

Magazin/Preisliste
2018/2019



GAGGENAU

Eine Vision verwirklichen, Geschmack entfalten, sich mit der eigenen Welt umgeben.

Kompetente Beratung ist der Anfang einer perfekten Küche.

Mit den Einbaugeräten von Gaggenau: Souverän in der Form,
professionell im Auftritt, vollendet in Material und
Verarbeitung. Für die grosse Küche.

Jedes Gerät von Gaggenau ist perfekt gemacht, einfach zu
handhaben und äusserst zuverlässig. Jedes ist besonders
schön. Wie schön – das beweisen immer wieder die
wichtigsten Design- Auszeichnungen. Welchen Preis die
Geräte kosten, sehen Sie auf diesen Seiten. Was sie Ihnen
wert sind, zeigt sich im täglichen Gebrauch. Und am
zufriedenen Kunden.



Das Industrie Forum Design Hannover, das Designzentrum
Nordrhein-Westfalen und das Chicago Athaneum Museum
für Architektur und Design und der deutsche Designpreis
2009 haben mehrere Produkte für die gute Designqualität
ausgezeichnet.

Auch ein Blick auf unsere Internetseite www.gaggenau.ch
lohnt sich, wenn Sie weiterführende Informationen suchen.

Die aufgeführten Preise sind in Schweizer Franken inkl.
MwSt./exkl. MwSt. Alle Preise sind exkl. der obligatorischen,
vorgezogenen Recyclinggebühr (vRG). Modell- und Preis-
änderungen vorbehalten (Stand Januar 2018).

**Alle angegebenen Preise sind unverbindliche
Preisempfehlungen; unsere Vertriebspartner sind in der
Preisgestaltung frei.**

Backofen EB 333

2

Backofen-Serie 400

6

Backofen-Serie 200

44

Vario Kochgeräte

68

Kochfelder

128

Lüftungsgeräte

172

Kältegeräte

264

Geschirrspüler

316

Home Connect | Zubehör | FEA | Installationspläne | vRG

338



Backofen EB 333

EB 333

4

Zubehör | Sonderzubehör EB 333

5



EB 333 110	CHF	8'870.-
Edelstahl	CHF	8'235.84
Breite 90 cm		

vRG	CHF	19.95
	CHF	18.52

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech emailliert, pyrolysefähig
- 1 Drehspiess
- 1 Grillrost
- 1 Grillwanne mit Rost
- 1 Steckbarer Kerntemperaturfühler

Sonderzubehör

BA 018 105	CHF	537.-
Auszugssystem	CHF	498.61
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		
BA 028 115	CHF	123.-
Backblech, emailliert	CHF	114.21
30 mm tief.		
BA 038 105	CHF	123.-
Grillrost, verchromt	CHF	114.21
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 058 115	CHF	187.-
Heizkörper für	CHF	173.63
Backstein und Gastronorm-Bräter.		
BA 058 133	CHF	445.-
Backstein.	CHF	413.18
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		
Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		
BA 090 100	CHF	163.-
Schwarze Drehnebel	CHF	151.35
für EB 333, 2er-Set		
BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber, 2er-Set.	CHF	72.42
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52
aus Aluminiumguss. GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet.		

Backofen

EB 333

- Einteilige, vorne klappbare Tür mit präzise verarbeiteter 3mm starker Edelstahl-Frontplatte
- Gedämpftes Türöffnungs- und Schliesssystem
- Schräg positionierte Lichtquellen für optimale Ausleuchtung des Innenraums
- Pyrolyse
- 17 Heizmethoden, mit Kerntemperaturfühler, Drehspiess und Backsteinfunktion
- Beidseitig drehendes Heissluftgebläse für ideale Hitzeverteilung
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit Bedienmodul hinter Glas
- Elektronische Temperaturregelung von 50 °C bis 300 °C
- 83 Liter Nutzvolumen
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft.
- Eco-Heissluft.
- Oberhitze + Unterhitze.
- Oberhitze + 1/3 Unterhitze.
- Oberhitze.
- 1/3 Oberhitze + Unterhitze.
- Unterhitze.
- Heissluft + Unterhitze.
- Heissluft + 1/3 Unterhitze.
- Flächengrill + Umluft.
- Flächengrill.
- Kompaktgrill.
- Backsteinfunktion.
- Bräterfunktion.
- Gären.
- Auftauen.
- Warmhalten.

Bedienung

- Bedienung durch Drehnebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienhinweisen.
- Vorne klappbare Tür mit 90° Türöffnungswinkel.

Ausstattung

- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Rotisserie-Drehspiess.
- Backsteinsteckdose.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Schnell-Aufheizen.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- 60-W-Halogenbeleuchtung oben.
- 2x 10-W-Halogenbeleuchtung seitlich.
- Emaillierte seitliche Roste mit 3 Einschub-Ebenen, pyrolysefest.

Sicherheit

- Wärmeisolierte Tür mit Fünffach-Verglasung.
- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

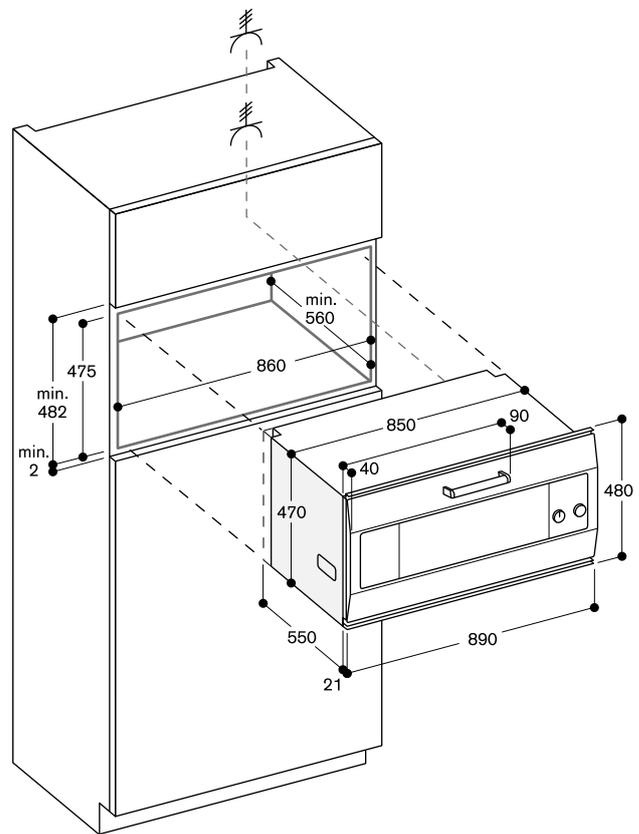
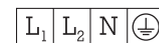
- Pyrolyse.
- Gaggenau Emaille.
- Beheizter Katalysator zur Reinigung der Backofenluft.

Planungshinweise

- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 40 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 90 mm.
- Für Einbau unter Kochfelder: Abstand zwischen Kochfeld-Unterseite und Oberkante des Backofengehäuses: min. 15 mm.
- Die Planungshinweise der Kochfelder (insbesondere zu Belüftung, Gas-/ Elektroanschluss) sind zu berücksichtigen.
- Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseausparung positionieren.
- Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 5,4 kW.
- Anschlusskabel vorsehen.



BA 090 100	CHF	163.-
Edelstahl Knebel	CHF	151.35
schwarz beschichtet		



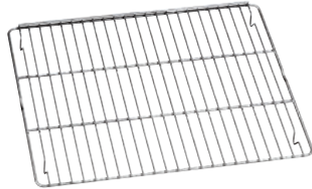
BA 018 105	CHF	537.-
Auszugssystem	CHF	498.61
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		



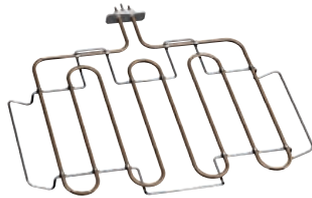
BA 028 115	CHF	123.-
Backblech, emailliert	CHF	114.21
30 mm tief.		



BA 038 105	CHF	123.-
Grillrost, verchromt	CHF	114.21
Ohne Öffnung, mit Füßen.		



BA 058 115	CHF	187.-
Heizkörper für	CHF	173.63
Backstein und Gastronorm-Bräter		



BA 058 133	CHF	445.-
Backstein	CHF	413.18
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		
Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		



BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber,	CHF	72.42
2er-Set.		



GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52
aus Aluminiumguss		
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet.		
Zum Anbraten im Backofen mit Bräterfunktion.		
Unter- und Oberteil sind separat als Auflaufform verwendbar, Höhe 100 bzw. 65 mm.		
Für Backofen mit Auszugssystem BA016 oder BA018 (Heizkörper separat bestellen) sowie Dampfbackofen.		





Die Backofen-Serie 400

Checkliste für die Gerätekombination Serie 400	8
Planungshinweise für Backöfen und Backofen-Kombinationen	12
Backöfen Serie 400	16
Dampfbacköfen Serie 400	22
Mikrowellen-Backöfen Serie 400	28
Espresso-Vollautomat Serie 400	30
Vakuumierschublade Serie 400	34
Wärmeschubladen Serie 400	35
Zubehör Sonderzubehör Serie 400	38

Checkliste für die Gerätekombination Serie 400

Gerätekombination übereinander, 76 cm / 30" breite Geräte

Hier finden Sie die wichtigsten Aspekte, die für die perfekte Kombination und die richtige Bestellung von Backöfen, Dampfbacköfen, Mikrowellen-Backöfen, Espresso-Vollautomaten, Vakuumschubladen, Wärmeschubladen und Geschirrspülern zu beachten sind.

Generell gilt:

- Alle abgebildeten Geräte sind mit Edelstahl-hinterlegten Vollglastüren erhältlich.
- Bei mehreren Alternativen pro Abbildung (BS/BM und DV/WS) ist das zuerst genannte Gerät gezeigt.

Gerätekombination übereinander

Achten Sie bei der Planung und Bestellung bitte darauf, dass

- der Türanschlag auf der gleichen Seite angeordnet ist.
- der Türanschlag (Rechts-/Linksanschlag) nicht wechselbar ist.
- die Breite der Geräte gleich ist.
- die Displays von zwei übereinander stehenden Geräten in der Mitte zusammentreffen.
- oberhalb von BS keine weiteren Geräte eingebaut werden dürfen.
- oberhalb von DF nur Geräte mit Bedienung oben eingebaut werden dürfen. Die darüber eingebauten Geräte erfordern eine Nischenbreite von 56 cm. Der Geschirrspüler hat eine Gerätebreite von 60 cm. Eine mit Edelstahl-hinterlegte Vollglasstür ist als Sonderzubehör erhältlich.

Gerätekombination nebeneinander

Achten Sie bei der Planung und Bestellung bitte darauf, dass

- die Türanschlüsse aussen angeordnet sind, um den vollen Türöffnungswinkel nutzen zu können.
- der Türanschlag (Rechts-/Linksanschlag) nicht wechselbar ist.
- ein Mindestabstand von 10 mm zwischen den beiden Türen gewährleistet ist.
- Dampfbacköfen, Mikrowellen-Backöfen sowie Espresso-Vollautomaten in Kombination über einer Vakuumschublade oder einer Wärmeschublade (14 cm hoch) die Höhe eines 60 cm breiten Backofens haben.
- die Displays entweder alle oben oder alle unten sind.

BO Backofen
 BS Dampfbackofen
 BM Mikrowellen-Backofen
 CM Espresso-Vollautomat
 DV Vakuumschublade
 WS Wärmeschublade
 DF Geschirrspüler



▪ BS 484/BM 484
 ▪ BO 480
 ▪ WS 482

4er-Kombination, 76 cm / 30" breite Geräte



▪ BS 485/BM 485 ▪ BM 484/BS 484
 ▪ BO 481 ▪ BO 480

Gerätekombination nebeneinander, 76 cm / 30" breite Geräte



▪ BO 481 ▪ BO 480

Gerätekombination übereinander, 60 cm breite Geräte



▪ BS 474/BS 454/BM 454
 ▪ BO 470/BO 450/BO 420
 ▪ WS 462



▪ BS 454/BS 474/BM 454
 ▪ BO 470/BO 450/BO 420
 ▪ WS 462



▪ BS 454/BS 474/BM 454
 ▪ BM 450
 ▪ DV 461/WS 461



▪ BM 454/BS 474/BS 454
 ▪ CM 470/CM 450
 ▪ WS 461/DV 461



▪ BO 470/BS 450/BO 420
 ▪ DF



▪ BS 470/BS 450/BM 450
 ▪ DF



▪ CM 470/CM 450
 ▪ DF

Gerätekombination nebeneinander, 60 cm breite Geräte



▪ BO 471/BO 451/BO 421 ▪ BO 470/BO 450/BO 420



▪ BO 471/BO 451/BO 421 ▪ BS 470/BS 450/BM 450
▪ DV 461/WS 461



▪ BO 471/BO 451/BO 421 ▪ CM 470/CM 450
▪ WS 461/DV 461



▪ BS 451/BS 471/BM 451 ▪ BM 450/BS 470/BS 450
▪ WS 461/DV 461 ▪ DV 461/WS 461



▪ BS 471/BS 451/BM 451 ▪ CM 470/CM 450
▪ DV 461/WS 461 ▪ WS 461/DV 461



▪ BO 471/BO 451/BO 421 ▪ CM 470/CM 450
▪ WS 461/DV 461 ▪ BS 470/BS 450/BM 450
▪ DV 461/WS 461



▪ BM 451/BS 471/BS 451 ▪ CM 470/CM 450
▪ WS 461/DV 461 ▪ DV 461/WS 461
▪ BS 450/BS 470/BM 450
▪ WS 461/DV 461

4er-Kombination mit Wärmeschublade, 60 cm breite Geräte



▪ BS 455/BS 475/BM 455 ▪ BM 454/BS 474/BS 454
▪ BO 471/BO 451/BO 421 ▪ CM 470/CM 450
▪ DV 461/WS 461

Checkliste für die Gerätekombination Serie 400

Gerätekombination übereinander, 60 cm breite Geräte

Hier finden Sie die wichtigsten Aspekte, die für die perfekte Kombination und die richtige Bestellung von Backöfen, Dampfbacköfen, Mikrowellen-Backöfen, Espresso-Vollautomaten, Vakuumschubladen, Wärmeschubladen und Geschirrspülern zu beachten sind.

Generell gilt:

- Alle abgebildeten Geräte sind mit Vollglastüren in Gaggenau Anthrazit erhältlich.
- Bei mehreren Alternativen pro Abbildung (BS/BM und DV/WS) ist das zuerst genannte Gerät gezeigt.

Gerätekombination übereinander

Achten Sie bei der Planung und Bestellung bitte darauf, dass

- der Türanschlag auf der gleichen Seite angeordnet ist.
- der Türanschlag (Rechts-/Linksanschlag) nicht wechselbar ist.
- die Breite der Geräte ist identisch.
- die Displays von zwei übereinander stehenden Geräten in der Mitte zusammentreffen.
- oberhalb von BS keine weiteren Geräte eingebaut werden dürfen.
- oberhalb von DF nur Geräte mit Bedienung oben eingebaut werden dürfen. Die darüber eingebauten Geräte erfordern eine Nischenbreite von 56 cm. Der Geschirrspüler hat eine Gerätebreite von 60 cm.



- BS 474/BM 454
- BO 470/BO 420
- WS 462



- BM 454/BS 474
- BO 470/BO 420
- WS 462



- BS 474/BM 454
- BM 450
- DV 461/WS 461



- BM 454/BS 474
- CM 470/CM 450
- WS 461/DV 461



- BO 470/BO 420
- DF



- BS 470/BM 450
- DF



- CM 470/CM 450
- DF

Gerätekombination nebeneinander

Achten Sie bei der Planung und Bestellung bitte darauf, dass

- die Türanschlüsse aussen angeordnet sind, um den vollen Türöffnungswinkel nutzen zu können.
- der Türanschlag (Rechts-/Linksanschlag) nicht wechselbar ist.
- ein Mindestabstand von 10 mm zwischen den beiden Türen gewährleistet ist.
- Dampfbacköfen, Mikrowellen-Backöfen sowie Espresso-Vollautomaten in Kombination über einer Vakuumschublade oder einer Wärmeschublade (14 cm hoch) die Höhe eines 60 cm breiten Backofens haben.
- die Displays entweder alle oben oder alle unten sind.

BO Backofen
 BS Dampfbackofen
 BM Mikrowellen-Backofen
 CM Espresso-Vollautomat
 DV Vakuumschublade
 WS Wärmeschublade
 DF Geschirrspüler

Gerätekombination nebeneinander, 60 cm breite Geräte



▪ BO 471/BO 421



▪ BO 470/BO 420



▪ BO 471/BO 421



▪ BS 470/BM 450
▪ DV 461/WS 461



▪ BO 471/BO 421



▪ CM 470/CM 450
▪ WS 461/DV 461



▪ BS 471/BM 451
▪ DV 461/WS 461



▪ BM 450/BS 470
▪ WS 461/DV 461



▪ BS 471/BM 451
▪ DV 461/WS 461



▪ CM 470/CM 450
▪ WS 461/DV 461



▪ BO 471/BO 421



▪ CM 470/CM 450
▪ WS 461/DV 461



▪ BS 470/BM 450
▪ DV 461/WS 461



▪ BM 451/BS 471
▪ WS 461/DV 461



▪ CM 470/CM 450
▪ WS 461/DV 461



▪ BS 470/BM 450
▪ DV 461/WS 461

4er-Kombination mit Wärmeschublade, 60 cm breite Geräte



▪ BS 475/BM 455
▪ BO 471/BO 421



▪ BM 454/BS 474
▪ CM 470/CM 450
▪ DV 461/WS 461

Planungshinweise für den Einbau von Backöfen und Backofen-Kombinationen Serie 400 und 200

Generelle Hinweise

Einbau hinter Möbeltüren

Das Verschliessen derartiger Türen im Heizbetrieb oder während des Abkühlens (Lüfterbetrieb) muss durch geeignete Massnahmen ausgeschlossen werden.

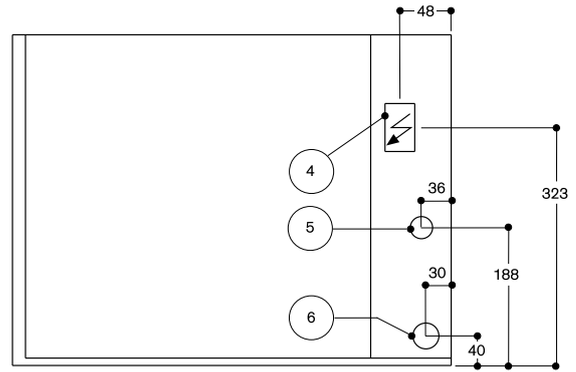
Kombination von Backöfen und Geräten der Vario Kälte-Serie 400

Bitte die Planungshinweise in der Rubrik Vario Kälte-Serie 400 beachten, um Kollisionen der Kühlschranktür mit dem Backofen zu vermeiden.

Einbau nebeneinander

Beim Einbau von Geräten nebeneinander muss der Abstand zwischen den Geräten mind. 10 mm betragen (entspricht Standard Korpusausmass von 600 bzw. 762 mm). Die Türanschläge sollten aussen angeordnet sein, um den vollen Türöffnungswinkel nutzen zu können.

Ansicht von hinten



- (4) Elektro-Anschlusskasten
- (5) Kaltwasseranschluss
- (6) Wasserablauf

Erforderliche freie Luftquerschnitte an den Türkanten

Gaggenau Backöfen versorgen sich an der Türoberkante und den Türseitenkanten mit Frischluft zur Kühlung. An der Türunterkante wird die Warmluft ausgeblasen. Die Dampfbacköfen und Mikrowellen-Backöfen haben den Lufteintritt an den Türseitenkanten und den Warmluft- und Dampfaustritt an der oberen Türkante.

Um eine Überhitzung der Geräte und das erforderliche Abkühlen nach dem Betrieb zu gewährleisten, müssen entsprechende freie Mindestquerschnitte zu Möbelkanten eingehalten werden.

Die Masse der Zeichnung gelten für alle Geräte.

Ausserdem ist zu beachten:

Oberhalb der Geräte

BS:

Über einem BS dürfen keine weiteren Elektrogeräte eingebaut werden. Zudem wird empfohlen, die Möbel über dem BS nicht mit waagrechten Möbelgriffen zu versehen.

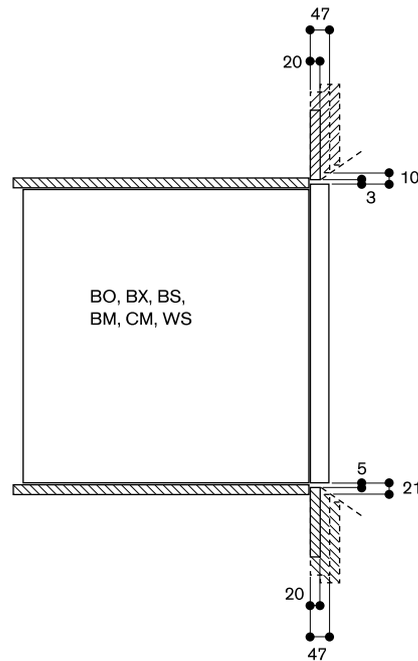
Im Falle einer Möbelkante, die mehr als 20 mm vor der Korpuskante hervorsteht, muss die Kante bzw. Möbelfront dampfbeständig sein, da ggf. Dampf in das Schrankfach eindringen kann.

Unterhalb der Geräte

DV / WS:

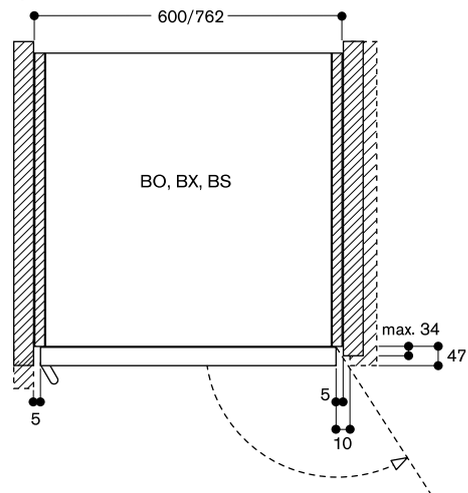
Bei der Vakuumierschublade und der Wärmeschublade muss auf ausreichenden Eingriff an der Unterkante des Gerätes geachtet werden, wenn die Türstärke des Möbels grösser als 20 mm vor Korpuskante ist.

Luftquerschnitte an den Türkanten oben/unten



Seitlich

Bei grösseren Möbeltürstärken oder vorstehenden Seitenwangen bis 34 mm vor Korpuskante ist auf der Scharnierseite der Mindestabstand ausreichend für die Luftzufuhr und einen Türöffnungswinkel von 120° . Darüber hinaus sind 10 mm Abstand oder auch mehr erforderlich. Die Griffseite kann gegebenenfalls beliebig von einer Wange abgedeckt werden, wenn der Mindestabstand eingehalten wird.

Luftquerschnitte an den Türkanten



Die Backofen-Serie 400

Die Backofen-Serie 400 besticht durch ihr skulpturales Design. Mit ihren hervorstehenden, grifflosen Türen und den erlesenen Materialien erhalten die Geräte eine aussergewöhnliche Wirkung im Raum. Aussergewöhnlich ist jedoch nicht nur das äussere Erscheinungsbild, sondern auch die Technik im Inneren. Die Türen öffnen zum Beispiel automatisch durch Berührung des entsprechenden Touchfeldes auf dem neuen TFT-Touch-Display.

Kompromisslos bringt die Serie moderne Profi-Technik in die private Küche. Ob eine Dreier-Kombination mit Dampfbackofen, Backofen und Wärmeschublade oder eine Nebeneinander-Kombination von 45 cm hohen Geräten mit Mikrowellen-Backofen, Espresso-Vollautomat und Dampfback- oder -garofen – eine Vielzahl optisch perfekter Kombinationen ist möglich.





Bedienung oben

Rechtsanschlag

BO 480 111	CHF	7'380.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	6'852.37
Breite 76 cm		

Linksanschlag

BO 481 111	CHF	7'380.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	6'852.37
Breite 76 cm		

vRG	CHF	19.95
	CHF	18.52

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech emailliert, pyrolysefähig
- 1 Drehspiess
- 1 Grillrost
- 1 Grillwanne mit Rost
- 1 Steckbarer Kerntemperaturfühler

Installationszubehör

BA 478 110	CHF	123.-
Griff, Edelstahl	CHF	114.21
Länge 366 mm.		

Sonderzubehör

BA 018 105	CHF	537.-
Auszugssystem	CHF	498.61
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		
BA 028 115	CHF	123.-
Backblech, emailliert	CHF	114.21
30 mm tief.		
BA 038 105	CHF	123.-
Grillrost, verchromt	CHF	114.21
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 058 115	CHF	187.-
Heizkörper 230 V für Backstein und Gastronorm-Bräter	CHF	173.63
BA 058 133	CHF	445.-
Backstein	CHF	413.18
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		

Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.

BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber, 2er-Set	CHF	72.42
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter aus Aluminiumguss	CHF	759.52
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihftbeschichtet		

Backofen Serie 400

BO 480/BO 481

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Pyrolyse
- 17 Heizmethoden, mit Kerntemperaturfühler, Drehspiess und Backsteinfunktion
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 300 °C
- 110 Liter Nutzvolumen

Heizmethoden

Heissluft.
Eco-Heissluft.
Oberhitze + Unterhitze.
Oberhitze + 1/3 Unterhitze.
Oberhitze.
1/3 Oberhitze + Unterhitze.
Unterhitze.
Heissluft + Unterhitze.
Heissluft + 1/3 Unterhitze.
Flächengrill + Umluft.
Flächengrill.
Kompaktgrill.
Backsteinfunktion.
Bräterfunktion.
Gären.
Auftauen.
Warmhalten.

Bedienung

Automatische Türöffnung.
Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
Klartextanzeige.
Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
Info-Taste mit Bedienungshinweisen.
Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
Rotisserie-Drehspiess.
Backsteinsteckdose.
Ist-Temperaturanzeige.
Schnell-Aufheizen.
Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
60 W Halogenbeleuchtung oben.
2 x 10 W Halogenbeleuchtung seitlich.
Emaillierte seitliche Roste mit 5 Einschub-Ebenen, pyrolysefest.

Sicherheit

Wärmeisolierte Tür mit Vierfach-Verglasung.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

Pyrolyse.
Gaggenau Emaille.
Beheizter Katalysator zur Reinigung der Backofenluft.

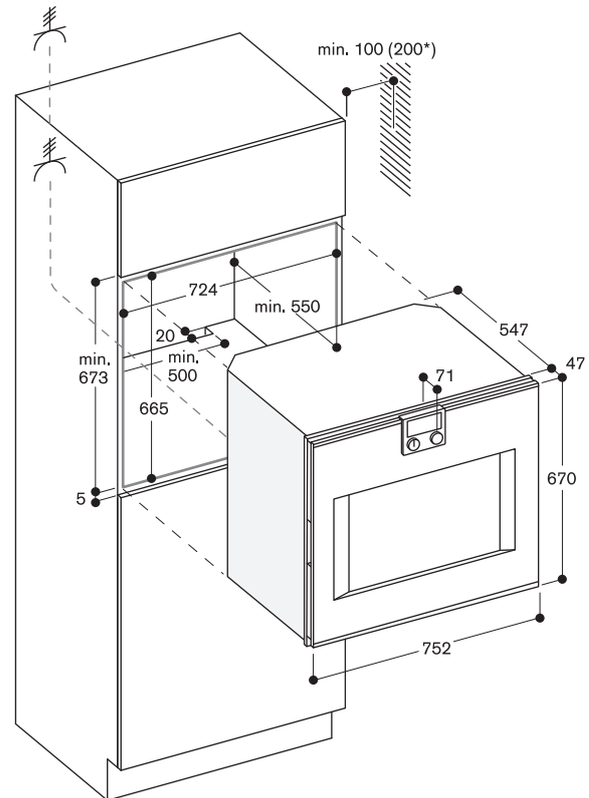
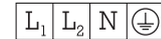
Planungshinweise

Türanschlag nicht wechselbar.
Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.
Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der abgeschrägten Gehäuseecke rechts nach unten führen.
Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Energieeffizienzklasse A.
Gesamtanschlusswert 5,5 kW.
Anschlusskabel vorsehen.



* 200 mm in Verbindung mit BA 018 105



Bedienung oben

Rechtsanschlag

BO 470 211	CHF	5'410.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	5'023.21
Breite 60 cm / 400 Volt		
BO 470 101	CHF	5'410.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	5'023.21
Breite 60 cm / 230 Volt		

Linksanschlag

BO 471 211	CHF	5'410.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	5'023.21
Breite 60 cm / 400 Volt		
BO 471 101	CHF	5'410.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	5'023.21
Breite 60 cm / 230 Volt		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Backbleche emailliert, pyrolysefähig
- 1 Drehspeiss
- 1 Glaswanne
- 1 Grillrost
- 1 Grillwanne mit Rost
- 1 Steckbarer Kerntemperaturfühler

Installationszubehör

BA 476 110	CHF	123.-
Edelstahlgriff	CHF	114.21
Länge 577 mm		

Sonderzubehör

BA 016 105	CHF	420.-
Auszugssystem	CHF	389.97
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		
BA 026 105	CHF	124.-
Grillwanne, emailliert	CHF	115.13
30 mm tief.		
BA 026 115	CHF	102.-
Backblech, emailliert	CHF	94.71
15 mm tief.		
BA 036 105	CHF	76.-
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 046 115	CHF	135.-
Glaswanne	CHF	125.35
24 mm tief.		
BA 056 125	CHF	175.-
Heizkörper 400 V für Backstein und Gastronorm-Bräter	CHF	162.49
BA 056 115	CHF	155.-
Heizkörper 230 V für Backstein und Bräter für 230 Volt Geräte	CHF	143.92
BA 056 133	CHF	398.-
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		
Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		

Backofen Serie 400

BO 470/BO 471

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Pyrolyse
- 17 Heizmethoden, mit Kerntemperaturfühler, Drehspeiss und Backsteinfunktion
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 300 °C
- 76 Liter Nutzvolumen
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft.
- Eco-Heissluft.
- Oberhitze + Unterhitze.
- Oberhitze + 1/3 Unterhitze.
- Oberhitze.
- 1/3 Oberhitze + Unterhitze.
- Unterhitze.
- Heissluft + Unterhitze.
- Heissluft + 1/3 Unterhitze.
- Flächengrill + Umluft.
- Flächengrill.
- Kompaktgrill.
- Backsteinfunktion.
- Bräterfunktion.
- Gären.
- Auftauen.
- Warmhalten.

Bedienung

- Automatische Türöffnung.
- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienhinweisen.
- Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Rotisserie-Drehspeiss.
- Backsteinsteckdose.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Schnell-Aufheizen.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- 60 W Halogenbeleuchtung oben.
- 2x 10 W Halogenbeleuchtung seitlich.
- Emaillierte seitliche Roste mit 4 Einschub-Ebenen, pyrolysefest.

Sicherheit

- Wärmeisolierte Tür mit Vierfach-Verglasung.
- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

- Pyrolyse.
- Gaggenau Emaille.
- Beheizter Katalysator zur Reinigung der Backofenluft.

BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber, 2er-Set	CHF	72.42
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter aus Aluminiumguss	CHF	759.52
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet		

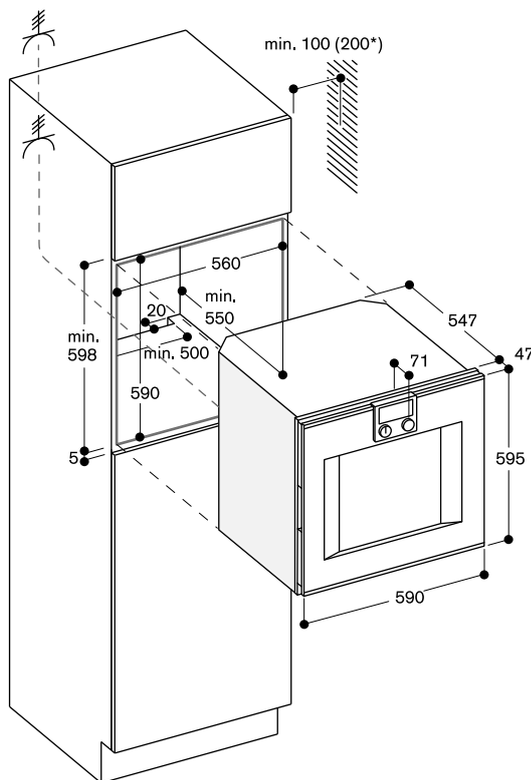
Planungshinweise

- Türanschlag nicht wechselbar.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
- Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
- Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.
- Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der abgeschrägten Gehäuseecke rechts nach unten führen.
- Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
- Anschlusskabel vorsehen.



* 200 mm in Verbindung mit BA 016



Bedienung oben

Rechtsanschlag

BO 450 211	CHF	4'890.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'540.39
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BO 451 211	CHF	4'890.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'540.39
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech emailliert, pyrolysefähig
- 1 Glaswanne
- 1 Grillrost
- 1 Steckbarer Kerntemperaturfühler

Installationszubehör

BA 476 110	CHF	123.-
Edelstahlgriff	CHF	114.21
Länge 577 mm		

Sonderzubehör

BA 016 105	CHF	420.-
Auszugssystem	CHF	389.97
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		
BA 026 115	CHF	102.-
Backblech, emailliert	CHF	94.71
15 mm tief.		
BA 036 105	CHF	76.-
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 046 115	CHF	135.-
Glaswanne	CHF	125.35
24 mm tief.		
BA 056 125	CHF	175.-
Heizkörper 400 V für Backstein und Gastronorm-Bräter	CHF	162.49
BA 056 133	CHF	398.-
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		
Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		
BA 226 105	CHF	102.-
Grillwanne, emailliert	CHF	94.71
30 mm tief.		
BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber, 2er-Set	CHF	72.42
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter aus Aluminiumguss	CHF	759.52
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihftbeschichtet		

Backofen Serie 400

BO 450/BO 451

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Pyrolyse
- 13 Heizmethoden, mit Kerntemperaturfühler und Backsteinfunktion
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 300 °C
- 76 Liter Nutzvolumen
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft.
- Eco-Heissluft.
- Oberhitze + Unterhitze.
- Oberhitze.
- Unterhitze.
- Heissluft + Unterhitze.
- Flächengrill + Umluft.
- Flächengrill.
- Kompaktgrill.
- Backsteinfunktion.
- Bräterfunktion.
- Gären.
- Auftauen.

Bedienung

- Automatische Türöffnung.
- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienhinweisen.
- Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Backsteinsteckdose.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Schnell-Aufheizen.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- 60 W Halogenbeleuchtung oben.
- 10-W-Halogenbeleuchtung seitlich.
- Emaillierte seitliche Roste mit 4 Einschub-Ebenen, pyrolysefest.

Sicherheit

- Wärmeisolierte Tür mit Vierfach-Verglasung.
- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

- Pyrolyse.
- Gaggenau Emaille.
- Beheizter Katalysator zur Reinigung der Backofenluft.

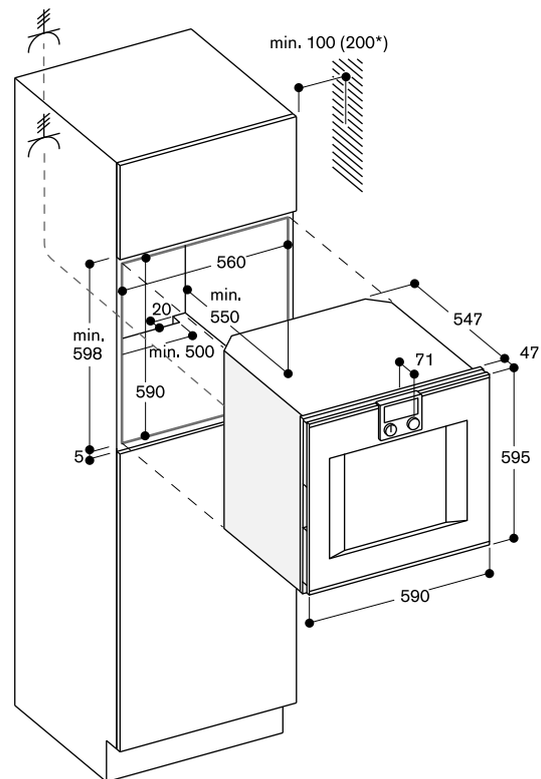
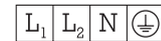
Planungshinweise

- Türanschlag nicht wechselbar.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
- Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
- Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.
- Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der abgeschrägten Gehäuseecke rechts nach unten führen.
- Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
- Anschlusskabel vorsehen.



* 200 mm in Verbindung mit BA 016

**Bedienung oben****Rechtsanschlag**

BO 420 111	CHF	4'470.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	4'150.42
Breite 60 cm		
BO 420 101	CHF	4'470.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	4'150.42
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BO 421 111	CHF	4'470.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	4'150.42
Breite 60 cm		
BO 421 101	CHF	4'470.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	4'150.42
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech emailliert, pyrolysefähig
- 1 Glaswanne
- 1 Grillrost

Installationszubehör

BA 476 110	CHF	123.-
Edelstahlgriff	CHF	114.21
Länge 577 mm		

Sonderzubehör

BA 016 105	CHF	420.-
Auszugssystem	CHF	389.97
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		
BA 026 115	CHF	102.-
Backblech, emailliert	CHF	94.71
15 mm tief.		
BA 036 105	CHF	76.-
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 046 115	CHF	135.-
Glaswanne	CHF	125.35
24 mm tief.		
BA 056 125	CHF	175.-
Heizkörper 400 V für Backstein und Gastronorm-Bräter	CHF	162.49
BA 056 133	CHF	398.-
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		
Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		
BA 226 105	CHF	102.-
Grillwanne, emailliert	CHF	94.71
30 mm tief.		
BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber, 2er-Set	CHF	72.42
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter aus Aluminiumguss	CHF	759.52
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet		

Backofen Serie 400**BO 420/BO 421**

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Pyrolyse
- 9 Heizmethoden, mit Backsteinfunktion
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung von 50 °C bis 300 °C
- 76 Liter Nutzvolumen
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft.
- Eco-Heissluft.
- Oberhitze + Unterhitze.
- Oberhitze.
- Unterhitze.
- Heissluft + Unterhitze.
- Flächengrill + Umluft.
- Flächengrill.
- Backsteinfunktion.

Bedienung

- Automatische Türöffnung.
- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienhinweisen.
- Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Backsteinsteckdose.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Schnell-Aufheizen.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- 60-W-Halogenbeleuchtung oben.
- Emaillierte seitliche Roste mit 4 Einschub-Ebenen, pyrolysefest.

Sicherheit

- Wärmeisolierte Tür mit Vierfach-Verglasung.
- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

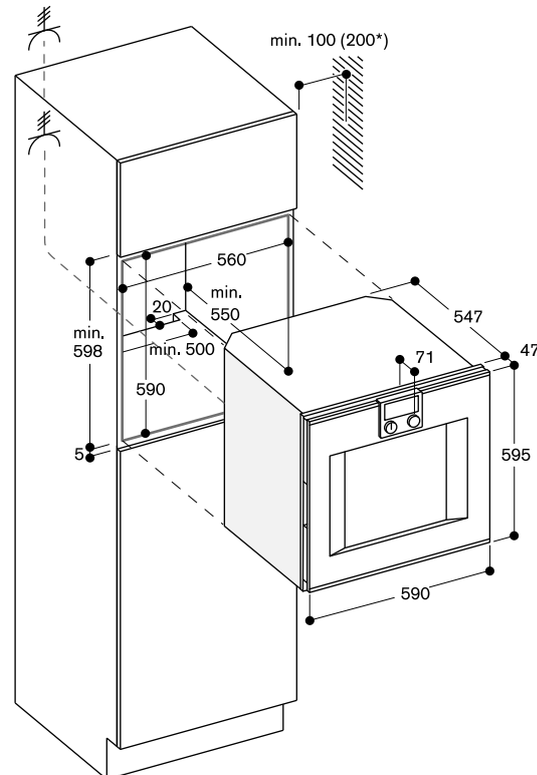
- Pyrolyse.
- Gaggenau Emaille.
- Beheizter Katalysator zur Reinigung der Backofenluft.

Planungshinweise

- Türanschlag nicht wechselbar.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
- Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
- Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.
- Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der abgeschrägten Gehäuseecke rechts nach unten führen.
- Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
- Anschlusskabel vorsehen.



* 200 mm in Verbindung mit BA 016



Der Dampfbackofen ist genau das richtige Gerät zum Dampfgaren, Schmoren, Backen, Garen, Grillen, Gratинieren, Regenerieren, Entsaften oder Sous-vide-Garen. Und nachdem er all das geleistet hat, reinigt er sich auch noch selbst.

Vor über 15 Jahren haben wir ihn in die private Küche gebracht. Seitdem haben wir ihn kontinuierlich weiterentwickelt.

Seine aussergewöhnlich präzise Temperatureinstellung, seine fünf Feuchtestufen und die neue Vakuumschublade werden Sie dabei unterstützen, Ihr ganzes Talent beim Kochen zu entfalten.

Das automatische Selbstreinigungssystem des Dampfbackofens ist eine Innovation, die Sie – wenn Sie einmal auf den Geschmack gekommen sind – nicht mehr missen möchten. Es reinigt seinen Innenraum durch Nutzung des Festanschlusses an den Wasserzulauf und einer Reinigungskartusche. Einfach, hygienisch und ungemein praktisch. Erhältlich ist der Dampfbackofen mit Edelstahl-hinterlegtem Glas und Wassertank oder mit fest installiertem Wasserzu- und -ablauf.

Die Vakuumschublade wurde für eine Vielzahl von Zubereitungsarten konzipiert und ermöglicht schnelles und praktisches Vakuumieren von Fisch, Fleisch, Gemüse und Früchten, nicht nur zum schonenden Sous-vide-Garen, sondern auch zum Marinieren oder für längeres Lagern. Es ist deshalb völlig ausser Frage, wann Sie sie benutzen werden. Die Frage ist schlichtweg wann nicht.

Die Gastronorm-Behälter ermöglichen einen reibungslosen Ablauf in der Küche, denn die Lagerung, Kühlung, Zubereitung, das Kochen, Backen und sogar Servieren von Speisen kann mit diesem vielseitigen System gemeistert werden. Die Behälter gibt es in Edelstahl oder antihaftbeschichtet, gelocht oder ungelocht, mit oder ohne Deckel. Entworfen wurden sie für die Kernprodukte von Gaggenau – ein wahres Statement für Professionalität.



Die Vakuumschublade



Der Gussbräter



Bedienung unten

Rechtsanschlag

BS 484 111	CHF	8'700.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	8'077.99
Breite 76 cm		

Linksanschlag

BS 485 111	CHF	8'700.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	8'077.99
Breite 76 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, ungelocht
- Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, gelocht
- Rost
- Steckbarer Kerntemperaturfühler
- Reinigungskartuschen
- Abwasserschlauch 3 m
- Wasserzulaufschlauch 3 m

Installationszubehör

BA 478 310	CHF	113.-
Griff, Edelstahl	CHF	104.92
Länge 181 mm.		
GF 111 100	CHF	353.-
Wasserentkalkungssystem	CHF	327.76
GF 121 110	CHF	187.-
Ersatzpatrone.	CHF	173.63
GZ 010 011	CHF	57.-
Aquastop-Verlängerung (Länge 2 m)	CHF	52.92
Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.		

Sonderzubehör

CLS10 040	CHF	79.-
Reinigungskartuschen, 4er-Set	CHF	73.35
CLS20 040	CHF	79.-
Entkalkungskartuschen, 4er-Set	CHF	73.35
GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3	CHF	66.85
Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.		
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3	CHF	86.35
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 124 130	CHF	89.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3	CHF	82.64
Gelocht, 40 mm tief, 1,5l.		
GN 124 230	CHF	123.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3	CHF	114.21
Gelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3	CHF	134.63
Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.		

Dampfbackofen Serie 400

BS 484/BS 485

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Festanschluss für Wasserzu- und -ablauf
- Reinigungssystem, vollautomatisch
- Heissluft von 30 °C bis 230 °C mit Feuchtestufen 0%, 30%, 60%, 80%, 100% frei kombinierbar
- Sous-vide-Garen mit gradgenauer Temperatureinstellung
- Flächengrill hinter Glaskeramik, mit Umluft bis 230 °C und Dampf kombinierbar
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Druckloses Dämpfen
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 230 °C
- Kerntemperaturfühler, herausnehmbar
- Nutzvolumen Backraum 44 Liter
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft + 100 % Feuchte.
- Heissluft + 80 % Feuchte.
- Heissluft + 60 % Feuchte.
- Heissluft + 30 % Feuchte.
- Heissluft + 0 % Feuchte.
- Niedertemperatur-Garen.
- Sous-Vide-Garen.
- Flächengrill Stufe 1 + Feuchte.
- Flächengrill Stufe 2 + Feuchte.
- Flächengrill + Umluft.
- Flächengrill.
- Auftauen.
- Regenerieren.

Bedienung

- Automatische Türöffnung.
- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienhinweisen.
- Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Flächengrill 2000 W hinter Glaskeramik.
- Dampfablöschung.
- Beschwaden.
- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- Elektronischer Siedepunktgleich.
- Kapazitätsanzeige der Filterpatrone (bei Anschluss an Entkalkungs-System GF 111 100).
- 48-W-Halogenbeleuchtung seitlich.
- Hygienischer Edelstahl-Garraum.
- 4 Einschub-Ebenen.

Sicherheit

- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3	CHF	143.92
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 154 130	CHF	166.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3	CHF	154.13
Gelocht, 40 mm tief, 1,5l.		
GN 154 230	CHF	175.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3	CHF	162.49
Gelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter aus Aluminiumguss.	CHF	759.52
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet.		
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3.	CHF	47.35
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3.	CHF	65.92
GR 220 046	CHF	78.-
Grillrost, verchromt	CHF	72.42
Ohne Öffnung, mit Füßen.		

Reinigung

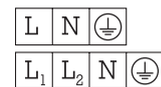
- Reinigungsprogramm, vollautomatisch.
- Entkalkungsprogramm, vollautomatisch.
- Trocknungsprogramm.
- Ablaufsieb, abnehmbar.
- Demo Reinigungsprogramm.

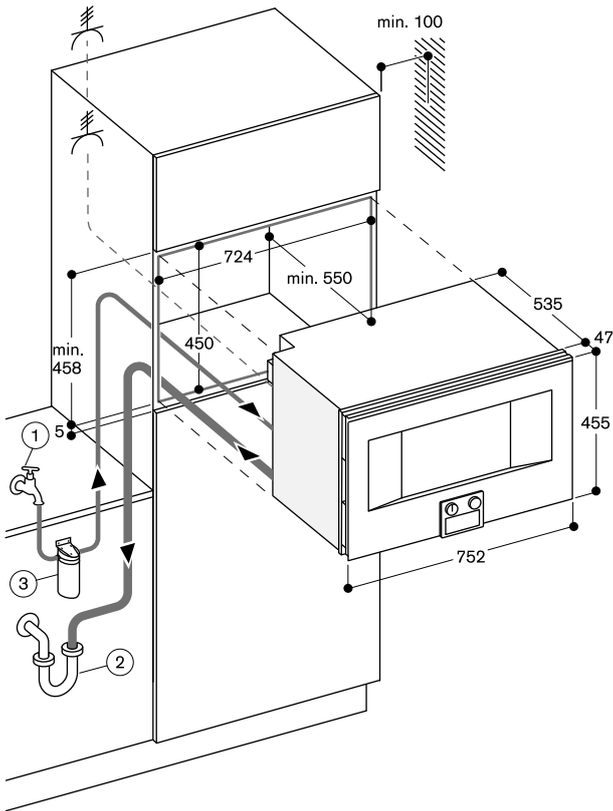
Planungshinweise

- Türanschlag nicht wechselbar.
 - Oberhalb von BS dürfen keine weiteren Elektrogeräte eingebaut werden.
 - Ablaufschlauch an keiner Stelle höher als Geräteunterkante positionieren und mind. 100 mm tiefer als Geräteablauf (s. Abbildung Abwasseranschluss).
 - Zulaufschlauch, einmalig verlängerbar. Max. Länge Ablaufschlauch 5 m.
 - Wasseranschluss (1) für Zulaufschlauch immer zugänglich halten; nicht direkt hinter dem Gerät positionieren.
 - Anschluss des Ablaufschlauchs an den Siphon (2) nicht direkt hinter dem Gerät positionieren und zugänglich halten.
 - Entkalkungssystem GF 111 100 (3) beim Anschliessen des Geräts vorsehen, sofern die Wasserhärte 7° dH überschreitet.
 - Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
 - Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
 - Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
 - Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.
 - Für eine Einbautiefe von 550 mm die Wasserschläuche und das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseausparung positionieren.
 - Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.
- Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

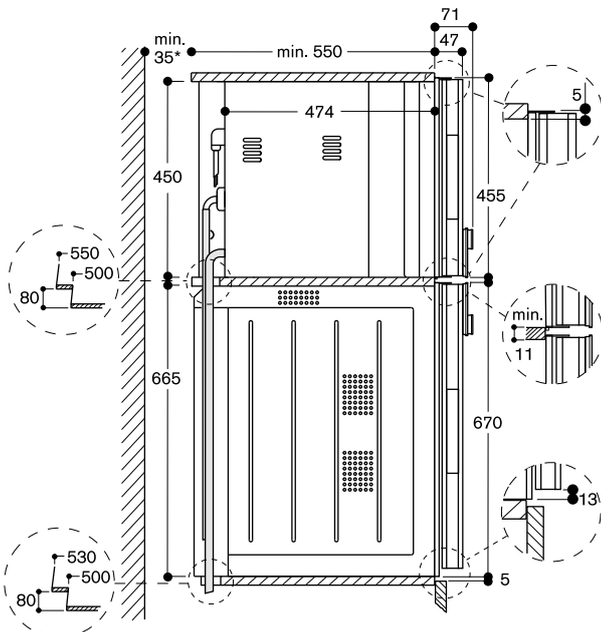
Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 2,9 kW.
- Nur Kaltwasseranschluss.
- Zulaufschlauch 3,0 m mit 3/4" (26,4 mm) Anschluss, verlängerbar.
- Ablaufschlauch (ø 25 mm) 3,0 m (HT-Schlauch).
- Anschlusskabel vorsehen.



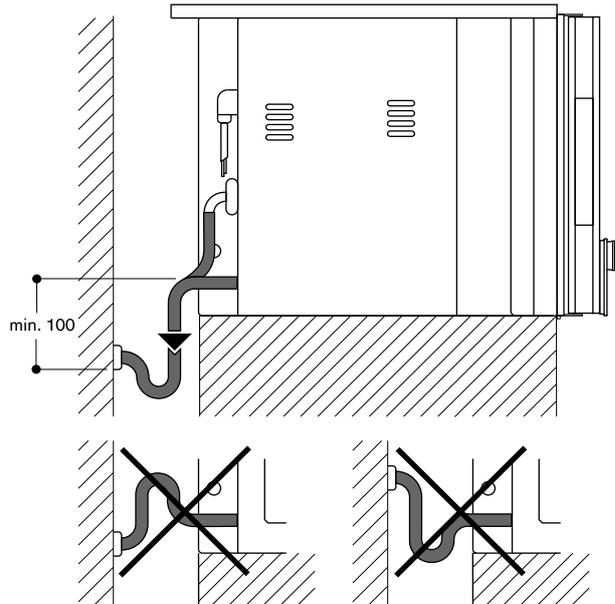


Seitenansicht BS 484/485 über BO

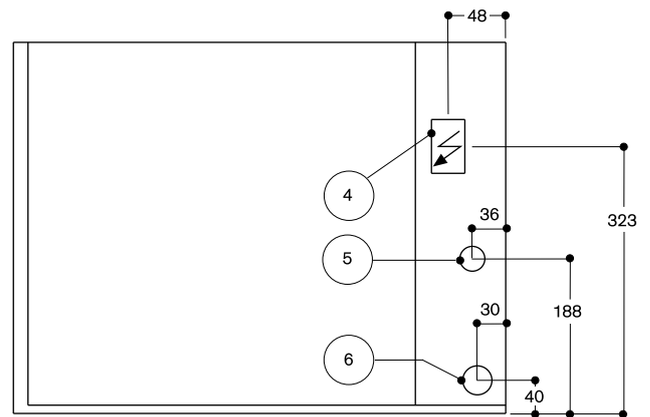


* Nur erforderlich, wenn die Wasserschläuche des BS nicht in den Eckaussparungen der Geräte geführt werden können.

Abwasseranschluss



Ansicht von hinten



- (4) Elektro-Anschlusskasten
- (5) Kaltwasseranschluss
- (6) Wasserablauf



Bedienung oben

Rechtsanschlag

BS 470 111	CHF	6'830.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		
BS 470 101	CHF	6'830.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BS 471 111	CHF	6'830.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		
BS 471 101	CHF	6'830.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		

Bedienung unten

Rechtsanschlag

BS 474 111	CHF	6'830.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		
BS 474 101	CHF	6'830.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BS 475 111	CHF	6'830.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		
BS 475 101	CHF	6'830.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	6'341.69
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1	Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, ungelocht
1	Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, gelocht
1	Rost
1	Steckbarer Kerntemperaturfühler
4	Reinigungskartuschen
1	Abwasserschlauch 3 m
1	Wasserzulaufschlauch 3 m

Installationszubehör

BA 476 310	CHF	113.-
Griff, Edelstahl	CHF	104.92
Länge 447 mm.		
GF 111 100	CHF	353.-
Wasserentkalkungssystem	CHF	327.76
GF 121 110	CHF	187.-
Ersatzpatrone.	CHF	173.63
GZ 010 011	CHF	57.-
Aquastop-Verlängerung (Länge 2 m)	CHF	52.92
Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.		

Dampfbackofen Serie 400

BS 470/BS 471/BS 474/BS 475

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Festanschluss für Wasserzu- und -ablauf
- Reinigungssystem, vollautomatisch
- Heissluft von 30 °C bis 230 °C mit Feuchtstufen 0%, 30%, 60%, 80%, 100% frei kombinierbar
- Sous-vidé-Garen mit gradgenauer Temperatureinstellung
- Flächengrill hinter Glaskeramik, mit Umluft bis 230 °C und Dampf kombinierbar
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Druckloses Dämpfen
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 230 °C
- Kerntemperaturfühler, herausnehmbar
- Nutzvolumen Backraum 44 Liter
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft + 100 % Feuchte.
- Heissluft + 80 % Feuchte.
- Heissluft + 60 % Feuchte.
- Heissluft + 30 % Feuchte.
- Heissluft + 0 % Feuchte.
- Niedertemperatur-Garen.
- Sous-Vide-Garen.
- Flächengrill Stufe 1 + Feuchte.
- Flächengrill Stufe 2 + Feuchte.
- Flächengrill + Umluft.
- Flächengrill.
- Auftauen.
- Regenerieren.

Bedienung

- Automatische Türöffnung.
- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienungshinweisen.
- Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Flächengrill 2000 W hinter Glaskeramik.
- Dampfablöschung.
- Beschwaden.
- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- Elektronischer Siedepunktgleich.
- Kapazitätsanzeige der Filterpatrone (bei Anschluss an Entkalkungs-System GF 111 100).
- 48-W-Halogenbeleuchtung seitlich.
- Hygienischer Edelstahl-Garraum.
- 4 Einschub-Ebenen.

Sicherheit

- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Sonderzubehör

CLS10 040	CHF	79.-
Reinigungs-kartuschen, 4er-Set	CHF	73.35
CLS20 040	CHF	79.-
Entkalkungs-kartuschen, 4er-Set	CHF	73.35
GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	66.85
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	86.35
GN 124 130	CHF	89.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	82.64
GN 124 230	CHF	123.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	114.21
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	134.63
GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	143.92
GN 154 130	CHF	166.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	154.13
GN 154 230	CHF	175.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	162.49
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter aus Aluminiumguss. GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet.	CHF	759.52
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3.	CHF	47.35
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3.	CHF	65.92
GR 220 046	CHF	78.-
Grillrost, verchromt	CHF	72.42
Ohne Öffnung, mit Füßen.		

Reinigung

- Reinigungsprogramm, vollautomatisch.
- Entkalkungsprogramm, vollautomatisch.
- Trocknungsprogramm.
- Ablaufsieb, abnehmbar.
- Demo Reinigungsprogramm.

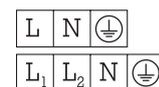
Planungshinweise

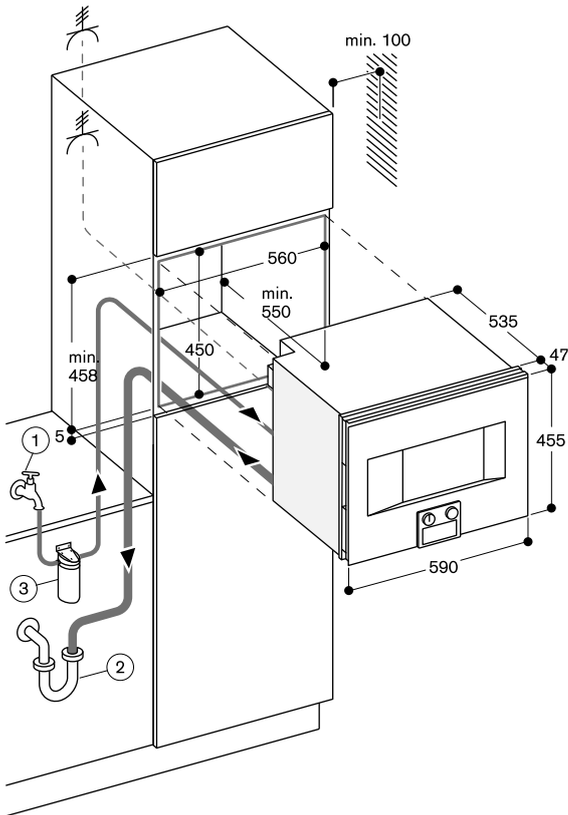
- Türanschlag nicht wechselbar.
- Oberhalb von BS dürfen keine weiteren Elektrogeräte eingebaut werden.
- Ablaufschlauch an keiner Stelle höher als Geräteunterkante positionieren und mind. 100 mm tiefer als Geräteablauf (s. Abbildung Abwasseranschluss).
- Zulaufschlauch, einmalig verlängerbar. Max. Länge Ablaufschlauch 5 m.
- Wasseranschluss (1) für Zulaufschlauch immer zugänglich halten; nicht direkt hinter dem Gerät positionieren.
- Anschluss des Ablaufschlauchs an den Siphon (2) nicht direkt hinter dem Gerät positionieren und zugänglich halten.
- Entkalkungssystem GF 111 100 (3) beim Anschliessen des Geräts vorsehen, sofern die Wasserhärte 7° dH überschreitet.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
- Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
- Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.
- Für eine Einbautiefe von 550 mm die Wasserschläuche und das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseausparung positionieren.
- Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

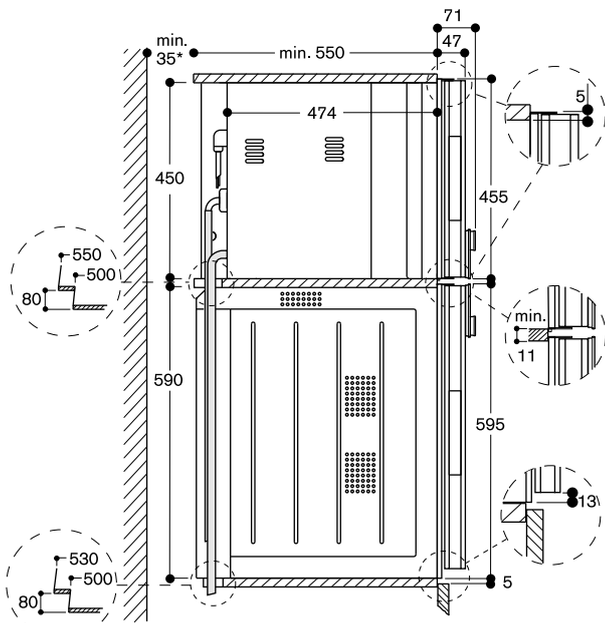
Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 2,9 kW.
- Nur Kaltwasseranschluss.
- Zulaufschlauch 3,0 m mit 3/4" (26,4 mm) Anschluss, verlängerbar.
- Ablaufschlauch (ø 25 mm) 3,0 m (HT-Schlauch).
- Anschlusskabel vorsehen.



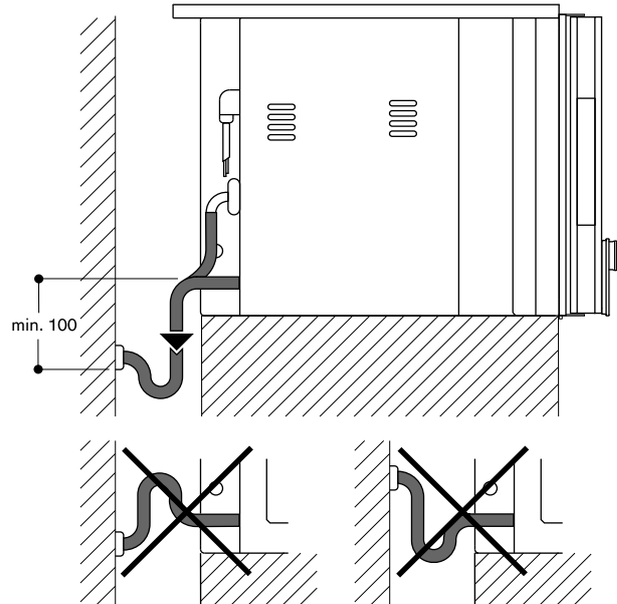


Seitenansicht BS 474/475 über BO

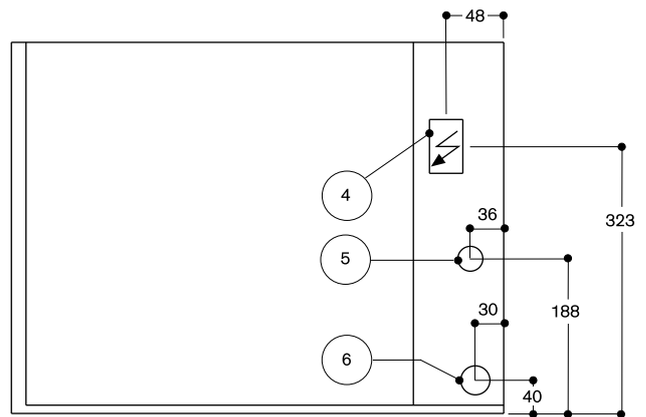


* Nur erforderlich, wenn die Wasserschläuche des BS nicht in den Eckausparungen der Geräte geführt werden können.

Abwasseranschluss



Ansicht von hinten



- (4) Elektro-Anschlusskasten
- (5) Kaltwasseranschluss
- (6) Wasserablauf



**Bedienung oben****Rechtsanschlag**

BS 450 110	CHF	4'830.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'484.68
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BS 451 110	CHF	4'830.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'484.68
Breite 60 cm		

Bedienung unten**Rechtsanschlag**

BS 454 110	CHF	4'830.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'484.68
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BS 455 110	CHF	4'830.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'484.68
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, ungelocht
- 1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, gelocht
- 1 Rost
- 1 Steckbarer Kerntemperaturfühler

Installationszubehör

BA 476 310	CHF	113.-
Edelstahlgriff	CHF	104.92
Länge 447 mm		

Sonderzubehör

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3 Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	66.85
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3 Ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	86.35
GN 124 130	CHF	89.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3 Gelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	82.64
GN 124 230	CHF	123.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3 Gelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	114.21
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3 Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	134.63
GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3 Ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	143.92
GN 154 130	CHF	166.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3 Gelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	154.13

Dampfbackofen Serie 400**BS 450/BS 451/BS 454/BS 455**

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Wassertank
- Heissluft von 30 °C bis 230 °C mit Feuchtestufen 0 %, 30 %, 60 %, 80 %, 100 % frei kombinierbar
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Druckloses Dämpfen
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 230 °C
- Kerntemperaturfühler, herausnehmbar
- Nutzvolumen Backraum 42 Liter
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft + 100 % Feuchte.
- Heissluft + 80 % Feuchte.
- Heissluft + 60 % Feuchte.
- Heissluft + 30 % Feuchte.
- Heissluft + 0 % Feuchte.
- Gären.
- Auftauen.
- Regenerieren.
- Niedertemperatur-Garen.

Bedienung

- Automatische Türöffnung.
- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedieneinweisungen.
- Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Herausnehmbarer 1,3-Liter-Wassertank.
- Wasserstandswarnung.
- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- Elektronischer Siedepunktgleich.
- 60 W Halogenbeleuchtung seitlich.
- Hygienischer Edelstahl-Garraum.
- 4 Einschub-Ebenen.

Sicherheit

- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

- Reinigungshilfe.
- Trocknungsprogramm.
- Entkalkungsprogramm.
- Fettfilter, spülmaschinenfest.

GN 154 230	CHF	175.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3 Gelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	162.49
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter aus Aluminiumguss. GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet.	CHF	759.52
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3.	CHF	47.35
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3.	CHF	65.92
GR 220 046	CHF	78.-
Grillrost, verchromt	CHF	72.42
Ohne Öffnung, mit Füßen.		

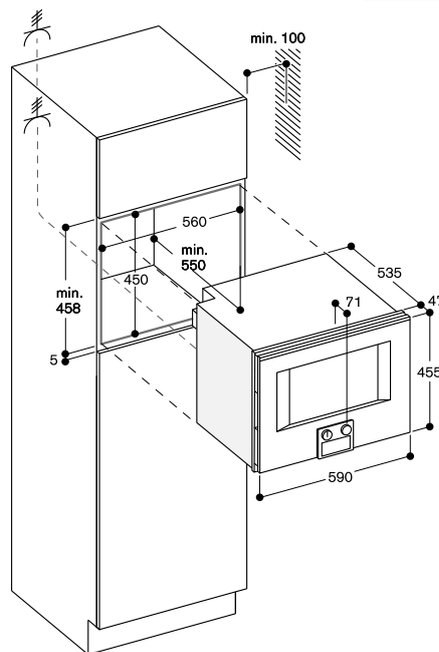
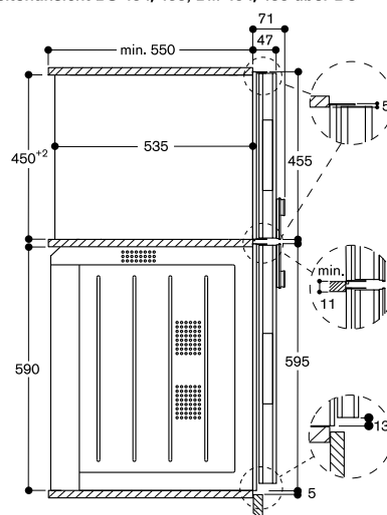
Planungshinweise

- Türanschlag nicht wechselbar.
- Oberhalb von BS dürfen keine weiteren Elektrogeräte eingebaut werden.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
- Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
- Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.
- Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseaussparung positionieren.
- Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 2,0 kW.
- Anschlusskabel vorsehen.

**Seitenansicht BS 454/455, BM 454/455 über BO**



Bedienung unten

Rechtsanschlag

BM 484 110	CHF	6'070.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	5'636.03
Breite 76 cm		

Linksanschlag

BM 485 110	CHF	6'070.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	5'636.03
Breite 76 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1 Kombirost
1 Glaswanne

Sonderzubehör

BA 478 310	CHF	113.-
Edelstahlgriff	CHF	104.92
Länge 181 mm		

Mikrowellen-Backofen Serie 400

BM 484/BM 485

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Einzel- und Kombibetrieb von Mikrowelle, Grill und Backofen
- Folgebetrieb von bis zu fünf Betriebsarten inkl. Kombibetrieb und Ruhezeit programmierbar
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung
- Garraumvolumen 36 Liter

Programme

Mikrowellenbetrieb mit 5 Leistungsstufen: 1000, 600, 360, 180, 90 W.
 Backofenbetrieb mit 4 Heizmethoden: Heissluft 40 °C und von 100 °C bis 250 °C,
 Flächengrill + Heissluft von 100 °C bis 250 °C,
 Flächengrill + Umluft von 100 °C bis 250 °C,
 Flächengrill mit 3 Intensitätsstufen, Maximalleistung 2000 W.
 Heizmethoden mit Mikrowellen-Leistungsstufen 600, 360, 180 und 90 W frei kombinierbar.
 15 Automatikprogramme mit Gewichtsangabe, individuell anpassbar:
 4 Auftauprogramme
 4 Garprogramme
 7 Kombiprogramme
 Speichermöglichkeit individueller Rezepte.

Bedienung

Automatische Türöffnung.
 Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
 Klartextanzeige.
 Info-Taste mit Bediehinweisen.
 Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

Innowave.
 Schnellaufheizung.
 4 Einschub-Ebenen.
 Ist-Temperaturanzeige.
 60 W Halogenbeleuchtung seitlich.

Sicherheit

Wärmeisolierte Tür mit Dreifach-Verglasung.
 Dreifache Türsicherung.
 Kindersicherung.
 Sicherheitsabschaltung.
 Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

Hygienischer Edelstahl-Garraum mit Glaskeramik-Boden.
 Rückwand mit katalytischer Beschichtung.

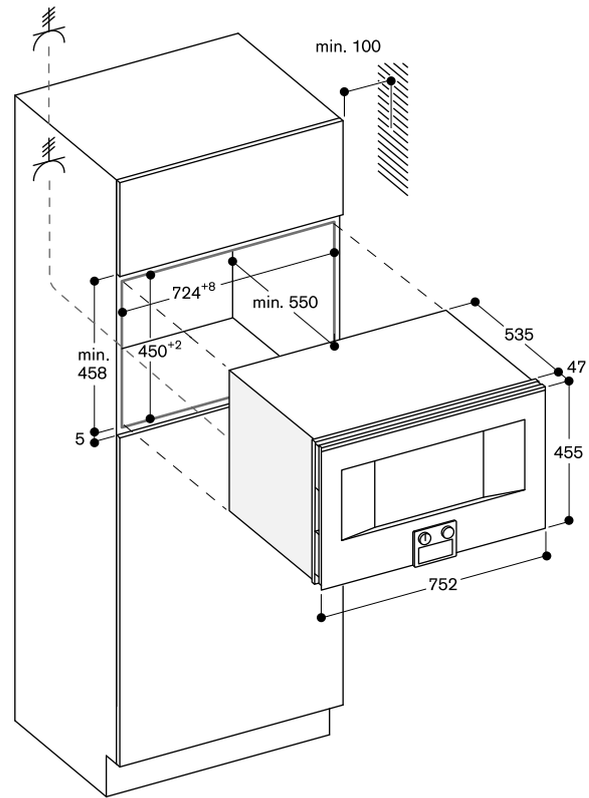
Planungshinweise

Türanschlag nicht wechselbar.
 Nische ohne Rückwand vorsehen.
 Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm.
 Abstand Möbelkorpus bis Türgriff-aussenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör).
 Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubläden beachten.

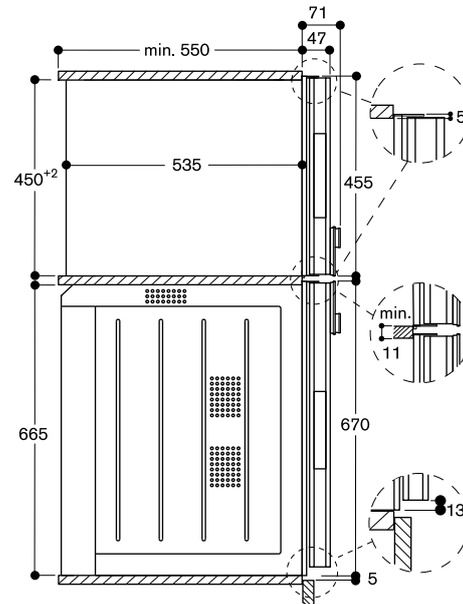
Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 110° berücksichtigen.
 Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 3,1 kW.
 Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



Seitenansicht BM 484/485 über BO





Bedienung oben

Rechtsanschlag

BM 450 110	CHF	5'100.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		
BM 450 100	CHF	5'100.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BM 451 110	CHF	5'100.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		
BM 451 100	CHF	5'100.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		

Bedienung unten

Rechtsanschlag

BM 454 110	CHF	5'100.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		
BM 454 100	CHF	5'100.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BM 455 110	CHF	5'100.-
Edelstahl hinterlegte Vollglastür	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		
BM 455 100	CHF	5'100.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	4'735.38
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Kombirost
- 1 Glaswanne

Sonderzubehör

BA 476 310	CHF	113.-
Edelstahlgriff	CHF	104.92
Länge 447 mm		

Mikrowellen-Backofen Serie 400
BM 450/BM 451/BM 454/BM 455

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Einzel- und Kombibetrieb von Mikrowelle, Grill und Backofen
- Folgebetrieb von bis zu fünf Betriebsarten inkl. Kombibetrieb und Ruhezeit programmierbar
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung
- Garraumvolumen 36 Liter

Programme

Mikrowellenbetrieb mit 5 Leistungsstufen: 1000, 600, 360, 180, 90 W. Backofenbetrieb mit 4 Heizmethoden: Heissluft 40 °C und von 100 °C bis 250 °C, Flächengrill + Heissluft von 100 °C bis 250 °C, Flächengrill + Umluft von 100 °C bis 250 °C, Flächengrill mit 3 Intensitätsstufen, Maximalleistung 2000 W. Heizmethoden mit Mikrowellen-Leistungsstufen 600, 360, 180 und 90 W frei kombinierbar. 15 Automatikprogramme mit Gewichtsangabe, individuell anpassbar: 4 Auftauprogramme, 4 Garprogramme, 7 Kombiprogramme, Speichermöglichkeit individueller Rezepte.

Bedienung

Automatische Türöffnung. Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display. Klartextanzeige. Info-Taste mit Bedienhinweisen. Seitlich öffnende Tür mit 180° Öffnungswinkel.

Ausstattung

Innowave. Schnellaufheizung. 4 Einschub-Ebenen. Ist-Temperaturanzeige. 60 W Halogenbeleuchtung seitlich.

Sicherheit

Wärmeisolierte Tür mit Dreifach-Verglasung. Dreifache Türsicherung. Kindsicherung. Sicherheitsabschaltung. Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

Hygienischer Edelstahl-Garraum mit Glaskeramik-Boden. Rückwand mit katalytischer Beschichtung.

Planungshinweise

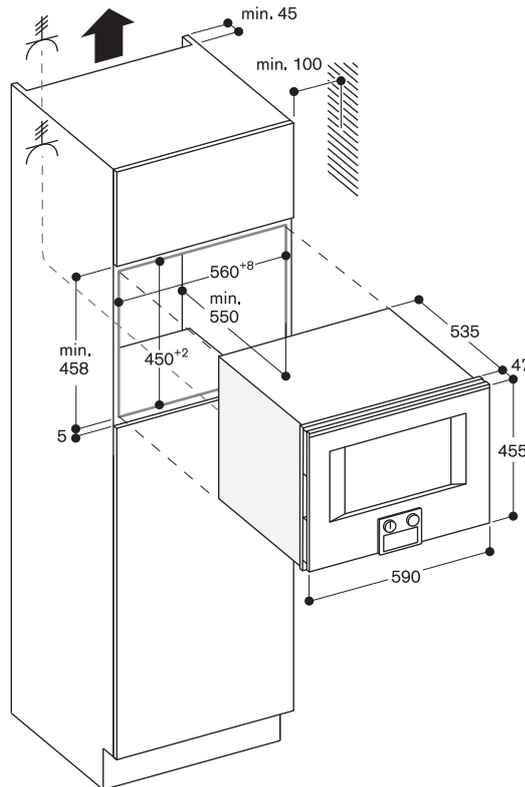
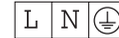
Türanschlag nicht wechselbar. Nische ohne Rückwand vorsehen. Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 47 mm. Abstand Möbelkorpus bis Türgriff-ausenkante 94 mm bei nachgerüstetem Griff (Sonderzubehör). Frontüberstand, ggf. inkl. Türgriff, für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.

Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 110° berücksichtigen. Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

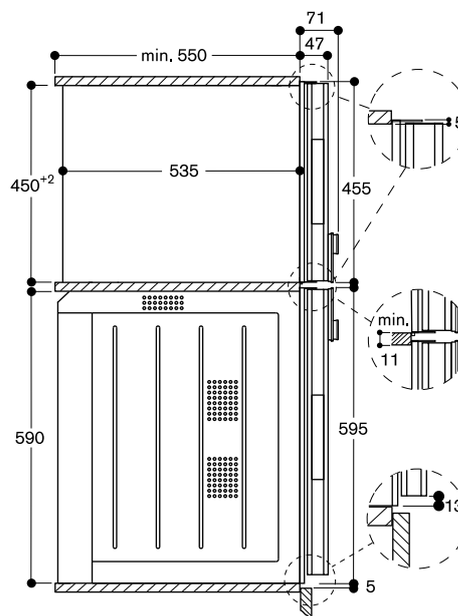
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 3,1 kW. Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



Seitenansicht BS 454/455, BM 454/455 über BO





Bedienung oben

CM 470 111	CHF	5'040.-
Edelstahl-hinterlegte	CHF	4'679.67
Vollglastür		
Breite 60 cm		
CM 470 101	CHF	5'040.-
Vollglastür in	CHF	4'679.67
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1	Montageschrauben
1	Messlöffel
1	Teststreifen f. Wasserhärtegrad-Bestimmg
1	Milchbehälter isoliert
1	Verbindungsschlauch zu Milchküse
1	Milchsteigrohr

Espresso-Vollautomat Serie 400 CM 470

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Festanschluss für Wasserzu- und -ablauf
- Durchlauferhitzer für sofortigen Kaffeebezug und konstante Brühtemperatur
- Aroma-Brühtechnik für volles Aroma
- Selbstreinigung nach jedem Bezug
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Zubereitung aller Getränke auf Knopfdruck
- Personalisierungsfunktion
- Sieben Lichtszenarien
- Elektronische Füllstandskontrolle für Milch, Wasser und Kaffeebohnen garantiert ein perfektes Ergebnis

Getränkearten

Ristretto / 2 x Ristretto.
Espresso / 2 x Espresso.
Espresso Macchiato / 2 x Espresso Macchiato.
Kaffee / 2 x Kaffee.
Americano / 2 x Americano.
Milchkaffee / 2 x Milchkaffee.
Latte Macchiato / 2 x Latte Macchiato.
Cappuccino / 2 x Cappuccino.
Flat White / 2 x Flat White.
Milchschaum / 2 x Milchschaum.
Warme Milch / 2 x Warme Milch.
Heisswasser / 2 x Heisswasser.

Bedienung

Automatische Türöffnung.
Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
Klartextanzeige.
Personalisierungsfunktion, Speichermöglichkeit von 8 individualisierten Getränken.
4-stufige Getränkegrößen-Einstellung, Volumen individuell an Tassengrösse anpassbar.
8-stufige Kaffeestärken-Einstellung von sehr mild bis extra stark.
3-stufige Kaffeetemperatur-Einstellung.
10-stufige Heisswassertemperatur-Einstellung.
4-stufige Einstellung des Kaffee-Milch-Verhältnisses.
Stufenlose Mahlgrad-Einstellung.
Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 7-15 cm.
Einfacher Zugang zu Wasser-, Milch- und Bohnenbehälter hinter der Tür.

Ausstattung

Wartungsfreies Scheibenmahlwerk aus Keramik.
Separate Kaffeepulver-Schublade für eine zweite vorgemahlene Kaffeesorte.
Wasserpumpe mit 19 bar Druck.
Doppelter Mahl- und Brühvorgang für extra starke Getränke bei einfachem Bezug.
Bei doppeltem Getränkebezug, zweifacher Mahl- und Brühvorgang.
Integriertes Milchsystem im Getränkeauslauf.
Isolierter Edelstahl-Milchbehälter für bis zu 0.5 Liter.
Integrierte Beleuchtung mit LEDs.
Entnehmbare Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel für 500 g, für einen einfachen Wechsel zwischen verschiedenen Bohnensorten.

Automatische Mahlmengenanpassung.
Herausnehmbarer 2.4 Liter-Wassertank.
Elektronische Wasserfilterwechselanzeige.
Frischwasserfunktion zur Befüllung des Wassertanks mit frischem Wasser.
Elektronische Füllstandskontrolle für Tropfschale und Kaffeesatzbehälter.

Sicherheit

Kindersicherung.
Aquastop mit Garantie.

Reinigung

Vollautomatisches Spülprogramm beim Ein- und Ausschalten.
Automatische Dampf-Reinigung des Milchsystems nach jedem Getränkebezug.
Automatisches Reinigungs- und Entkalkungsprogramm.
Entleerungsprogramm, um das Gerät für Urlaub oder Transport vorzubereiten.
Bei Wechsel der Bohnensorte dient die Leermahlfunktion der Entfernung von Rückständen der vorherigen Sorte aus dem System.
Entnehmbare Brüheinheit.
Kaffeesatzbehälter und Tropfschale spülmaschinenfest.
Getränkeauslauf spülmaschinenfest.

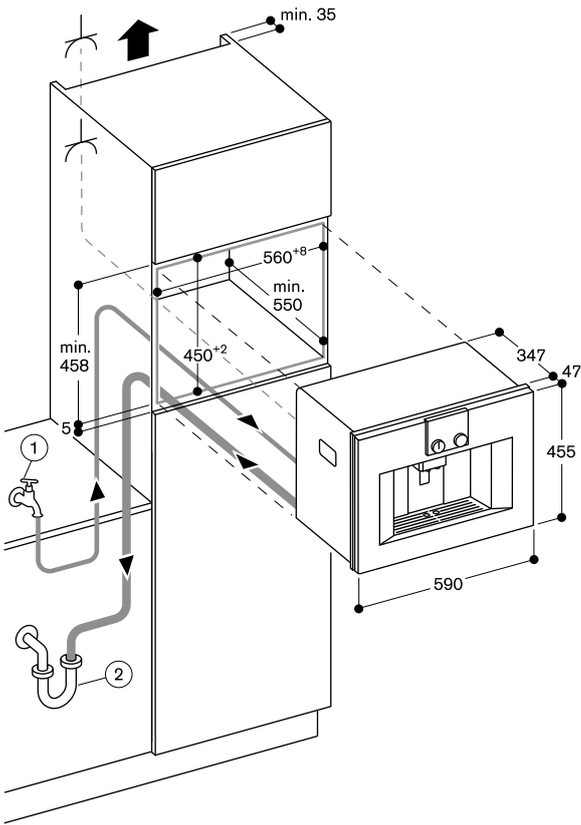
Planungshinweise

Ideale Einbauhöhe 95 -145 cm (Oberkante Nischenboden).
Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 47 mm.
Bei Eckenbau müssen seitliche Abstände vorgesehen werden.
Türöffnungswinkel von ca. 110° (Auslieferungszustand) - Abstand zur Wand muss mindestens 350 mm betragen.
Türöffnungswinkel von ca. 155° - Abstand zur Wand muss mindestens 650 mm betragen.
Türöffnungswinkel von ca. 92° - Abstand zur Wand muss mindestens 100 mm betragen (Ersatzteil Nr. 00636455).
Einbau in 59-cm-Standardnische direkt über 14 cm hohe Wärmeschublade.
Ablaufschlauch an keiner Stelle höher als Geräteunterkante positionieren und mind. 150 mm tiefer als Geräteablauf (s. Abbildung Abwasseranschluss).
Ist der Aufstellungsort des Gerätes zu weit vom Haupt-Abfluss (Siphon) entfernt, muss das Ablaufsystem bauseitig (Hausinstallation) angepasst werden.
Wasseranschluss (1) für Zulaufschlauch immer zugänglich halten; nicht direkt hinter dem Gerät positionieren.
Anschluss des Ablaufschlauchs an den Siphon (2) nicht direkt hinter dem Gerät positionieren und zugänglich halten.
Sonderzubehör (als Ersatzteil bestellen):
ET-Nr. 17000705 Wasserfilterpatrone
ET-Nr. 00311819 Entkalkungstabletten
ET-Nr. 00311769 Reinigungstabletten
ET-Nr. 00636455 Begrenzung für Öffnungswinkel 92°
ET-Nr. 11015223 Bohnenbehälter mit Deckel

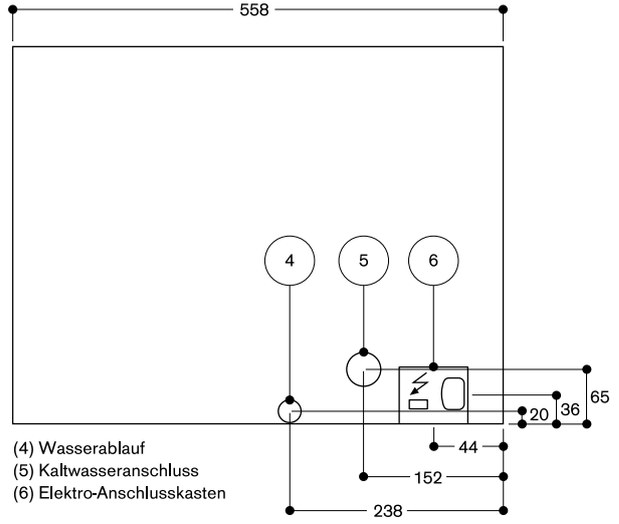
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

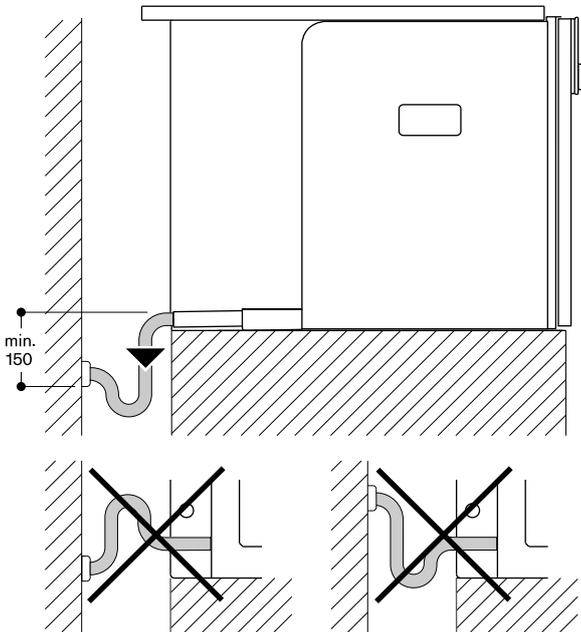
Gesamtanschlusswert 1,6 kW.
Anschlusskabel 1,7 m mit Stecker.
Nur Kaltwasseranschluss.
Zulaufschlauch 165 cm mit 3/4 " (26,4 mm) Anschluss, verlängerbar.
Ablaufschlauch (ø 18 mm) 170 cm (HT-Schlauch).



Ansicht von hinten



Abwasseranschluss





Bedienung oben

CM 450 111	CHF	4'370.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür	CHF	4'057.57
Breite 60 cm		
CM 450 101	CHF	4'370.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	4'057.57
Breite 60 cm		
vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1	Montageschrauben
1	Messlöffel
1	Teststreifen f. Wasserhärtegrad-Bestimmg
1	Milchbehälter isoliert
1	Verbindungsschlauch zu Milchdüse
1	Milchsteigrohr

Espresso-Vollautomat Serie 400

CM 450

- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Durchlauferhitzer für sofortigen Kaffeebezug und konstante Brühtemperatur
- Aroma-Brühtechnik für volles Aroma
- Selbstreinigung nach jedem Bezug
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Zubereitung aller Getränke auf Knopfdruck
- Personalisierungsfunktion
- Sieben Lichtszenarien
- Elektronische Füllstandskontrolle für Milch, Wasser und Kaffeebohnen garantiert ein perfektes Ergebnis

Getränkearten

Ristretto / 2 x Ristretto.
 Espresso / 2 x Espresso.
 Espresso Macchiato / 2 x Espresso Macchiato.
 Kaffee / 2 x Kaffee.
 Americano / 2 x Americano.
 Milchkaffee / 2 x Milchkaffee.
 Latte Macchiato / 2 x Latte Macchiato.
 Cappuccino / 2 x Cappuccino.
 Flat White / 2 x Flat White.
 Milchschaum / 2 x Milchschaum.
 Warme Milch / 2 x Warme Milch.
 Heisswasser / 2 x Heisswasser.

Bedienung

Automatische Türöffnung.
 Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
 Klartextanzeige.
 Personalisierungsfunktion, Speichermöglichkeit von 8 individualisierten Getränken.
 4-stufige Getränkegrößen-Einstellung, Volumen individuell an Tassengrösse anpassbar.
 8-stufige Kaffeestärken-Einstellung von sehr mild bis extra stark.
 3-stufige Kaffeetemperatur-Einstellung.
 10-stufige Heisswassertemperatur-Einstellung.
 4-stufige Einstellung des Kaffee-Milch-Verhältnisses.
 Stufenlose Mahlgrad-Einstellung.
 Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 7-15 cm.
 Einfacher Zugang zu Wasser-, Milch- und Bohnenbehälter hinter der Tür.

Ausstattung

Wartungsfreies Scheibenmahlwerk aus Keramik.
 Separate Kaffeepulver-Schublade für eine zweite vorgemahlene Kaffeesorte.
 Wasserpumpe mit 19 bar Druck.
 Doppelter Mahl- und Brühvorgang für extra starke Getränke bei einfachem Bezug.
 Bei doppeltem Getränkebezug, zweifacher Mahl- und Brühvorgang.
 Integriertes Milchsystem im Getränkeauslauf.
 Isolierter Edelstahl-Milchbehälter für bis zu 0.5 Liter.
 Integrierte Beleuchtung mit LEDs.
 Entnehmbare Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel für 500 g, für einen einfachen Wechsel zwischen verschiedenen Bohnensorten.
 Automatische Mahlmengenanpassung.

Herausnehmbarer 2.4 Liter-Wassertank.
 Elektronische Wasserfilterwechselanzeige.
 Elektronische Füllstandskontrolle für Tropfschale und Kaffeesatzbehälter.

Sicherheit

Kindersicherung.

Reinigung

Vollautomatisches Spülprogramm beim Ein- und Ausschalten.
 Automatische Dampf-Reinigung des Milchsystems nach jedem Getränkebezug.
 Automatisches Reinigungs- und Entkalkungsprogramm.
 Entleerungsprogramm, um das Gerät für Urlaub oder Transport vorzubereiten.
 Bei Wechsel der Bohnensorte dient die Leermahlfunktion der Entfernung von Rückständen der vorherigen Sorte aus dem System.
 Entnehmbare Brüheinheit.
 Kaffeesatzbehälter und Tropfschale spülmaschinenfest.
 Getränkeauslauf spülmaschinenfest.

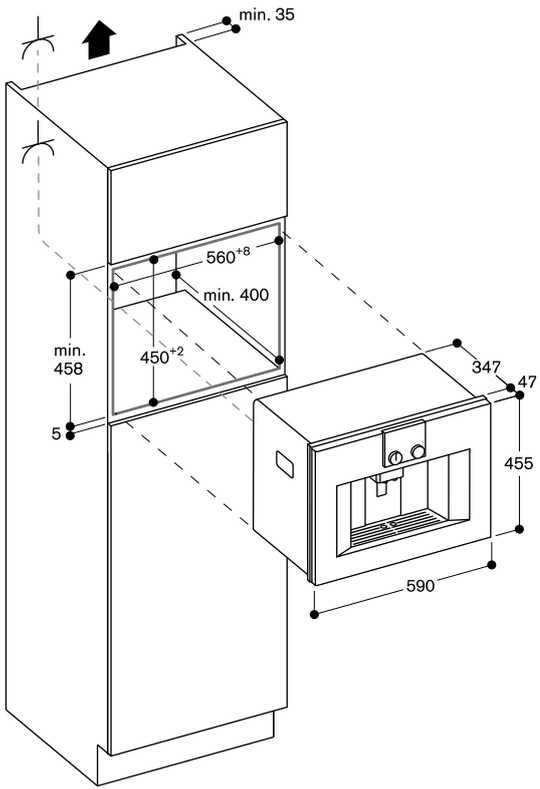
Planungshinweise

Ideale Einbauhöhe 95 -145 cm (Oberkante Nischenboden).
 Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 47 mm.
 Bei Eckeinbau müssen seitliche Abstände vorgesehen werden.
 Türöffnungswinkel von ca. 110° (Auslieferungszustand) - Abstand zur Wand muss mindestens 350 mm betragen.
 Türöffnungswinkel von ca. 155° - Abstand zur Wand muss mindestens 650 mm betragen.
 Türöffnungswinkel von ca. 92° - Abstand zur Wand muss mindestens 100 mm betragen (Ersatzteil Nr. 00636455).
 Einbau in 59-cm-Standardnische direkt über 14 cm hohe Wärmeschublade.
 Sonderzubehör (als Ersatzteil bestellen):
 ET-Nr. 17000705 Wasserfilterpatrone
 ET-Nr. 00311819 Entkalkungstabletten
 ET-Nr. 00311769 Reinigungstabletten
 ET-Nr. 00636455 Begrenzung für Öffnungswinkel 92°
 ET-Nr. 11015223 Bohnenbehälter mit Deckel

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 1,6 kW.
 Anschlusskabel 1,7 m mit Stecker.





DV 461 110	CHF 3'890.-
Edelstahl-hinterlegte Glasfront	CHF 3'611.88
Breite 60 cm, Höhe 14 cm	
DV 461 100	CHF 3'890.-
Glasfront in Gaggenau Anthrazit	CHF 3'611.88
Breite 60 cm, Höhe 14 cm	
vRG	CHF 5.99
	CHF 5.56

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Vakuumierbeutel, klein (50 Stk.)
- 1 Vakuumierbeutel, gross (50 Stk.)
- 1 Vakuumierguterhöhung
- 1 Adapter für Vakuumieren ausserhalb der Kammer
- 1 Vakuumierschlauch
- 1 Adapter für Flaschenverschlüsse
- 3 Verschlüsse für Vakuumieren von Flaschen

Installationszubehör

BA 476 510	CHF 135.-
Griff, Edelstahl	CHF 125.35
Länge 450 mm.	

Sonderzubehör

BA 080 670	CHF 86.-
Vakuumierbeutel, klein 180 mm x 280 mm, 100 Stk.	CHF 79.85
BA 080 680	CHF 98.-
Vakuumierbeutel, gross 240 mm x 350 mm, 100 Stk.	CHF 90.99

Vakuumierschublade Serie 400 DV 461

- Integrierbar in 14 cm hoher Möbelnische
- Hygienische Edelstahl-Vakuumierkammer, nutzbare Höhe bis zu 80 mm
- Drei Vakuumierstufen für das Vakuumieren in der Kammer, max. 99%
- Drei Vakuumierstufen für das Vakuumieren ausserhalb der Kammer, max. 90%
- Automatische Anschlusserkennung für das Vakuumieren ausserhalb der Kammer
- Grifflose Schublade
- Gedämpfter Einzug

Anwendungen

Vakuumieren für das Sous-vide-Garen.
Vakuumieren für schnelles Marinieren und Aromatisieren.
Vakuumieren für verlängerte Lagerzeit.
Vakuumieren von Vakuumierbehältern ausserhalb der Kammer.
Vakuumieren von Flüssigkeiten in Flaschen ausserhalb der Kammer.

Bedienung

Bedienung mittels Sensortasten.
Griffmulde in der Frontunterseite.

Ausstattung

Nutzvolumen 7 Liter.
Beladung max. 10 kg.
Maximale Vakuumierbeutelgrösse B 240 mm x L 350 mm.
3 Verschweisstufen für unterschiedliche Beutelstärken.
Verschweissbalken, antihaftbeschichtet, herausnehmbar.
Deckel aus Sicherheitsglas, öffnet nach dem Vakuumieren automatisch.
Vakuumierguterhöhung, 44 mm, einsetzbar.
Stellfläche in der Vakuumierkammer, B 210 mm x L 275 mm.
Membran zum Verhindern des Rückflusses von Flüssigkeiten beim Vakuumieren ausserhalb der Kammer.
Trocknungsprogramm für Vakuumierpumpe.
Warnfunktion.

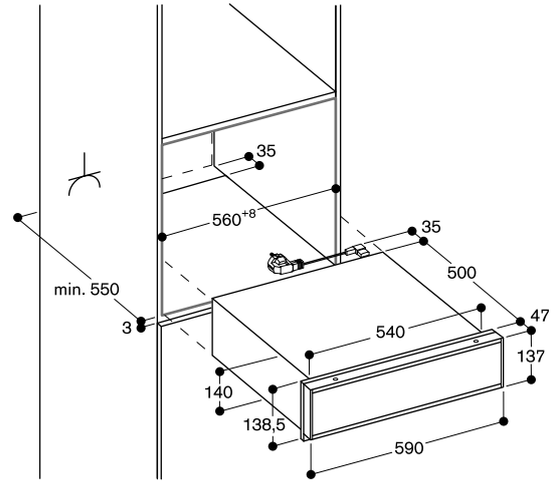
Planungshinweise

Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 47 mm.
Einbau BS/BM/CM direkt über DV in Nische 59 cm ohne Zwischenboden.
Einbau unter Arbeitsplatte oder in Einzelnische möglich.
Elektrischer Anschluss hinter dem Gerät möglich.

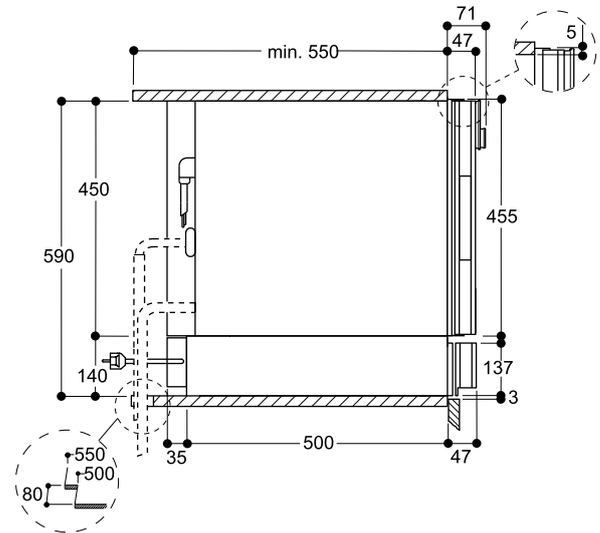
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,32 kW.
Anschlusskabel 1,5 m mit Stecker.



Seitenansicht DV 461 unter BS, BM, CM





WS 482 110	CHF	2'510.-
Edelstahl hinterlegte Glasfront	CHF	2'330.55
Breite 76 cm, Höhe 21 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Sonderzubehör		
BA 478 510	CHF	135.-
Edelstahlgriff	CHF	125.35
Länge 612 mm		

Wärmeschublade Serie 400
WS 482

- Grifflose Schublade
- Helle Innenraumbeleuchtung
- Gedämpfter Einzug
- Hygienischer Edelstahl-Innenraum mit Glasboden
- Vier Leistungsstufen im Temperaturbereich von 40 °C bis 80 °C (Glasoberfläche)
- Auch zur Vor- und Zubereitung sowie zum Warmhalten von Speisen

Heizmethoden

Antauen von Speisen / Gehenlassen von Hefeteig.
Vorwärmen von kleinen Trinkgefäßen.
Warmhalten / Sanftgaren von Speisen.
Vorwärmen von Geschirr.

Bedienung

Bedienung durch Drehknebel.
Griffmulde in der Frontunterseite.

Ausstattung

Nutzvolumen 38 Liter.
Fassungsvermögen: Menügeschirr für 10 Personen mit Tellern ø 24 cm und Suppentassen, zusätzlich Schüsseln und eine Platte je nach Geschirrförm. Beladung max. 25 kg.
Nutzbare Innenabmessungen B 606 x H 132 x T 480 mm.
Heizung unter Glasboden zur einfachen Reinigung.
Gebläse für gleichmässige Wärmeverteilung zur schnellen Erwärmung von Geschirr.
Statusanzeige, sichtbar in der Glasfront.
Glasboden aus Sicherheitsglas.

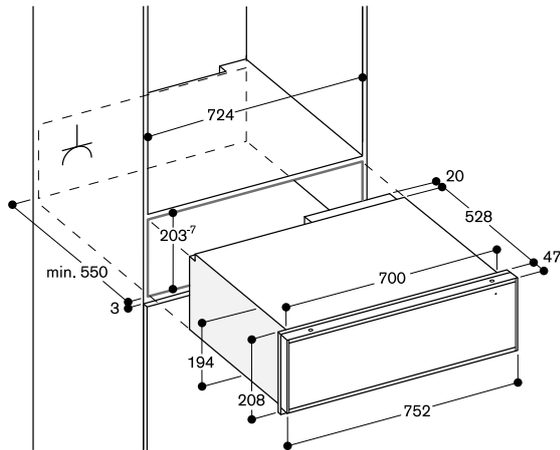
Planungshinweise

Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 47 mm.
Einbau BO/BS über WS mit formstabilem Zwischenboden.
Einbau BS über WS in Nische 66,5 cm mit Zwischenboden (Spalt von 7 mm zwischen WS und BS).
Elektrischer Anschluss hinter dem Gerät möglich.

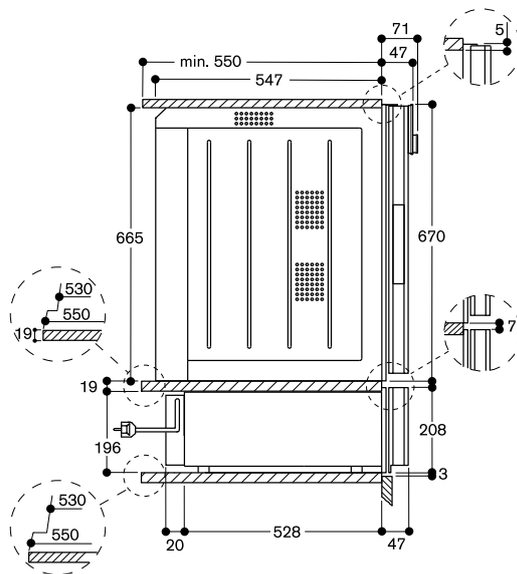
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

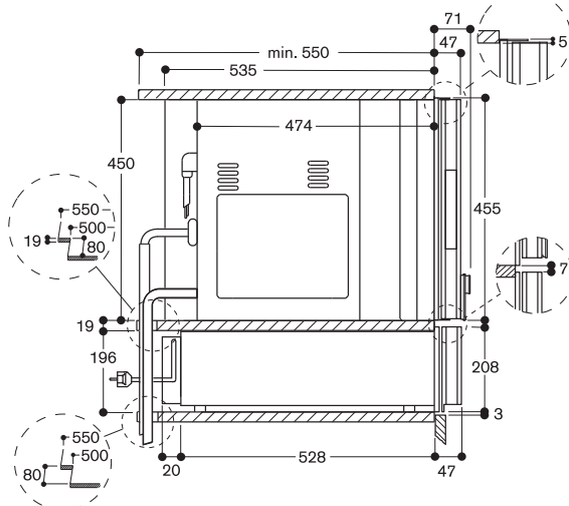
Gesamtanschlusswert 0,85 kW.
Anschlusskabel 1,5 m, steckbar.



Seitenansicht WS 482 unter BO 480



Seitenansicht WS 482 unter BS 480





WS 462 110	CHF	1'540.-
Edelstahl hinterlegte Glasfront	CHF	1'429.90
Breite 60 cm, Höhe 29 cm		
WS 462 100	CHF	1'540.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	1'429.90
Breite 60 cm, Höhe 29 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Sonderzubehör		
BA 476 510	CHF	135.-
Edelstahlgriff	CHF	125.35
Länge 450 mm		

Wärmeschublade Serie 400 WS 462

- Grifflose Schublade
- Helle Innenraumbeleuchtung
- Gedämpfter Einzug
- Hygienischer Edelstahl-Innenraum mit Glasboden
- Vier Leistungsstufen im Temperaturbereich von 40 °C bis 80 °C (Glasoberfläche)
- Auch zur Vor- und Zubereitung sowie zum Warmhalten von Speisen

Heizmethoden

Antauen von Speisen / Gehenlassen von Hefeteig.
Vorwärmen von kleinen Trinkgefässen.
Warmhalten / Sanftgaren von Speisen.
Vorwärmen von Geschirr.

Bedienung

Bedienung durch Drehknebel.
Griffmulde in der Frontunterseite.

Ausstattung

Nutzvolumen 51 Liter.
Fassungsvermögen: Menügeschirr für 12 Personen mit Tellern ø 24 cm und Suppentassen, zusätzlich Schüsseln und eine Platte je nach Geschirrforn. Beladung max. 25 kg.
Nutzbare Innenabmessungen B 475 x H 236 x T 458 mm.
Heizung unter Glasboden zur einfachen Reinigung.
Gebläse für gleichmässige Wärmeverteilung zur schnellen Erwärmung von Geschirr.
Statusanzeige, sichtbar in der Glasfront.
Glasboden aus Sicherheitsglas.

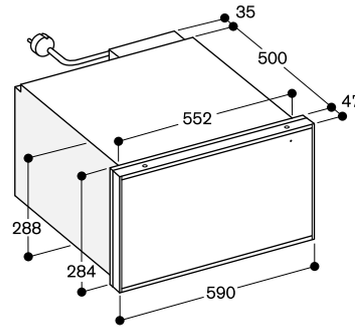
Planungshinweise

Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 47 mm.
Elektrischer Anschluss hinter dem Gerät möglich.

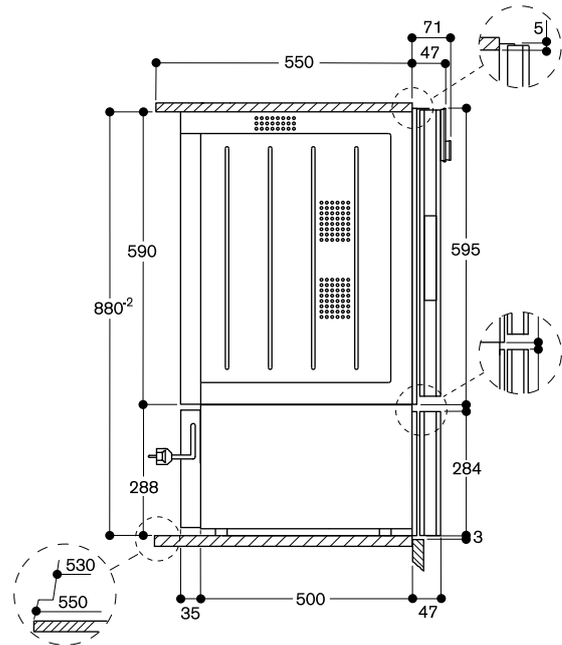
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,81 kW.
Anschlusskabel 1,5 m, steckbar.



Seitenansicht WS 462 unter BO





WS 461 110	CHF	1'410.-
Edelstahl hinterlegte Glasfront	CHF	1'309.19
Breite 60 cm, Höhe 14 cm		
WS 461 100	CHF	1'410.-
Vollglastür in Gaggenau Anthrazit	CHF	1'309.19
Breite 60 cm, Höhe 14 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

BA 476 510	CHF	135.-
Edelstahlgriff	CHF	125.35
Länge 450 mm		

Wärmeschublade Serie 400

WS 461

- Grifflose Schublade
- Helle Innenraumbeleuchtung
- Gedämpfter Einzug
- Hygienischer Edelstahl-Innenraum mit Glasboden
- Vier Leistungsstufen im Temperaturbereich von 40 °C bis 80 °C (Glasoberfläche)
- Auch zur Vor- und Zubereitung sowie zum Warmhalten von Speisen

Heizmethoden

Antauen von Speisen / Gehenlassen von Hefeteig.
Vorwärmen von kleinen Trinkgefässen.
Warmhalten / Sanftgaren von Speisen.
Vorwärmen von Geschirr.

Bedienung

Bedienung durch Drehknebel.
Griffmulde in der Frontunterseite.

Ausstattung

Nutzvolumen 19 Liter.
Fassungsvermögen: Menügeschirr für 6 Personen mit Tellern ø 24 cm und Suppentassen, zusätzlich Schüsseln und eine Platte je nach Geschirrforn. Beladung max. 25 kg.
Nutzbare Innenabmessungen B 475 x H 86 x T 458 mm.
Heizung unter Glasboden zur einfachen Reinigung.
Gebläse für gleichmässige Wärmeverteilung zur schnellen Erwärmung von Geschirr.
Statusanzeige, sichtbar in der Glasfront.
Glasboden aus Sicherheitsglas.

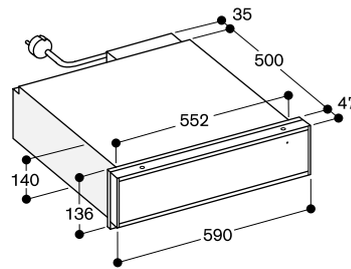
Planungshinweise

Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 47 mm.
Einbau BS/BM/CM direkt über WS in Nische 59 cm ohne Zwischenboden.
Elektrischer Anschluss hinter dem Gerät möglich.

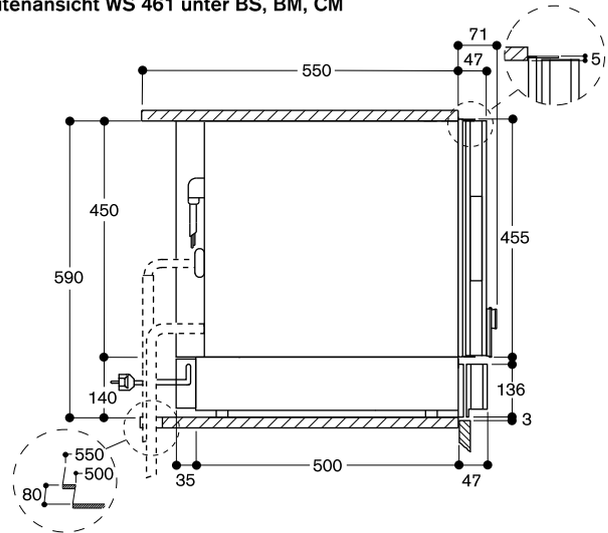
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,81 kW.
Anschlusskabel 1,5 m, steckbar.



Seitenansicht WS 461 unter BS, BM, CM



Zubehör und Sonderzubehör Serie 400

Hinweis: Nicht jedes abgebildete Zubehör passt zu jedem Backofen. Für genaue Zuordnung siehe Seite 40 – 43.

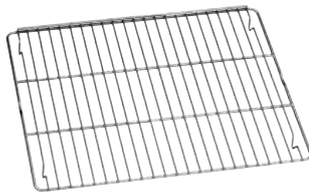
BA 016 105	CHF	420.–
Auszugssystem	CHF	389.97
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		
BA 018 105	CHF	537.–
Auszugssystem	CHF	498.61
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		



BA 026 115	CHF	102.–
Backblech, emailliert	CHF	94.71
15 mm tief.		
BA 028 115	CHF	123.–
Backblech, emailliert	CHF	114.21
30 mm tief.		



BA 036 105	CHF	76.–
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 038 105	CHF	123.–
Grillrost, verchromt	CHF	114.21
Ohne Öffnung, mit Füßen.		



BA 046 115	CHF	135.–
Glaswanne	CHF	125.35
24 mm tief.		



BA 026 105	CHF	124.–
Grillwanne, emailliert	CHF	115.13
30 mm tief.		



BA 226 105	CHF	102.–
Grillwanne, emailliert	CHF	94.71
30 mm tief.		



BA 056 115	CHF	155.–
Heizkörper für	CHF	143.92
Backstein und Gastronorm-Bräter, 230 V		
BA 056 125	CHF	175.–
Heizkörper für	CHF	162.49
Backstein und Gastronorm-Bräter, 400 V		
BA 058 115	CHF	187.–
Heizkörper für	CHF	173.63
Backstein und Gastronorm-Bräter, 230 V		



BA 056 133	CHF	398.–
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen). Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		
BA 058 133	CHF	445.–
Backstein	CHF	413.18
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen). Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		



BS 020 002	CHF	78.–
Pizzaschieber, 2er-Set.	CHF	72.42



BA 476 110	CHF	123.–
Griff, Edelstahl	CHF	114.21
Länge 577 mm.		
BA 476 310	CHF	113.–
Griff, Edelstahl	CHF	104.92
Länge 447 mm.		
BA 478 110	CHF	123.–
Griff, Edelstahl	CHF	114.21
Länge 366 mm.		
BA 478 310	CHF	113.–
Griff, Edelstahl	CHF	104.92
Länge 181 mm.		



BA 476 510	CHF	135.–
Griff, Edelstahl	CHF	125.35
Länge 450 mm.		
BA 478 510	CHF	135.–
Griff, Edelstahl	CHF	125.35
Länge 612 mm.		



GN 114 130	CHF	72.–
Gastronorm-Behälter	CHF	66.85
aus Edelstahl, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.		



GN 114 230	CHF	93.–
Gastronorm-Behälter	CHF	86.35
aus Edelstahl, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.		



GN 124 130	CHF	89.–
Gastronorm-Behälter	CHF	82.64
aus Edelstahl, GN 1/3 gelocht, 40 mm tief, 1,5l.		



GN 124 230	CHF	123.–
Gastronorm-Behälter	CHF	114.21
aus Edelstahl, GN 2/3 gelocht, 40 mm tief, 3l.		



GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter, CHF		134.63
GN 1/3, antihafbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l.		



GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter, CHF		143.92
GN 2/3, antihafbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 3 l.		



GN 154 130	CHF	166.-
Gastronorm-Behälter, CHF		154.13
GN 1/3, antihafbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l.		



GN 154 230	CHF	175.-
Gastronorm-Behälter, CHF		162.49
GN 2/3, antihafbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 3 l.		



GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter, CHF		759.52
aus Aluminiumguss GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet. Zum Anbraten im Backofen mit Bräterfunktion. Unter- und Oberteil sind separat als Auflaufform oder Pfanne verwendbar, Höhe 100 bzw. 65 mm. Für Backofen mit Auszugssystem BA016 oder BA018 (Heizkörper separat bestellen) sowie Dampfbackofen.		



GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm- CHF		47.35
Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3 Zur Verwendung mit den Gastronorm-Behältern aus Edelstahl.		



GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm- CHF		65.92
Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3 Zur Verwendung mit den Gastronorm-Behältern aus Edelstahl.		



GR 220 046	CHF	78.-
Grillrost, verchromt CHF		72.42
Ohne Öffnung, mit Füßen.		



CL S10 040	CHF	79.-
Reinigungs- CHF		73.35
kartuschen, 4er-Set. Für Dampfbackofen mit Festanschluss für Wasserzu- und ablauf.		



CL S20 040	CHF	79.-
Entkalkungs- CHF		73.35
kartuschen, 4er-Set. Für Dampfbackofen mit Festanschluss für Wasserzu- und ablauf.		



GF 111 100	CHF	353.-
Wasserentkalkungs- CHF		327.76
system, für die Erstinstallation. Entkalkungssystem, empfohlen falls Wasserhärte 7 °dH bzw. Karbonhärte 5 °dH überschreitet. Filterkopf mit integriertem Rückflussverhinderer und Filterpatrone. Breite 130 mm, Höhe 265 mm, Tiefe 121 mm. Zulaufschlauch 1,5 m mit 3/4" Anschluss.		



GF 121 110	CHF	187.-
Ersatzpatrone. CHF		173.63



GZ 010 011	CHF	57.-
Aquastop-Verlängerung CHF		52.92
(Länge 2 m) Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.		



BA 080 670	CHF	86.-
Vakuumbierbeutel, CHF		79.85
klein 180 mm x 280 mm, 100 Stk.		



BA 080 680	CHF	98.-
Vakuumbierbeutel, CHF		90.99
gross 240 mm x 350 mm, 100 Stk.		



Zubehör und Sonderzubehör Serie 400



BO 480/BO 481

Backblech, emailliert		Backofen
BA 026 115	15 mm tief	
BA 028 115	30 mm tief	•/°
Backofenauszug		
BA 016 105	Auszugssystem mit Teleskop-Vollauszug und pyrolysefestem Gussrahmen	
BA 018 105	Auszugssystem mit Teleskop-Vollauszug und pyrolysefestem Gussrahmen	°
Backstein		
BA 056 133	inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen)	
BA 058 133	inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen)	°
Gastronorm-Behälter, Edelstahl		
GN 114 130	GN 1/3, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l	
GN 114 230	GN 2/3, ungelocht, 40 mm tief, 3 l	
GN 124 130	GN 1/3, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l	
GN 124 230	GN 2/3, gelocht, 40 mm tief, 3 l	
GN 144 130	GN 1/3, antihftbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l.	
GN 144 230	GN 2/3, antihftbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 3 l.	
GN 154 130	GN 1/3, antihftbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l.	
GN 154 230	GN 2/3, antihftbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 3 l.	
GN 410 130	Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3	
GN 410 230	Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3	
Gastronorm-Bräter, Aluminiumguss		
GN 340 230	GN 2/3, Höhe 165 mm, antihftbeschichtet Für Backofen mit Auszugssystem BA 018 / BA 016 und Heizkörper (separat bestellen), sowie Dampfbackofen (siehe auch Seite 342)	°
Glaswanne		
BA 046 115	24 mm tief	
Griff, Edelstahl		
BA 476 110	Länge 577 mm	
BA 476 310	Länge 447 mm	
BA 476 510	Länge 450 mm	
BA 478 110	Länge 366 mm	°
BA 478 310	Länge 181 mm	
BA 478 510	Länge 612 mm	
Grillrost, verchromt		
BA 036 105	ohne Öffnung, mit Füßen	
BA 038 105	ohne Öffnung, mit Füßen	•/°
GR 220 046	ohne Öffnung, ohne Füße	
ET-Nr. 672921	für Grillwannen BA 026 103 / BA 226 103 mit Öffnung und Füßen	
ET-Nr. 706321	für Grillwanne ET-Nr. 687055, mit Öffnung und Füßen	•/°
Grillwanne, emailliert		
BA 026 105	mit Füßen und Halterung für Rotisserie-Drehspiess, 30 mm tief	
BA 226 105	30 mm tief	
ET-Nr. 687055	mit Füßen und Halterung für Rotisserie-Drehspiess, 30 mm tief	•/°
Heizkörper		
BA 056 115	Erforderliches Zubehör für den Backstein BA 056 133	
BA 058 115	Erforderliches Zubehör für den Backstein BA 058 133	°
Pizzaschieber		
BS 020 002	2er-Set	°
Reinigung und Pflege		
CL S10 040	Reinigungskartuschen, 4er-Set	
CL S20 040	Entkalkungskartuschen, 4er-Set	
ET-Nr. 00467873	Wasserfilterpatrone	
ET-Nr. 00310967	Entkalkungstabletten	
ET-Nr. 00311560	Reinigungstabletten	
Vakuierbeutel		
BA 080 670	Vakuierbeutel, klein, 180 mm x 280 mm, 100 Stk.	
BA 080 680	Vakuierbeutel, gross, 240 mm x 350 mm, 100 Stk.	
Wasseranschluss		
GF 111 100	Wasserentkalkungssystem für die Erstinstallation	
GF 121 110	Ersatzpatrone für GF 111 100	
GZ 010 011	Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs	

- Serienmässig.
- ° Sonderzubehör.



BO 470/BO 471



BO 450/BO 451



BO 420/BO 421



BS 484/BS 485



BS 470/BS 471
BS 474/BS 475



BS 450/BS 451
BS 454/BS 455

Backofen

• (2x)/°

Backofen

•/°

Backofen

•/°

Dampfbackofen

Dampfbackofen

Dampfbackofen

°

°

°

°

°

°

°

•/°

°

•/°

°

°

°

°

°

°

°

°

•/°

°

•/°

°

°

°

°

°

°

°

•/°

°

•/°

°

°

°

°

°

°

°

°

° (ohne Bräterfunktion)

°

°

°

•/°

•/°

•/°

°

°

°

°

°

°

•/°

•/°

•/°

•/°

•/°

•/°

•/°

°

°

•/°

°

°

°

°

°

°

°

°

•/°

°

•/°

°

°

°

°

°

°

°

Zubehör und Sonderzubehör Serie 400



BM 484/BM 485

Backblech, emailliert		Mikrowellen-Backofen
BA 026 115	15 mm tief	
BA 028 115	30 mm tief	
Backofenauszug		
BA 016 105	Auszugssystem mit Teleskop-Vollauszug und pyrolysefestem Gussrahmen	
BA 018 105	Auszugssystem mit Teleskop-Vollauszug und pyrolysefestem Gussrahmen	
Backstein		
BA 056 133	inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen)	
BA 058 133	inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen)	
Gastronorm-Behälter, Edelstahl		
GN 114 130	GN 1/3, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l	
GN 114 230	GN 2/3, ungelocht, 40 mm tief, 3 l	
GN 124 130	GN 1/3, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l	
GN 124 230	GN 2/3, gelocht, 40 mm tief, 3 l	
GN 144 130	GN 1/3, antihftbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l.	
GN 144 230	GN 2/3, antihftbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 3 l.	
GN 154 130	GN 1/3, antihftbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l.	
GN 154 230	GN 2/3, antihftbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 3 l.	
GN 410 130	Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3	
GN 410 230	Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3	
Gastronorm-Bräter, Aluminiumguss		
GN 340 230	GN 2/3, Höhe 165 mm, antihftbeschichtet Für Backofen mit Auszugssystem BA 018 / BA 016 und Heizkörper (separat bestellen), sowie Dampfbackofen (siehe auch Seite 342)	
Glaswanne		
BA 046 115	24 mm tief	
Griff, Edelstahl		
BA 476 110	Länge 577 mm	
BA 476 310	Länge 447 mm	
BA 476 510	Länge 450 mm	
BA 478 110	Länge 366 mm	
BA 478 310	Länge 181 mm	
BA 478 510	Länge 612 mm	
Grillrost, verchromt		
BA 036 105	ohne Öffnung, mit Füßen	
BA 038 105	ohne Öffnung, mit Füßen	
GR 220 046	ohne Öffnung, ohne Füße	
ET-Nr. 672921	für Grillwannen BA 026 103 / BA 226 103 mit Öffnung und Füßen	
ET-Nr. 706321	für Grillwanne ET-Nr. 687055, mit Öffnung und Füßen	
Grillwanne, emailliert		
BA 026 105	mit Füßen und Halterung für Rotisserie-Drehspiess, 30 mm tief	
BA 226 105	30 mm tief	
ET-Nr. 687055	mit Füßen und Halterung für Rotisserie-Drehspiess, 30 mm tief	
Heizkörper		
BA 056 115	Erforderliches Zubehör für den Backstein BA 056 133	
BA 058 115	Erforderliches Zubehör für den Backstein BA 058 133	
Pizzaschieber		
BS 020 002	2er-Set	
Reinigung und Pflege		
CL S10 040	Reinigungskartuschen, 4er-Set	
CL S20 040	Entkalkungskartuschen, 4er-Set	
ET-Nr. 00467873	Wasserfilterpatrone	
ET-Nr. 00310967	Entkalkungstabletten	
ET-Nr. 00311560	Reinigungstabletten	
Vakuierbeutel		
BA 080 670	Vakuierbeutel, klein, 180 mm x 280 mm, 100 Stk.	
BA 080 680	Vakuierbeutel, gross, 240 mm x 350 mm, 100 Stk.	
Wasseranschluss		
GF 111 100	Wasserentkalkungssystem für die Erstinstallation	
GF 121 110	Ersatzpatrone für GF 111 100	
GZ 010 011	Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs	

- Serienmässig.
- Sonderzubehör.



BM 450/BM 451
BM 454/BM 455
Mikrowellen-Backofen



CM 450/CM470
Espresso-Vollautomat



DV 461
Vakuumschublade



WS 482
Wärmeschublade



WS 462
WS 461
Wärmeschublade



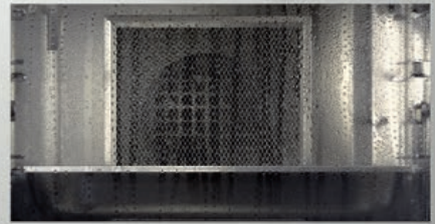


Backofen-Serie 200

Checkliste für die Gerätekombination Serie 200	46
Backöfen Serie 200	48
Dampfbacköfen Serie 200	50
Dampfgaröfen Serie 200	51
Mikrowellen-Backöfen Serie 200	52
Mikrowellen Serie 200	53
Espresso-Vollautomaten Serie 200	56
Vakuumierschublade Serie 200	57
Wärmeschubladen Serie 200	58
Zubehör Sonderzubehör Serie 200	60



GAGGENAU



GAGGENAU

GAGGENAU

Die Backofen-Serie 200 umfasst Backöfen, Dampfbacköfen, Dampfgaröfen, Mikrowellen, Mikrowellen-Backöfen, Espresso-Vollautomaten und Wärme- sowie Vakuumierschubladen in den charakteristischen Farbtönen von Gaggenau: Anthrazit, Metallic und Silber.

Die Türgriffe der Backöfen finden sich bei den Kühlgeräten wieder und lassen so den gesamten Raum harmonisch erscheinen. Unsere aus massivem Edelstahl gefertigten Drehknebel sind ebenfalls charakteristisch für Gaggenau. Mit ihnen werden die Hauptfunktionen gesteuert, während die Nebenfunktionen über das TFT-Touch-Display aufgerufen werden.

Der Backofen der Serie ist ausgesprochen vielseitig und fügt sich perfekt unter der Arbeitsplatte oder im Hochschrank ein. Er verfügt über eine elektronische Temperaturregelung, zahlreiche Heizmethoden und Pyrolyse, die es auch mit hartnäckigen Verschmutzungen aufnimmt, sodass Sie im Anschluss nur mehr den Innenraum auswischen müssen. Mit dem Backstein rüsten Sie Ihren Backofen auf, um darin Köstlichkeiten zuzubereiten wie in einem traditionellen Steinofen.

Der Dampfbackofen ist nicht nur aufgrund seiner Vielseitigkeit das Nonplusultra eines Kochs; er arbeitet mit seinem eigenen Wasservorrat. Egal, ob Sie dämpfen, backen, schmoren, regenerieren oder entsaften wollen, der 60 cm breite Dampfbackofen wird Ihre Kochkunst und Ihren Geschmack bereichern.



Gaggenau Anthrazit



Gaggenau Metallic

Checkliste für die Gerätekombination Serie 200

Hier finden Sie die wichtigsten Aspekte, die für die perfekte Kombination und die richtige Bestellung von Backöfen, Dampfbäck-, -garöfen, Mikrowellen-Backöfen, Mikrowellen, Espresso-Vollautomaten, Wärmeschubladen und Geschirrspülern zu beachten sind.

Bei mehreren Alternativen pro Abbildung (BSP/BMP) ist das zuerst genannte Gerät gezeigt.

Gerätekombination übereinander

Achten Sie bei der Planung und Bestellung bitte darauf, dass

- der Türanschlag auf der gleichen Seite angeordnet ist.
- der Türanschlag (Rechts-/Linksanschlag) nicht wechselbar ist.
- oberhalb von BSP keine weiteren Geräte eingebaut werden dürfen.
- oberhalb von DF nur Geräte mit Bedienung oben eingebaut werden dürfen. Die darüber eingebauten Geräte erfordern eine Nischenbreite von 56 cm. Der Geschirrspüler hat eine Gerätebreite von 60 cm.

Gerätekombination nebeneinander

Achten Sie bei der Planung und Bestellung bitte darauf, dass

- die Türanschlüsse sowohl innen als auch aussen angeordnet werden können, ohne den vollen Türöffnungswinkel einzuschränken.
- der Türanschlag (Rechts-/Linksanschlag) nicht nachträglich wechselbar ist.
- ein Mindestabstand von 10 mm zwischen den beiden Türen gewährleistet ist.
- Dampfbäck-, -garöfen, Mikrowellen-Backöfen, Mikrowellen sowie Espresso-Vollautomaten in Kombination über einer Wärmeschublade (14 cm hoch) die Höhe eines 60 cm breiten Backofens haben.

BOP Backofen
 BSP Dampfbäck- bzw. -garöfen
 BMP Mikrowellen-Backöfen bzw. Mikrowellen
 CMP Espresso-Vollautomaten
 WSP Wärmeschubladen
 DF Geschirrspüler

Alle hier gezeigten Kombinationen sind in diesen Gerätefarben erhältlich:



Gaggenau Anthrazit



Gaggenau Metallic



Gaggenau Silber

Gerätekombination übereinander, 60 cm breite Geräte



- BSP 250/BSP 220/BMP 250
- BOP 2.0
- WSP 222



- BMP 224
- BOP 2.0
- WSP 222



- BSP 250/BSP 220/BMP 250
- BMP 250
- WSP 221



- BMP 250/BSP 2.0
- CMP 270/CMP 250
- WSP 221



- BMP 224
- CMP 270/CMP 250
- WSP 221



- BOP 2.0
- DF



- BSP 250/BSP 220/BMP 250
- DF



- CMP 270/CMP 250
- DF

Gerätekombination nebeneinander, 60 cm breite Geräte



• BOP 2.1 • BOP 2.0



• BOP 2.1 • BSP 250/BSP 220/BMP 250
• DVP 221/WSP 221



• BOP 251 • CMP 270/CMP 250
• WSP 221/DVP 221



• BSP 221/BSP 251/
BMP 251 • BMP 250/BSP 2.0
• DVP 221/WSP 221
• WSP 221/DVP 221



• BMP 251/BSP 2.1 • CMP 270/CMP 250
• DVP 221/WSP 221 • WSP 221/DVP 221



• BOP 251 • CMP 270/CMP 250
• WSP 221/DVP 221 • BSP 250/BSP 220/BMP 250
• DVP 221/WSP 221

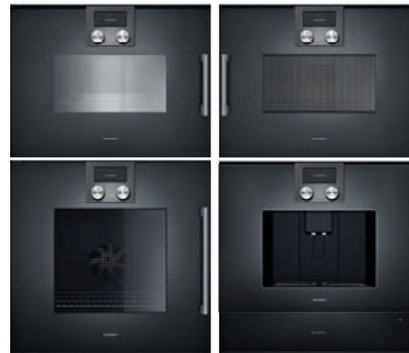


• BMP 251/BSP 2.1 • CMP 270/CMP 250
• WSP 221/DVP 221 • DVP 221/WSP 221
• BSP 250/BSP 220/BMP 250
• WSP 221/DVP 221

4er-Kombination mit Wärmeschublade, 60 cm breite Geräte



• BOP 2.1 • BSP 250/BSP 220/
BMP 250 • BMP 250/BSP 2.0
• DVP 221/WSP 221 • WSP 221/DVP 221



• BSP 251/BSP 221/
BMP 251 • BMP 250/BSP 2.0
• BOP 2.1 • CMP 270/CMP 250
• WSP 221/DVP 221



Bedienung oben

Rechtsanschlag

BOP 250 201	CHF	4'480.-
Vollglastür in	CHF	4'159.70
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BOP 250 211	CHF	4'480.-
Vollglastür in	CHF	4'159.70
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BOP 250 231	CHF	4'480.-
Vollglastür in	CHF	4'159.70
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BOP 251 201	CHF	4'480.-
Vollglastür in	CHF	4'159.70
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BOP 251 211	CHF	4'480.-
Vollglastür in	CHF	4'159.70
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BOP 251 231	CHF	4'480.-
Vollglastür in	CHF	4'159.70
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech emailliert, pyrolysefähig
- 1 Glaswanne
- 1 Grillrost
- 1 Steckbarer Kerntemperaturfühler

Sonderzubehör

BA 016 105	CHF	420.-
Auszugssystem	CHF	389.97
Pyrolysefester Gussrahmen und Teleskop-Vollauszug.		
BA 026 115	CHF	102.-
Backblech, emailliert	CHF	94.71
15 mm tief.		
BA 036 105	CHF	76.-
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 046 115	CHF	135.-
Glaswanne	CHF	125.35
24 mm tief.		
BA 056 125	CHF	175.-
Heizkörper 400 V für	CHF	162.49
Backstein und Gastronorm-Bräter		
BA 056 133	CHF	398.-
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		
Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		
BA 226 105	CHF	102.-
Grillwanne, emailliert	CHF	94.71
30 mm tief.		

Backofen Serie 200

BOP 250/BOP 251

- Flächenbündiger Einbau
- Pyrolyse
- 13 Heizmethoden, mit Kerntemperaturfühler und Backsteinfunktion
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 300 °C
- 76 Liter Nutzvolumen
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft.
- Eco-Heissluft.
- Oberhitze + Unterhitze.
- Oberhitze.
- Unterhitze.
- Heissluft + Unterhitze.
- Flächengrill + Umluft.
- Flächengrill.
- Kompaktgrill.
- Backsteinfunktion.
- Bräterfunktion.
- Gären.
- Auftauen.

Bedienung

- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienhinweisen.
- Seitlich öffnende Tür mit 110° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Backsteinsteckdose.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Schnell-Aufheizen.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- 60 W Halogenbeleuchtung oben.
- Emaillierte seitliche Roste mit 4 Einschub-Ebenen, pyrolysefest.

Sicherheit

- Wärmeisolierte Tür mit Fünffach-Verglasung.
- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

- Pyrolyse.
- Gaggenau Emaille.
- Beheizter Katalysator zur Reinigung der Backofenluft.

Planungshinweise

- Türanschlag nicht wechselbar.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 72 mm.
- Seitliches Spaltmass zwischen Gerätetür und Möbelfront min. 5 mm.
- Frontüberstand inkl. Türgriff für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
- Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 110° berücksichtigen.

BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber, 2er-Set	CHF	72.42
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52

aus Aluminiumguss
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet

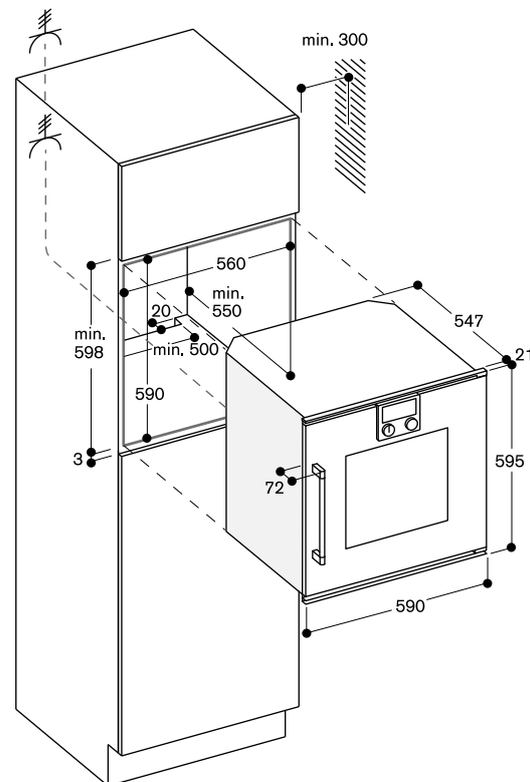
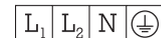
Für Einbau unter Kochfelder: Abstand zwischen Kochfeld-Unterseite und Oberkante des Backofengehäuses: min. 15 mm. Die Planungshinweise der Kochfelder (insbesondere zu Belüftung, Gas-/Elektoranschluss) sind zu berücksichtigen.

Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseaussparung positionieren. Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Energieeffizienzklasse A.
Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
Anschlusskabel vorsehen.



**Bedienung oben****Rechtsanschlag**

BOP 220 101	CHF	3'680.-
Vollglastür in	CHF	3'416.90
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BOP 220 111	CHF	3'680.-
Vollglastür in	CHF	3'416.90
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BOP 220 131	CHF	3'680.-
Vollglastür in	CHF	3'416.90
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BOP 221 101	CHF	3'680.-
Vollglastür in	CHF	3'416.90
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BOP 221 111	CHF	3'680.-
Vollglastür in	CHF	3'416.90
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BOP 221 131	CHF	3'680.-
Vollglastür in	CHF	3'416.90
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech emailliert, pyrolysefähig
- 1 Glaswanne
- 1 Grillrost

Sonderzubehör

A 016 105	CHF	420.-
Auszugssystem	CHF	389.97
Pyrolysefester Gussrahmen und Teleskop-Vollauszug.		
BA 026 115	CHF	102.-
Backblech, emailliert	CHF	94.71
15 mm tief.		
BA 036 105	CHF	76.-
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		
BA 046 115	CHF	135.-
Glaswanne	CHF	125.35
24 mm tief.		
BA 056 115	CHF	155.-
Heizkörper 230 V für	CHF	143.92
Backstein und Gastronorm-Bräter		
BA 056 133	CHF	398.-
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen).		
Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		
BA 226 105	CHF	102.-
Grillwanne, emailliert	CHF	94.71
30 mm tief.		

Backofen Serie 200**BOP 220/BOP 221**

- Flächenbündiger Einbau
- Pyrolyse
- 9 Heizmethoden, mit Backsteinfunktion
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 300 °C
- 76 Liter Nutzvolumen
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

Heissluft.
Eco-Heissluft.
Oberhitze + Unterhitze.
Oberhitze.
Unterhitze.
Heissluft + Unterhitze.
Flächengrill + Umluft.
Flächengrill.
Backsteinfunktion.

Bedienung

Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
Klartextanzeige.
Speichermöglichkeit individueller Rezepte.
Info-Taste mit Bedienhinweisen.
Seitlich öffnende Tür mit 110° Öffnungswinkel.

Ausstattung

Backsteinsteckdose.
Ist-Temperaturanzeige.
Schnell-Aufheizen.
Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
60 W Halogenbeleuchtung oben.
Emaillierte seitliche Roste mit 4 Einschub-Ebenen, pyrolysefest.

Sicherheit

Wärmeisolierte Tür mit Fünffach-Verglasung.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

Pyrolyse.
Gaggenau Emaille.
Beheizter Katalysator zur Reinigung der Backofenluft.

Planungshinweise

Türanschlag nicht wechselbar.
Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm.
Abstand Möbelkorpus bis Türgriff-aussenkante 72 mm.
Seitliches Spaltmass zwischen Gerätetür und Möbelfront min. 5 mm.
Frontüberstand inkl. Türgriff für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 110° berücksichtigen.
Für Einbau unter Kochfelder: Abstand zwischen Kochfeld-Unterseite und Oberkante des Backofengehäuses: min. 15 mm. Die Planungshinweise der Kochfelder (insbesondere zu Belüftung, Gas-/Elektroanschluss) sind zu berücksichtigen.

BS 020 002	CHF	78.-
Pizzaschieber, 2er-Set	CHF	72.42
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52

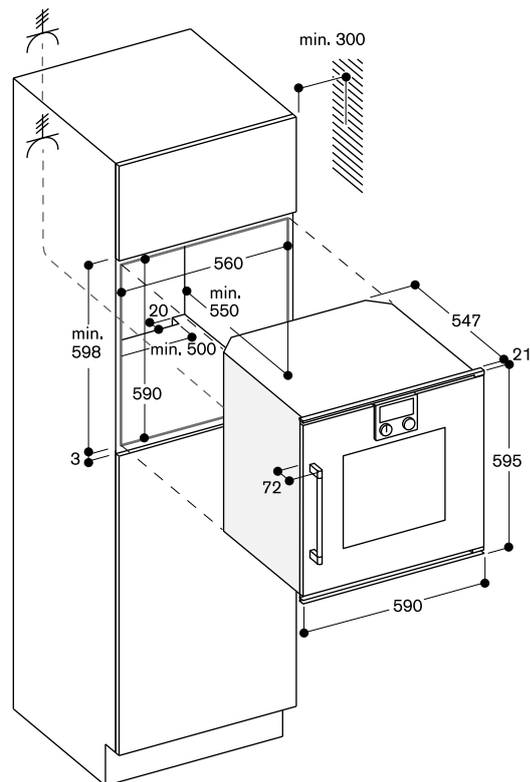
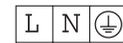
aus Aluminiumguss
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihaftbeschichtet

Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseaussparung positionieren. Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Energieeffizienzklasse A.
Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
Anschlusskabel vorsehen.





Bedienung oben

Rechtsanschlag

BSP 250 100	CHF	4'370.-
Vollglastür in	CHF	4'057.57
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BSP 250 110	CHF	4'370.-
Vollglastür in	CHF	4'057.57
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BSP 250 130	CHF	4'370.-
Vollglastür in	CHF	4'057.57
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BSP 251 100	CHF	4'370.-
Vollglastür in	CHF	4'057.57
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BSP 251 110	CHF	4'370.-
Vollglastür in	CHF	4'057.57
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BSP 251 130	CHF	4'370.-
Vollglastür in	CHF	4'057.57
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, ungelocht
- 1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, gelocht
- 1 Rost
- 1 Steckbarer Kerntemperaturfühler

Sonderzubehör

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter	CHF	66.85
aus Edelstahl, GN 1/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.		
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter	CHF	86.35
aus Edelstahl, GN 2/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 124 130	CHF	89.-
Gastronorm-Behälter	CHF	82.64
aus Edelstahl, GN 1/3		
Gelocht, 40 mm tief, 1,5l.		
GN 124 230	CHF	123.-
Gastronorm-Behälter	CHF	114.21
aus Edelstahl, GN 2/3		
Gelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter,	CHF	134.63
antihafbeschichtet, GN 1/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.		
GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter,	CHF	143.92
antihafbeschichtet, GN 2/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		

Dampfbackofen Serie 200

BSP 250/BSP 251

- Flächenbündiger Einbau
- Wassertank
- Heissluft von 30 °C bis 230 °C mit Feuchtstufen 0 %, 30 %, 60 %, 80 %, 100 % frei kombinierbar
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Druckloses Dämpfen
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 230 °C
- Kerntemperaturfühler, herausnehmbar
- Nutzvolumen Backraum 42 Liter
- Energieeffizienzklasse A

Heizmethoden

- Heissluft + 100 % Feuchte.
- Heissluft + 80 % Feuchte.
- Heissluft + 60 % Feuchte.
- Heissluft + 30 % Feuchte.
- Heissluft + 0 % Feuchte.
- Gären.
- Auftauen.
- Regenerieren.
- Niedertemperatur-Garen.

Bedienung

- Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
- Klartextanzeige.
- Speichermöglichkeit individueller Rezepte (inkl. Kerntemperaturfühler).
- Info-Taste mit Bedienungshinweisen.
- Seitlich öffnende Tür mit 110° Öffnungswinkel.

Ausstattung

- Herausnehmbarer 1,3-Liter-Wassertank.
- Wasserstandswarnung.
- Kerntemperaturfühler mit Abschalt-Automatik.
- Ist-Temperaturanzeige.
- Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
- Elektronischer Siedepunktgleich.
- 60 W Halogenbeleuchtung seitlich.
- Hygienischer Edelstahl-Garraum.
- 4 Einschub-Ebenen.

Sicherheit

- Kindersicherung.
- Sicherheitsabschaltung.
- Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

- Reinigungshilfe.
- Trocknungsprogramm.
- Entkalkungsprogramm.
- Fettfilter, spülmaschinenfest.

GN 154 130	CHF	166.-
Gastronorm-Behälter,	CHF	154.13
antihafbeschichtet, GN 1/3		
Gelocht, 40 mm tief, 1,5l.		
GN 154 230	CHF	175.-
Gastronorm-Behälter,	CHF	162.49
antihafbeschichtet, GN 2/3		
Gelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52
aus Aluminiumguss		
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihaf-		
beschichtet		
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abde-	CHF	47.35
ckung aus Edelstahl, GN 1/3		
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abde-	CHF	65.92
ckung aus Edelstahl, GN 2/3		
GR 220 046	CHF	78.-
Grillrost, verchromt	CHF	72.42
Ohne Öffnung, mit Füßen.		

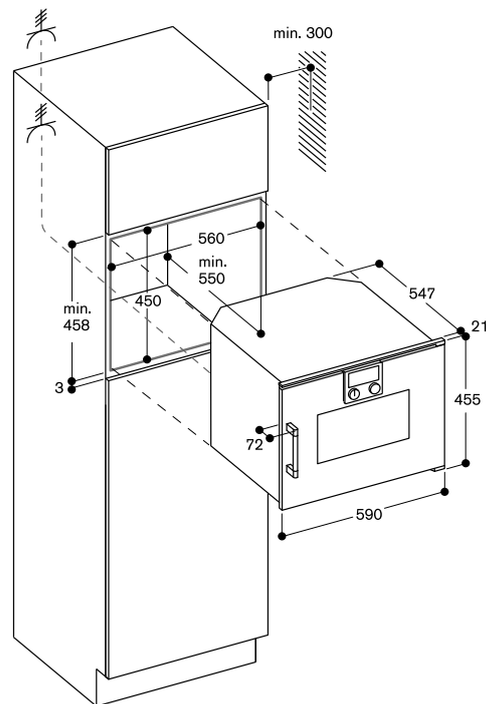
Planungshinweise

- Türanschlag nicht wechselbar.
- Oberhalb von BS dürfen keine weiteren Elektrogeräte eingebaut werden.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 72 mm.
- Seitliches Spaltmass zwischen Gerätetür und Möbelfront min. 5 mm.
- Frontüberstand inkl. Türgriff für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
- Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 110° berücksichtigen.
- Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseausparung positionieren.
- Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

- Energieeffizienzklasse A.
- Gesamtanschlusswert 2,0 kW.
- Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





Bedienung oben

Rechtsanschlag

BSP 220 100	CHF	3'570.-
Vollglastür in	CHF	3'314.76
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BSP 220 110	CHF	3'570.-
Vollglastür in	CHF	3'314.76
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BSP 220 130	CHF	3'570.-
Vollglastür in	CHF	3'314.76
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BSP 221 100	CHF	3'570.-
Vollglastür in	CHF	3'314.76
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BSP 221 110	CHF	3'570.-
Vollglastür in	CHF	3'314.76
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BSP 221 130	CHF	3'570.-
Vollglastür in	CHF	3'314.76
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, ungelocht
- 1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 2/3, gelocht
- 1 Rost

Sonderzubehör

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter	CHF	66.85
aus Edelstahl, GN 1/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 1.5l.		
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter	CHF	86.35
aus Edelstahl, GN 2/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 124 130	CHF	89.-
Gastronorm-Behälter	CHF	82.64
aus Edelstahl, GN 1/3		
Gelocht, 40 mm tief, 1.5l.		
GN 124 230	CHF	123.-
Gastronorm-Behälter	CHF	114.21
aus Edelstahl, GN 2/3		
Gelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter	CHF	134.63
antihafbeschichtet, GN 1/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 1.5l.		
GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter	CHF	143.92
antihafbeschichtet, GN 2/3		
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 154 130	CHF	166.-
Gastronorm-Behälter	CHF	154.13
antihafbeschichtet, GN 1/3		
Gelocht, 40 mm tief, 1.5l.		

Dampfgarofen Serie 200

BSP 220/BSP 221

- Flächenbündiger Einbau
- Wassertank
- Druckloses Dämpfen mit 100% Feuchte bei Temperaturen von 30 °C bis 100 °C
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung von 30 °C bis 100 °C
- Nutzvolumen Backraum 45 Liter

Heizmethoden

Druckloses Dämpfen mit 100 % Feuchte bei Temperaturen von 30 °C bis 100 °C.
 Sanft Dämpfen.
 Gären.
 Auftauen.
 Regenerieren.
 Niedertemperatur-Dämpfen.

Bedienung

Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
 Klartextanzeige.
 Info-Taste mit Bedienhinweisen.
 Seitlich öffnende Tür mit 110° Öffnungswinkel.

Ausstattung

Herausnehmbarer 1.3-Liter-Wassertank.
 Wasserstandswarnung.
 Ist-Temperaturanzeige.
 Timer-Funktionen: Garzeitdauer, Garzeitende, Kurzzeitwecker, Stoppuhr, Langzeit-Timer.
 Elektronischer Siedepunktgleich.
 48 W Halogenbeleuchtung seitlich.
 Hygienischer Edelstahl-Garraum.
 4 Einschub-Ebenen.

Sicherheit

Kindersicherung.
 Sicherheitsabschaltung.
 Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

Reinigungshilfe.
 Entkalkungsprogramm.

Planungshinweise

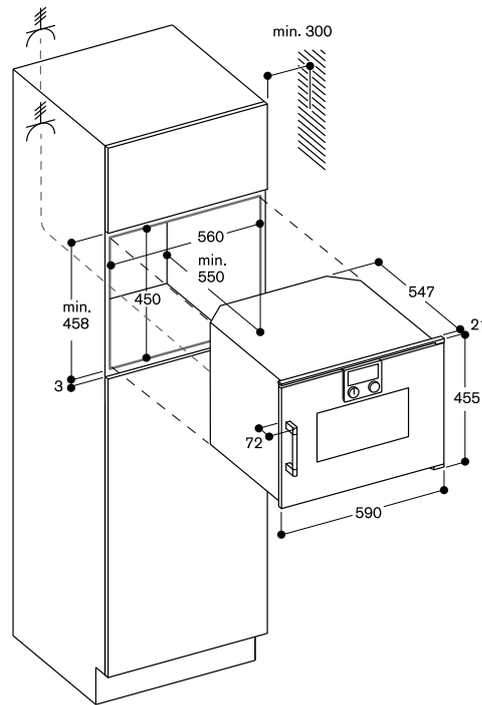
Türanschlag nicht wechselbar.
 Oberhalb von BSP dürfen keine weiteren Elektrogeräte eingebaut werden.
 Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm.
 Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 72 mm.
 Seitliches Spaltmass zwischen Gerätetür und Möbelfront min. 5 mm.
 Frontüberstand inkl. Türgriff für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.
 Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 110° berücksichtigen.
 Für eine Einbautiefe von 550 mm das Anschlusskabel im Bereich der Gehäuseaussparung positionieren.
 Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

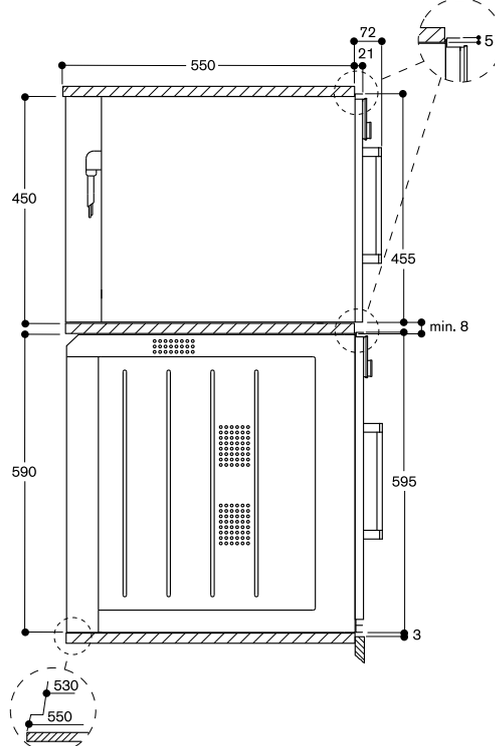
GN 154 230	CHF	175.-
Gastronorm-Behälter	CHF	162.49
antihafbeschichtet, GN 2/3		
Gelocht, 40 mm tief, 3l.		
GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52
aus Aluminiumguss		
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet		
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3	CHF	47.35
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3	CHF	65.92
GR 220 046	CHF	78.-
Grillrost, verchromt	CHF	72.42
Ohne Öffnung, mit Füßen.		

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 1,9 kW.
 Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



Seitenansicht BSP, BMP über BOP





Bedienung oben

Rechtsanschlag

BMP 250 100	CHF	4'660.-
Vollglastür in	CHF	4'326.83
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BMP 250 110	CHF	4'660.-
Vollglastür in	CHF	4'326.83
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BMP 250 130	CHF	4'660.-
Vollglastür in	CHF	4'326.83
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

Linksanschlag

BMP 251 100	CHF	4'660.-
Vollglastür in	CHF	4'326.83
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
BMP 251 110	CHF	4'660.-
Vollglastür in	CHF	4'326.83
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
BMP 251 130	CHF	4'660.-
Vollglastür in	CHF	4'326.83
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Kombirost
- 1 Glaswanne

Mikrowellen-Backofen Serie 200

BMP 250/BMP 251

- Flächenbündiger Einbau
- Einzel- und Kombibetrieb von Mikrowelle, Grill und Backofen
- Folgebetrieb von bis zu 5 Betriebsarten inkl. Kombibetrieb und Ruhezeit programmierbar
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Elektronische Temperaturregelung
- Garraumvolumen 36 Liter

Programme

Mikrowellenbetrieb mit 5 Leistungsstufen: 1000, 600, 360, 180, 90 W. Backofenbetrieb mit 4 Heizmethoden: Heissluft 40 °C und von 100 °C bis 250 °C, Flächengrill + Heissluft von 100 °C bis 250 °C, Flächengrill + Umluft von 100 °C bis 250 °C, Flächengrill mit 3 Intensitätsstufen, Maximalleistung 2000 W. Heizmethoden mit Mikrowellen-Leistungsstufen 600, 360, 180 und 90 W frei kombinierbar. 15 Automatikprogramme mit Gewichtsangabe, individuell anpassbar: 4 Auftauprogramme, 4 Garprogramme, 7 Kombiprogramme. Speichermöglichkeit individueller Rezepte.

Bedienung

Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display. Klartextanzeige. Info-Taste mit Bedienungshinweisen. Seitlich öffnende Tür mit 110° Öffnungswinkel.

Ausstattung

Innowave. Schnellaufheizung. 4 Einschub-Ebenen. Ist-Temperaturanzeige. 60 W Halogenbeleuchtung seitlich.

Sicherheit

Wärmeisolierte Tür mit Dreifach-Verglasung. Dreifache Türsicherung. Kindersicherung. Sicherheitsabschaltung. Gehäusekühlung mit Temperaturschutz.

Reinigung

Hygienischer Edelstahl-Garraum mit Glaskeramik-Boden. Rückwand mit katalytischer Beschichtung.

Planungshinweise

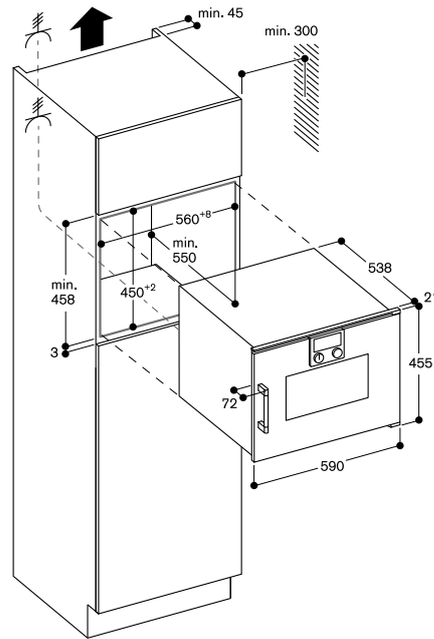
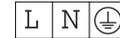
Türanschlag nicht wechselbar. Nische ohne Rückwand vorsehen. Seitliches Spaltmass zwischen Gerätetür und Möbelfront min. 5 mm. Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm. Abstand Möbelkorpus bis Türgriffausenkante 72 mm. Frontüberstand inkl. Türgriff für die Öffnung von seitlichen Schubladen beachten.

Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 110° berücksichtigen. Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.

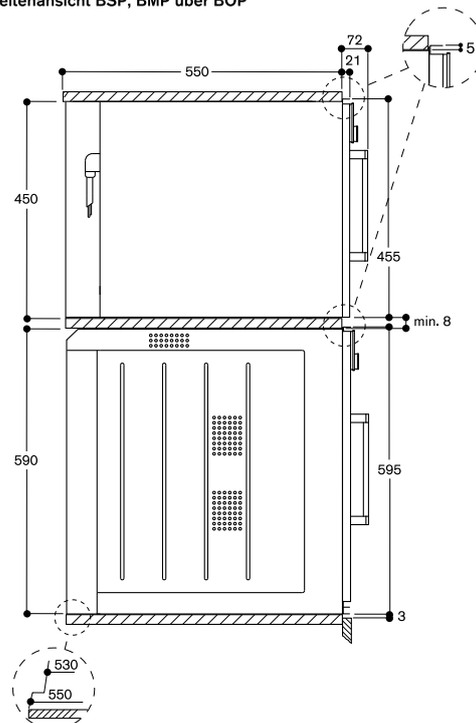
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 3,1 kW. Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



Seitenansicht BSP, BMP über BOP





Bedienung unten

Rechtsanschlag

BMP 224 100	CHF 2'200.-
Vollglastür in	CHF 2'042.71
Gaggenau Anthrazit	
Breite 60 cm	
BMP 224 110	CHF 2'200.-
Vollglastür in	CHF 2'042.71
Gaggenau Metallic	
Breite 60 cm	
BMP 224 130	CHF 2'200.-
Vollglastür in	CHF 2'042.71
Gaggenau Silber	
Breite 60 cm	

Linksanschlag

BMP 225 100	CHF 2'200.-
Vollglastür in	CHF 2'042.71
Gaggenau Anthrazit	
Breite 60 cm	
BMP 225 110	CHF 2'200.-
Vollglastür in	CHF 2'042.71
Gaggenau Metallic	
Breite 60 cm	
BMP 225 130	CHF 2'200.-
Vollglastür in	CHF 2'042.71
Gaggenau Silber	
Breite 60 cm	

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Glaswanne
- 1 Rost

Mikrowellengerät Serie 200
BMP 224/BMP 225

- Flächenbündiger Einbau
- Grifflose Tür / automatische Türöffnung
- Einzel- und Kombibetrieb von Mikrowelle und Grill
- Folgebetrieb von bis zu 5 Betriebsarten inkl. Kombibetrieb und Ruhezeit programmierbar
- TFT-Touch-Display
- Elektronische Temperaturregelung
- Garraumvolumen 21 Liter

Programme

Mikrowellenbetrieb mit 5 Leistungsstufen: 900, 600, 360, 180, 90 W. Flächengrill mit 3 Intensitätsstufen, Maximalleistung 1300 W. Flächengrill mit Mikrowellen-Leistungsstufen 360, 180 und 90 W kombinierbar.
10 Automatikprogramme mit Gewichtsangabe:
3 Auftauprogramme
4 Garprogramme
3 Kombiprogramme
Speichermöglichkeit individueller Rezepte.

Bedienung

Automatische Türöffnung. Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display. Klartextanzeige. Info-Taste mit Bedienhinweisen. Seitlich öffnende Tür mit 110° Öffnungswinkel.

Ausstattung

Innowave. Ist-Temperaturanzeige. 25-W-Garraumbeleuchtung. Hygienischer Edelstahl-Garraum mit Glaskeramik-Boden.

Sicherheit

Wärmeisolierte Tür mit Zweifach-Verglasung. Dreifache Türsicherung. Kindersicherung. Sicherheitsabschaltung. Gehäusenkühlung mit Temperaturschutz.

Planungshinweise

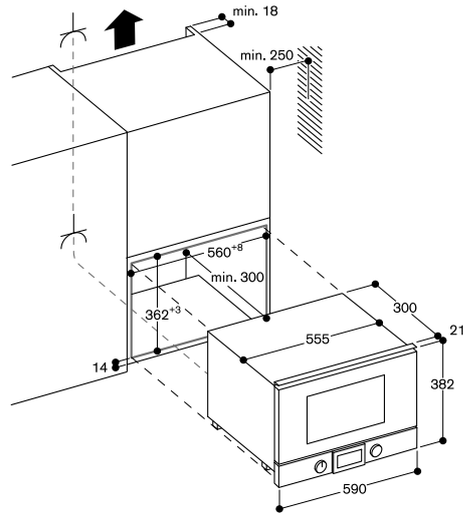
Türanschlag nicht wechselbar. Mindesteinbauhöhe 85 cm (Oberkante Nischenboden). Höhenverstellbare Füße. Einbau BMP über BOP mit Zwischenboden. Seitliches Spaltmass zwischen Gerätetür und Möbelfront min. 5 mm. Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm. Bei Planung einer Ecklösung Türöffnungswinkel von mind. 90° berücksichtigen.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

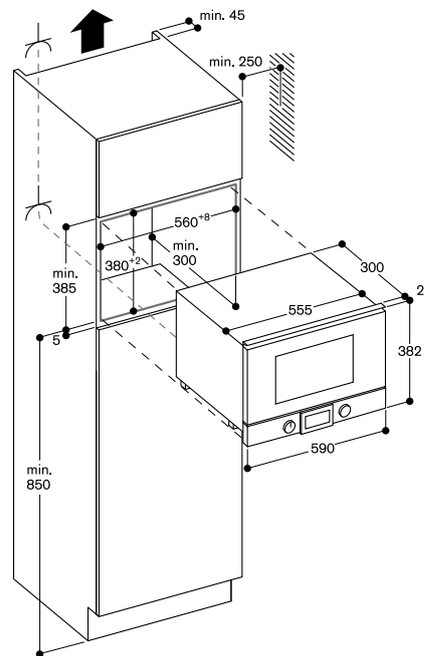
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,0 kW. Anschlusskabel 1,5 m, steckbar.

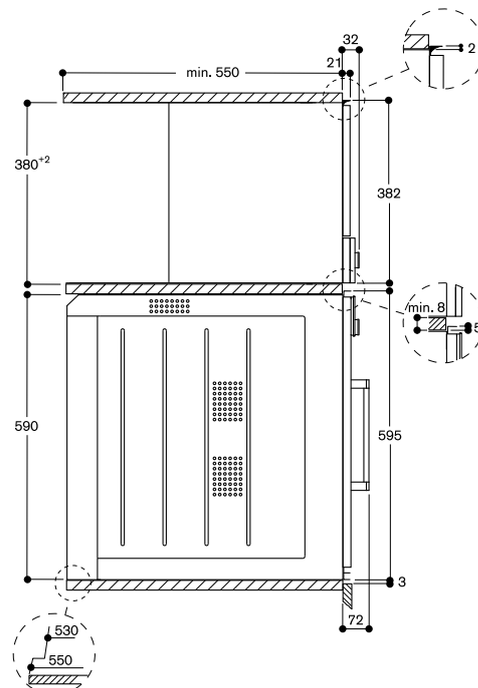
Einbau im Oberschrank



Einbau im Hochschrank



Seitenansicht BMP 224/225 über BOP





Bedienung oben

CMP 270 101 CHF 4'830.-
Vollglastür in CHF 4'484.68

Gaggenau Anthrazit
Breite 60 cm

CMP 270 111 CHF 4'830.-
Vollglastür in CHF 4'484.68

Gaggenau Metallic
Breite 60 cm

CMP 270 131 CHF 4'830.-
Vollglastür in CHF 4'484.68

Gaggenau Silber
Breite 60 cm

vRG CHF 11.97
CHF 11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Montageschrauben
- 1 Messlöffel
- 1 Teststreifen f. Wasserhärtegrad-Bestimmg
- 1 Milchbehälter isoliert
- 1 Verbindungsschlauch zu Milchküse
- 1 Milchsteigrohr

Espresso-Vollautomat Serie 200 CMP 270

- Grifflose Tür / gedämpfte Türschliesssystem
- Festanschluss für Wasserzu- und -ablauf
- Durchlauferhitzer für sofortigen Kaffeebezug und konstante Brühtemperatur
- Aroma-Brühtechnik für volles Aroma
- Selbstreinigung nach jedem Bezug
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Zubereitung aller Getränke auf Knopfdruck
- Personalisierungsfunktion
- Sieben Lichtszenarien
- Elektronische Füllstandskontrolle für Milch, Wasser und Kaffeebohnen garantiert ein perfektes Ergebnis

Getränkarten

Ristretto / 2 x Ristretto.
Espresso / 2 x Espresso.
Espresso Macchiato / 2 x Espresso Macchiato.
Kaffee / 2 x Kaffee.
Americano / 2 x Americano.
Milchkaffee / 2 x Milchkaffee.
Latte Macchiato / 2 x Latte Macchiato.
Cappuccino / 2 x Cappuccino.
Flat White / 2 x Flat White.
Milchschaum / 2 x Milchschaum.
Warme Milch / 2 x Warme Milch.
Heisswasser / 2 x Heisswasser.

Bedienung

Tür mit gedämpfter Türschliessfunktion.
Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
Klartextanzeige.
Personalisierungsfunktion, Speichermöglichkeit von 8 individualisierten Getränken.
4-stufige Getränkegrössen-Einstellung, Volumen individuell an Tassengrösse anpassbar.
8-stufige Kaffeestärken-Einstellung von sehr mild bis extra stark.
3-stufige Kaffeetemperatur-Einstellung.
10-stufige Heisswassertemperatur-Einstellung.
4-stufige Einstellung des Kaffee-Milch-Verhältnisses.
Stufenlose Mahlgrad-Einstellung.
Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 7-15 cm.
Einfacher Zugang zu Wasser-, Milch- und Bohnenbehälter hinter der Tür.

Ausstattung

Wartungsfreies Scheibenmahlwerk aus Keramik.
Separate Kaffeepulver-Schublade für eine zweite vorgemahlene Kaffeesorte.
Wasserpumpe mit 19 bar Druck.
Doppelter Mahl- und Brühvorgang für extra starke Getränke bei einfachem Bezug.
Bei doppeltem Getränkebezug, zweifacher Mahl- und Brühvorgang.
Integriertes Milchsystem im Getränkeauslauf.
Isolierter Edelstahl-Milchbehälter für bis zu 0.5 Liter.
Integrierte Beleuchtung mit LEDs.

Entnehmbarer Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel für 500 g, für einen einfachen Wechsel zwischen verschiedenen Bohnensorten.
Automatische Mahlmengenanpassung.
Herausnehmbarer 2.4 Liter-Wassertank.
Elektronische Wasserfilterwechselanzeige.
Frischwasserfunktion zur Befüllung des Wassertanks mit frischem Wasser.
Elektronische Füllstandskontrolle für Tropfschale und Kaffeesatzbehälter.

Sicherheit

Kindersicherung.
AquaStop mit Garantie.

Reinigung

Vollautomatisches Spülprogramm beim Ein- und Ausschalten.
Automatische Dampf-Reinigung des Milchsystems nach jedem Getränkebezug.
Automatisches Reinigungs- und Entkalkungsprogramm.
Entleerungsprogramm, um das Gerät für Urlaub oder Transport vorzubereiten.
Bei Wechsel der Bohnensorte dient die Leermahlfunktion der Entfernung von Rückständen der vorherigen Sorte aus dem System.
Entnehmbare Brüheinheit.
Kaffeesatzbehälter und Tropfschale spülmaschinenfest.
Getränkeauslauf spülmaschinenfest.

Planungshinweise

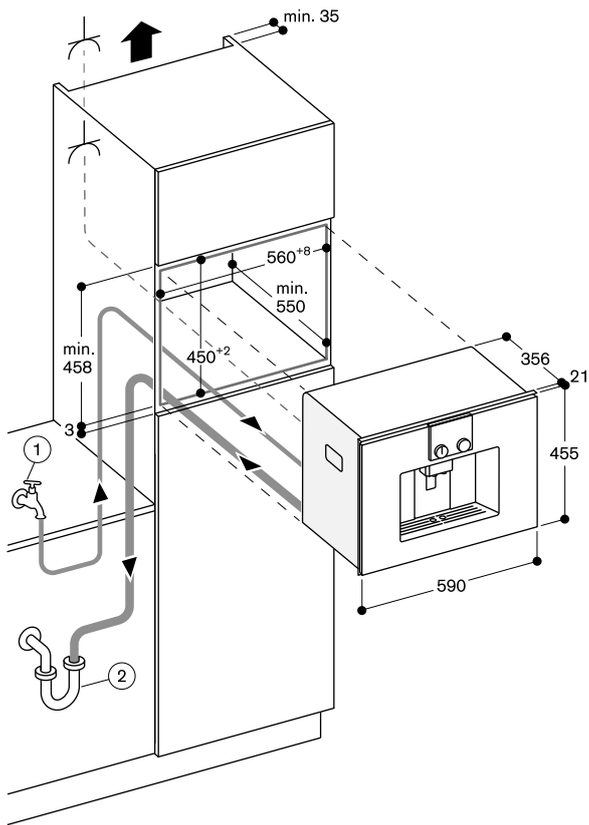
Ideale Einbauhöhe 95 -145 cm (Oberkante Nischenboden).
Seitliches Spaltmass zwischen Gerätefront und Möbelfront min. 5 mm.
Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 21 mm.
Bei Eckenbau müssen seitliche Abstände vorgesehen werden.
Türöffnungswinkel von ca. 110° (Auslieferungszustand) - Abstand zur Wand muss mindestens 350 mm betragen.
Türöffnungswinkel von ca. 155° - Abstand zur Wand muss mindestens 650 mm betragen.
Türöffnungswinkel von ca. 92° - Abstand zur Wand muss mindestens 100 mm betragen (Ersatzteil Nr. 00636455).
Einbau in 59-cm-Standardnische direkt über 14 cm hohe Wärmeschublade.
Ablaufschlauch an keiner Stelle höher als Geräteunterkante positionieren und mind. 150 mm tiefer als Geräteablauf (s. Abbildung Abwasseranschluss).
Ist der Aufstellungsort des Gerätes zu weit vom Haupt-Ablauf (Siphon) entfernt, muss das Ablaufsystem bauseitig (Hausinstallation) angepasst werden.

Wasseranschluss (1) für Zulaufschlauch immer zugänglich halten; nicht direkt hinter dem Gerät positionieren.
Anschluss des Ablaufschlauchs an den Siphon (2) nicht direkt hinter dem Gerät positionieren und zugänglich halten.
Sonderzubehör (als Ersatzteil bestellen):
ET-Nr. 17000705 Wasserfilterpatrone
ET-Nr. 00311819 Entkalkungstabletten
ET-Nr. 00311769 Reinigungstabletten
ET-Nr. 00636455 Begrenzung für Öffnungswinkel 92°
ET-Nr. 11015223 Bohnenbehälter mit Deckel

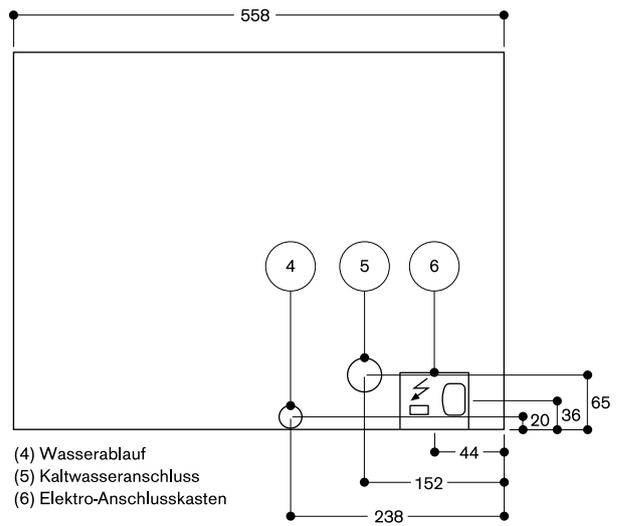
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

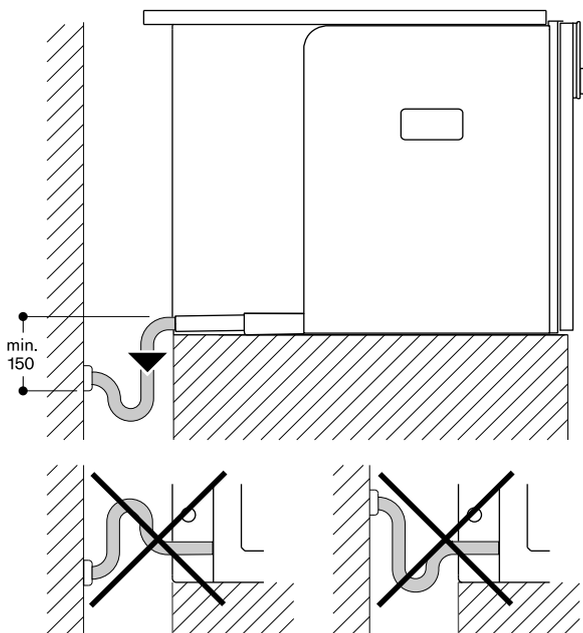
Gesamtanschlusswert 1,6 kW.
Anschlusskabel 1,7 m mit Stecker.
Nur Kaltwasseranschluss.
Zulaufschlauch 165 cm mit 3/4" (26,4 mm) Anschluss, verlängerbar.
Ablaufschlauch (ø 18 mm) 170 cm (HT-Schlauch).



Ansicht von hinten



Abwasseranschluss





Bedienung oben

CMP 250 101	CHF	4'100.-
Vollglastür in	CHF	3'806.87
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm		
CMP 250 111	CHF	4'100.-
Vollglastür in	CHF	3'806.87
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm		
CMP 250 131	CHF	4'100.-
Vollglastür in	CHF	3'806.87
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm		
vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1	Montageschrauben
1	Messlöffel
1	Teststreifen f. Wasserhärtegrad-Bestimmg
1	Milchbehälter isoliert
1	Verbindungsschlauch zu Milchdüse
1	Milchsteigrohr

Espresso-Vollautomat Serie 200

CMP 250

- Grifflose Tür / gedämpftes Türschliesssystem
- Durchlauferhitzer für sofortigen Kaffeebezug und konstante Brühtemperatur
- Aroma-Brühtechnik für volles Aroma
- Selbstreinigung nach jedem Bezug
- TFT-Touch-Display
- Blendenloses Gerät mit aufgesetztem Bedienmodul
- Zubereitung aller Getränke auf Knopfdruck
- Personalisierungsfunktion
- Sieben Lichtszenarien
- Elektronische Füllstandskontrolle für Milch, Wasser und Kaffeebohnen garantiert ein perfektes Ergebnis

Getränkearten

Ristretto / 2 x Ristretto.
 Espresso / 2 x Espresso.
 Espresso Macchiato / 2 x Espresso Macchiato.
 Kaffee / 2 x Kaffee.
 Americano / 2 x Americano.
 Milchkaffee / 2 x Milchkaffee.
 Latte Macchiato / 2 x Latte Macchiato.
 Cappuccino / 2 x Cappuccino.
 Flat White / 2 x Flat White.
 Milchschaum / 2 x Milchschaum.
 Warme Milch / 2 x Warme Milch.
 Heisswasser / 2 x Heisswasser.

Bedienung

Tür mit gedämpfter Türschliessfunktion.
 Bedienung durch Drehknebel und TFT-Touch-Display.
 Klartextanzeige.
 Personalisierungsfunktion, Speichermöglichkeit von 8 individualisierten Getränken.
 4-stufige Getränkegrößen-Einstellung, Volumen individuell an Tassengrösse anpassbar.
 8-stufige Kaffeestärken-Einstellung von sehr mild bis extra stark.
 3-stufige Kaffeetemperatur-Einstellung.
 10-stufige Heisswassertemperatur-Einstellung.
 4-stufige Einstellung des Kaffee-Milch-Verhältnisses.
 Stufenlose Mahlgrad-Einstellung.
 Höhenverstellbarer Kaffeeauslauf 7-15 cm.
 Einfacher Zugang zu Wasser-, Milch- und Bohnenbehälter hinter der Tür.

Ausstattung

Wartungsfreies Scheibenmahlwerk aus Keramik.
 Separate Kaffeepulver-Schublade für eine zweite vorgemahlene Kaffeesorte.
 Wasserpumpe mit 19 bar Druck.
 Doppelter Mahl- und Brühvorgang für extra starke Getränke bei einfachem Bezug.
 Bei doppeltem Getränkebezug, zweifacher Mahl- und Brühvorgang.
 Integriertes Milchsystem im Getränkeauslauf.
 Isolierter Edelstahl-Milchbehälter für bis zu 0.5 Liter.
 Integrierte Beleuchtung mit LEDs.
 Entnehmbarer Bohnenbehälter mit Aromaschutzdeckel für 500 g, für einen einfachen Wechsel zwischen verschiedenen Bohnensorten.
 Automatische Mahlmengenanpassung.

Herausnehmbarer 2.4 Liter-Wassertank.
 Elektronische Wasserfilterwechselanzeige.
 Elektronische Füllstandskontrolle für Tropfschale und Kaffeesatzbehälter.

Sicherheit

Kindersicherung.

Reinigung

Vollautomatisches Spülprogramm beim Ein- und Ausschalten.
 Automatische Dampf-Reinigung des Milchsystems nach jedem Getränkebezug.
 Automatisches Reinigungs- und Entkalkungsprogramm.
 Entleerungsprogramm, um das Gerät für Urlaub oder Transport vorzubereiten.
 Bei Wechsel der Bohnensorte dient die Leermahlfunktion der Entfernung von Rückständen der vorherigen Sorte aus dem System.
 Entnehmbare Brüheinheit.
 Kaffeesatzbehälter und Tropfschale spülmaschinenfest.
 Getränkeauslauf spülmaschinenfest.

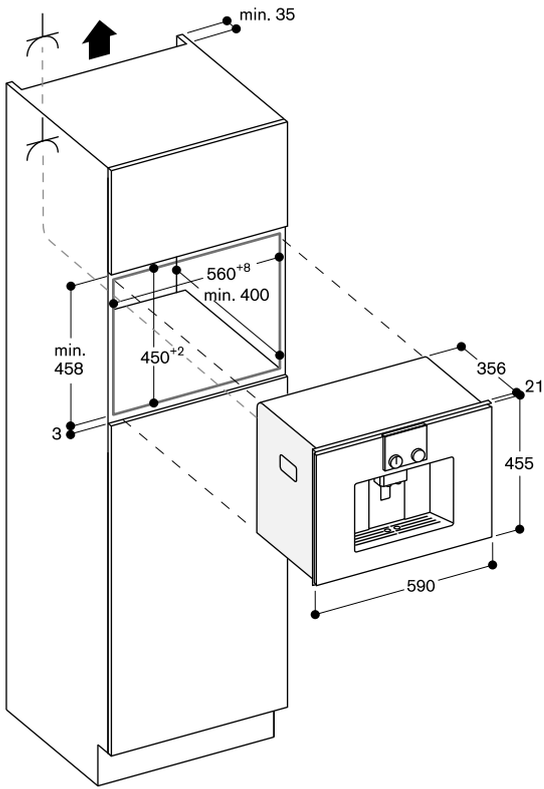
Planungshinweise

Ideale Einbauhöhe 95 -145 cm (Oberkante Nischenboden).
 Seitliches Spaltmass zwischen Gerätefront und Möbelfront min. 5 mm.
 Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 21 mm.
 Bei Eckeinbau müssen seitliche Abstände vorgesehen werden.
 Türöffnungswinkel von ca. 110° (Auslieferungszustand) - Abstand zur Wand muss mindestens 350 mm betragen.
 Türöffnungswinkel von ca. 155° - Abstand zur Wand muss mindestens 650 mm betragen.
 Türöffnungswinkel von ca. 92° - Abstand zur Wand muss mindestens 100 mm betragen (Ersatzteil Nr. 00636455).
 Einbau in 59-cm-Standardnische direkt über 14 cm hohe Wärmeschublade.
 Sonderzubehör (als Ersatzteil bestellen):
 ET-Nr. 17000705 Wasserfilterpatrone
 ET-Nr. 00311819 Entkalkungstabletten
 ET-Nr. 00311769 Reinigungstabletten
 ET-Nr. 00636455 Begrenzung für Öffnungswinkel 92°
 ET-Nr. 11015223 Bohnenbehälter mit Deckel

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 1,6 kW.
 Anschlusskabel 1,7 m mit Stecker.





Welche persönlichen Vorlieben Sie auch haben, diese werden bei Gaggenau reichlich bedient. Sollten Sie sich für das Gastronorm-System entscheiden, wird Ihnen das Zubereiten, Lagern, Garen oder Regenerieren von Speisen mühelos gelingen. Wenn Sie hingegen eine Mikrowelle oder einen kombinierten Mikrowellen-Backofen bevorzugen, können Sie herkömmliches Garen mit Mikrowelle und Grill kombinieren. Sie können sicher sein, dass sich die Möglichkeiten so schnell nicht erschöpfen.

Der Espresso-Vollautomat macht es möglich, bis zu acht unterschiedliche Kaffeegetränke zu speichern und zwei Tassen gleichzeitig zuzubereiten. Während das Gerät mit Festwasseranschluss die Füllmenge von Milch und Kaffeebohnen kontrolliert, zeigt das Gerät mit Wassertank zusätzlich den Wasserstand an. Bei fest installiertem Wasserzu- und -ablauf entfällt nicht nur die Befüllung des Wassertanks, sondern auch das Entleeren der Tropfschale.

Die Wärmeschublade wärmt Teller für sechs bis zwölf Personen auf die gewünschte Temperatur vor, aber sie kann viel mehr: Auftauen, Bräunen, Hefeteige gehen lassen, Warmhalten und Niedertemperaturgaren.

Die Vakuumschublade ermöglicht schnelleres Marinieren, hält Fleisch, Fisch und Gemüse länger frisch, und auch Marmelade- und Chutneygläser lassen sich mit ihr sicher verschliessen. All diese Möglichkeiten verbergen sich hinter einer grifflosen Front, die sich bei leichtem Druck öffnet und nicht mehr Platz benötigt als eine Wärmeschublade.



Die Vakuumschublade



DVP 221 100	CHF	3'840.-
Glasfront in	CHF	3'565.46
Gaggenau Anthrazit		
Breite 60 cm, Höhe 14 cm		
DVP 221 110	CHF	3'840.-
Glasfront in	CHF	3'565.46
Gaggenau Metallic		
Breite 60 cm, Höhe 14 cm		
DVP 221 130	CHF	3'840.-
Glasfront in	CHF	3'565.46
Gaggenau Silber		
Breite 60 cm, Höhe 14 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Vakuumierbeutel, klein (50 Stk.)
- 1 Vakuumierbeutel, gross (50 Stk.)
- 1 Vakuumierguterhöhung
- 1 Adapter für Vakuumieren ausserhalb der Kammer
- 1 Vakuumschlauch
- 1 Adapter für Flaschenverschlüsse
- 3 Verschlüsse für Vakuumieren von Flaschen

Sonderzubehör

BA 080 670	CHF	86.-
Vakuumierbeutel, klein 180 mm x 280 mm, 100 Stk.	CHF	79.85
BA 080 680	CHF	98.-
Vakuumierbeutel, gross 240 mm x 350 mm, 100 Stk.	CHF	90.99

Vakuamierschublade Serie 200 DVP 221

- Integrierbar in 14 cm hoher Möbelnische
- Hygienische Edelstahl-Vakuamierkammer, nutzbare Höhe bis zu 80 mm
- Drei Vakuamierstufen für das Vakuamieren in der Kammer, max. 99%
- Drei Vakuamierstufen für das Vakuamieren ausserhalb der Kammer, max. 90%
- Automatische Anschlusserkennung für das Vakuamieren ausserhalb der Kammer
- Flächenbündiger Einbau
- Grifflose Schublade
- Push-to-open Öffnungssystem

Anwendungen

Vakuamieren für das Sous-vide-Garen.
Vakuamieren für schnelles Marinieren und Aromatisieren.
Vakuamieren für verlängerte Lagerzeit.
Vakuamieren von Vakuamierbehältern ausserhalb der Kammer.
Vakuamieren von Flüssigkeiten in Flaschen ausserhalb der Kammer.

Bedienung

Bedienung mittels Sensortasten.

Ausstattung

Nutzvolumen 7 Liter.
Beladung max. 10 kg.
Maximale Vakuamierbeutelgrösse B 240 mm x L 350 mm.
3 Verschweisstufen für unterschiedliche Beutelstärken.
Verschweisbalken, antihafbeschichtet, herausnehmbar.
Deckel aus Sicherheitsglas, öffnet nach dem Vakuamieren automatisch.
Vakuamierguterhöhung, 44 mm, einsetzbar.
Stellfläche in der Vakuamierkammer, B 210 mm x L 275 mm.
Membran zum Verhindern des Rückflusses von Flüssigkeiten beim Vakuamieren ausserhalb der Kammer.
Trocknungsprogramm für Vakuamierpumpe.
Warnfunktion.

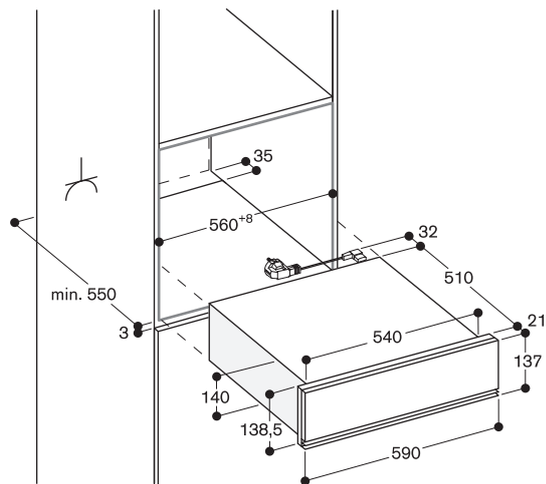
Planungshinweise

Seitliches Spaltmass zwischen Gerätefront und Möbelnische min. 5 mm.
Abstand Möbelkorpus bis Frontfläche 21 mm.
Einbau BS/BM/CM direkt über DV in Nische 59 cm ohne Zwischenboden.
Einbau unter Arbeitsplatte oder in Einzelnische möglich.
Elektrischer Anschluss hinter dem Gerät möglich.

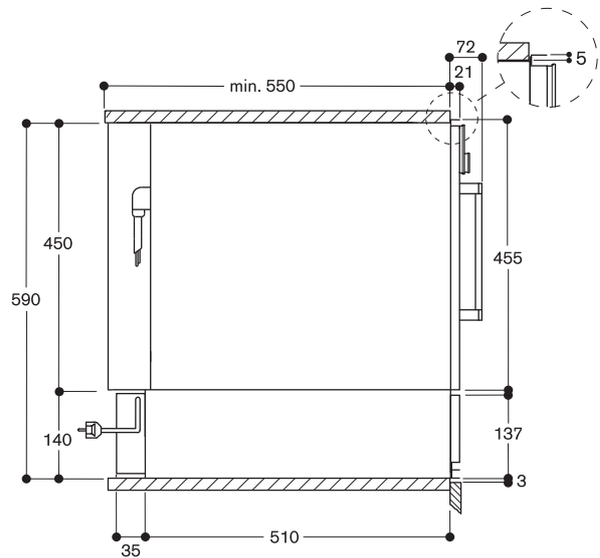
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 12/13 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,32 kW.
Anschlusskabel 1,5 m mit Stecker.



Seitenansicht DVP 221 unter BSP, BMP, CMP





WSP 221 100	CHF 1'335.-	
Glasfront in	CHF	1'239.50
Gaggenau Anthrazit Breite 60 cm, Höhe 14 cm		
WSP 221 110	CHF 1'335.-	
Glasfront in	CHF	1'239.50
Gaggenau Metallic Breite 60 cm, Höhe 14 cm		
WSP 221 130	CHF 1'335.-	
Glasfront in	CHF	1'239.50
Gaggenau Silber Breite 60 cm, Höhe 14 cm		
vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Wärmeschublade Serie 200 WSP 221

- Flächenbündiger Einbau
- Grifflose Schublade
- Push-to-open Öffnungssystem
- Hygienischer Edelstahl-Innenraum mit Glasboden
- Vier Leistungsstufen im Temperaturbereich von 40 °C bis 80 °C (Glasoberfläche)
- Auch zur Vor- und Zubereitung sowie zum Warmhalten von Speisen

Heizmethoden

Antauen von Speisen / Gehenlassen von Hefeteig.
Vorwärmen von kleinen Trinkgefässen.
Warmhalten / Sanftgaren von Speisen.
Vorwärmen von Geschirr.

Bedienung

Bedienung durch Drehknebel.

Ausstattung

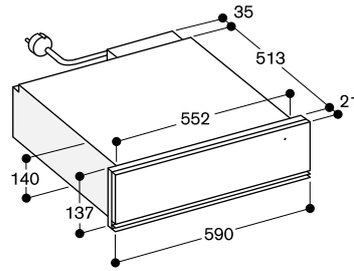
Nutzvolumen 20 Liter.
Fassungsvermögen: Menügeschirr für 6 Personen mit Tellern ø 24 cm und Suppentassen, zusätzlich Schüsseln und eine Platte je nach Geschirrforn.
Beladung max. 25 kg.
Nutzbare Innenabmessungen B 468 x H 92 x T 458 mm.
Heizung unter Glasboden zur einfachen Reinigung.
Gebläse für gleichmässige Wärmeverteilung zur schnellen Erwärmung von Geschirr.
Statusanzeige, sichtbar in der Glasfront.
Glasboden aus Sicherheitsglas.

Planungshinweise

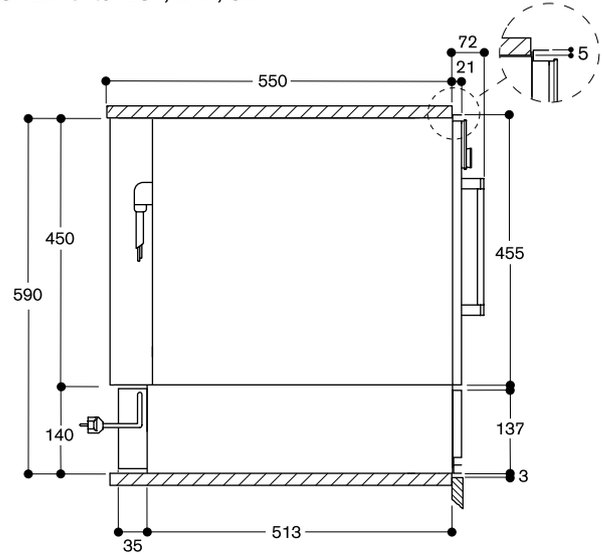
Seitliches Spaltmass zwischen Gerätefront und Möbelfront min. 5 mm.
Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm.
Einbau BSP/BMP/CMP direkt über WSP in Nische 59 cm ohne Zwischenboden.
Elektrischer Anschluss hinter dem Gerät möglich.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,81 kW.
Anschlusskabel 1,5 m, steckbar.



WSP 221 unter BSP, BMP, CMP





WSP 222 100 CHF 1'470.-
 Glasfront in CHF 1'364.90
 Gaggenau Anthrazit
 Breite 60 cm, Höhe 29 cm

WSP 222 110 CHF 1'470.-
 Glasfront in CHF 1'364.90
 Gaggenau Metallic
 Breite 60 cm, Höhe 29 cm

WSP 222 130 CHF 1'470.-
 Glasfront in CHF 1'364.90
 Gaggenau Silber
 Breite 60 cm, Höhe 29 cm

vRG CHF 11.97
 CHF 11.11

Wärmeschublade Serie 200

WSP 222

- Flächenbündiger Einbau
- Grifflose Schublade
- Push-to-open Öffnungssystem
- Hygienischer Edelstahl-Innenraum mit Glasboden
- Vier Leistungsstufen im Temperaturbereich von 40 °C bis 80 °C (Glasoberfläche)
- Auch zur Vor- und Zubereitung sowie zum Warmhalten von Speisen

Heizmethoden

- Antauen von Speisen / Gehenlassen von Hefeteig.
- Vorwärmen von kleinen Trinkgefäßen.
- Warmhalten / Sanftgaren von Speisen.
- Vorwärmen von Geschirr.

Bedienung

- Bedienung durch Drehknebel.

Ausstattung

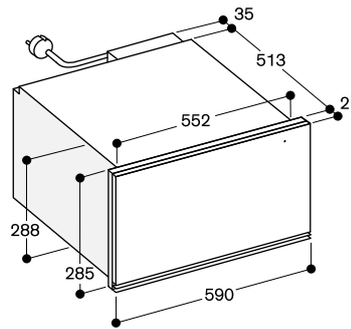
- Nutzvolumen 52 Liter.
- Fassungsvermögen: Menügeschirr für 12 Personen mit Tellern ø 24 cm und Suppentassen, zusätzlich Schüsseln und eine Platte je nach Geschirrforn.
- Beladung max. 25 kg.
- Nutzbare Innenabmessungen B 468 x H 242 x T 458 mm.
- Heizung unter Glasboden zur einfachen Reinigung.
- Gebläse für gleichmässige Wärmeverteilung zur schnellen Erwärmung von Geschirr.
- Statusanzeige, sichtbar in der Glasfront.
- Glasboden aus Sicherheitsglas.

Planungshinweise

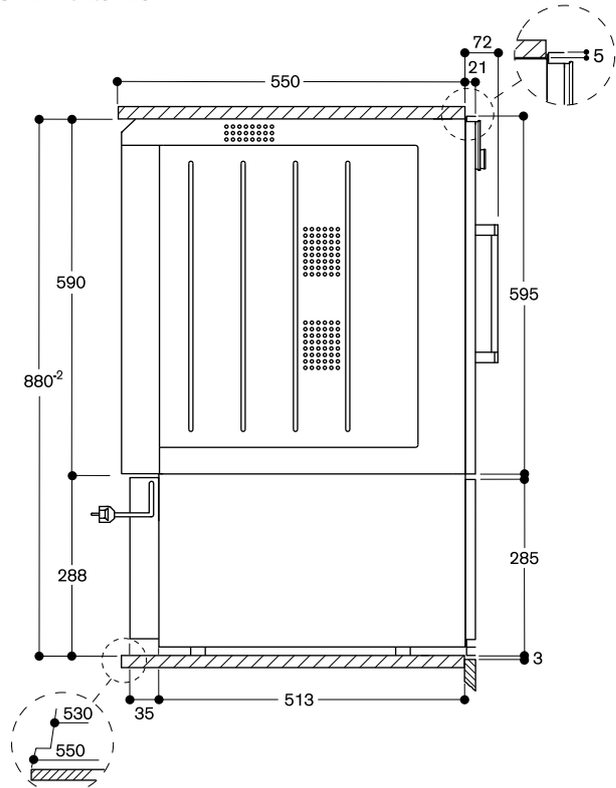
- Seitliches Spaltmass zwischen Gerätefront und Möbelfront min. 5 mm.
- Abstand Möbelkorpus bis Türfrontfläche 21 mm.
- Elektrischer Anschluss hinter dem Gerät möglich.

Anschlussdaten

- Gesamtanschlusswert 0,81 kW.
- Anschlusskabel 1,5 m, steckbar.



WSP 222 unter BOP



Zubehör und Sonderzubehör Serie 200

Hinweis: Nicht jedes abgebildete Zubehör passt zu jedem Backofen. Für genaue Zuordnung siehe Seite 66–67.

BA 016 105	CHF	420.–
Auszugssystem	CHF	389.97
Teleskop-Vollauszug und pyrolysefester Gussrahmen.		



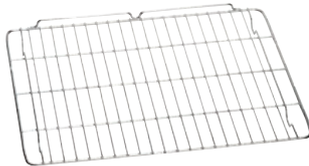
BA 026 115	CHF	102.–
Backblech, emailliert	CHF	94.71
15 mm tief.		



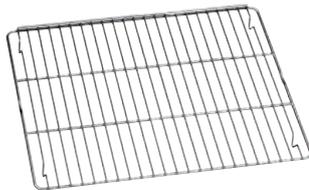
BA 226 112	CHF	102.–
Backblech, emailliert	CHF	94.71
24 mm tief.		



BA 036 102	CHF	76.–
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		



BA 036 105	CHF	76.–
Grillrost, verchromt	CHF	70.57
Ohne Öffnung, mit Füßen.		



BA 046 115	CHF	135.–
Glaswanne	CHF	125.35
24 mm tief.		



BA 226 102	CHF	102.–
Grillwanne, emailliert	CHF	94.71
37 mm tief.		



BA 226 105	CHF	102.–
Grillwanne, emailliert	CHF	94.71
30 mm tief.		



BA 056 115	CHF	155.–
Heizkörper für Backstein und Gastronorm-Bräter, 230 Volt.	CHF	143.92



BA 056 125	CHF	175.–
Heizkörper für Backstein und Gastronorm-Bräter, 400 Volt.	CHF	162.49

BA 056 130	CHF	398.–
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen). Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		



BA 056 133	CHF	398.–
Backstein	CHF	369.55
Inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen). Nicht in Verbindung mit Auszugssystem.		

BS 020 002	CHF	78.–
Pizzaschieber, 2er-Set	CHF	72.42



GN 114 130	CHF	72.–
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3	CHF	66.85
Ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l.		



GN 114 230	CHF	93.–
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3	CHF	86.35
Ungelocht, 40 mm tief, 3 l.		



GN 124 130	CHF	89.–
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3	CHF	82.64
Gelocht, 40 mm tief, 1,5 l.		



GN 124 230	CHF	123.–
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3	CHF	114.21
Gelocht, 40 mm tief, 3 l.		



GN 144 130	CHF	145.–
GN 1/3, antihaftschicht, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l.	CHF	134.63



GN 144 230	CHF	155.-
GN 2/3, antihafte-	CHF	143.92
schichtet, ungelocht, 40 mm tief, 3 l.		



GN 154 130	CHF	166.-
GN 1/3, antihafte-	CHF	154.13
schichtet, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l.		



GN 154 230	CHF	175.-
GN 2/3, antihafte-	CHF	162.49
schichtet, gelocht, 40 mm tief, 3 l.		



GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52
aus Aluminiumguss		
GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafte-		
beschichtet		
Zum Anbraten im Backofen mit		
Bräterfunktion.		
Unter- und Oberteil sind separat als		
Auflaufform oder Pfanne verwendbar,		
Höhe 100 bzw. 65 mm.		
Für Backofen mit Auszugssystem		
BA016 oder BA018 (Heizkörper separat		
bestellen) sowie Dampfbackofen.		



GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-	CHF	47.35
Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3		
Zur Verwendung mit den Gastronorm-		
Behältern aus Edelstahl.		



GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-	CHF	65.92
Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3		
Zur Verwendung mit den Gastronorm-		
Behältern aus Edelstahl.		



GR 220 046	CHF	78.-
Grillrost, verchromt	CHF	72.42
Ohne Öffnung, mit Füßen.		



BA 080 670	CHF	86.-
Vakuumbbeutel,	CHF	79.85
klein 180 mm x 280 mm, 100 Stk.		



BA 080 680	CHF	98.-
Vakuumbbeutel,	CHF	90.99
gross 240 mm x 350 mm, 100 Stk.		



Zubehör und Sonderzubehör Serie 200



BOP 250/BOP 251

BOP 240/BOP 241

			Backofen	Backofen
Backblech, emailliert				
	BA 026 115	15 mm tief	•/°	•/°
	BA 226 112	24 mm tief		
Backofenauszug				
	BA 016 105	Auszugssystem mit Teleskop-Vollauszug und pyrolysefestem Gussrahmen	°	°
	BA 216 102	Vierfach-Teleskop-Vollauszug. Für Backofen BOP 210 / BOP 211.		
Backraumflächen mit katalytischer Spezial-Emaillierung				
	ET-Nr. 664048	Backofendecke, zur Nachrüstung		•/°
	ET-Nr. 664248	Backofenrückwand, zur Nachrüstung		•/°
Backstein				
	BA 056 130	inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen)		
	BA 056 133	inkl. Backsteinträger und Pizzaschieber (Heizkörper separat bestellen)	°	°
Gastronorm-Behälter, Edelstahl				
	GN 114 130	GN 1/3, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l		
	GN 114 230	GN 2/3, ungelocht, 40 mm tief, 3 l		
	GN 124 130	GN 1/3, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l		
	GN 124 230	GN 2/3, gelocht, 40 mm tief, 3 l		
	GN 144 130	GN 1/3, antihafbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l		
	GN 144 230	GN 2/3, antihafbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 3 l		
	GN 154 130	GN 1/3, antihafbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l		
	GN 154 230	GN 2/3, antihafbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 3 l		
	GN 410 130	Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3		
	GN 410 230	Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3		
Gastronorm-Bräter, Aluminiumguss				
	GN 340 230	GN 2/3, Höhe 165 mm, antihafbeschichtet Für Backofen mit Auszugssystem BA 016 und Heizkörper (separat bestellen), sowie Dampfback- und garofen (siehe auch Seite 342)	°	°
Glaswanne				
	BA 046 115	24 mm tief	•/°	•/°
Grillrost, verchromt				
	BA 036 102	ohne Öffnung, mit Füßen		
	BA 036 105	ohne Öffnung, mit Füßen	•/°	•/°
	GR 220 046	ohne Öffnung, ohne Füße		
	ET-Nr. 435794	für Grillwanne BA 226 102, abgewinkelt, ohne Öffnung		
	ET-Nr. 672921	für Grillwanne BA 226 105 mit Öffnung und Füßen	°	°
Grillwanne, emailliert				
	BA 226 102	37 mm tief		
	BA 226 105	30 mm tief	°	°
Heizkörper				
	BA 056 115	Erforderliches Zubehör für den Backstein BA 056 133	°	°
Pizzaschieber				
	BS 020 002	2er-Set	°	°
Reinigung und Pflege				
	ET-Nr. 00467873	Wasserfilterpatrone		
	ET-Nr. 00310967	Entkalkungstabletten		
	ET-Nr. 00311560	Reinigungstabletten		
Vakuierbeutel				
	BA 080 670	Vakuierbeutel, klein, 180 mm x 280 mm, 100 Stk.		
	BA 080 680	Vakuierbeutel, gross, 240 mm x 350 mm, 100 Stk.		

- Serienmässig.
- ° Sonderzubehör.



BOP 220/BOP 221



BOP 210/BOP 211



BSP 250/BSP 251



BSP 220/BSP 221



CMP 250/CMP 270



DVP 221

Backofen

Backofen

Dampfbackofen

Dampfgarofen

Espresso-Vollautomat

Vakuumschublade

•/°					
	•/°				
°	°				
	°				
	°				
	°				
°					
		°	°		
		•/°	•/°		
		°	°		
		•/°	•/°		
		°	°		
		°	°		
		°	°		
		°	°		
° (ohne Bräterfunktion)		°	°		
•/°	°				
	•/°				
•/°		•/°	•/°		
°	°				
°	•/°				
°	°				
°	°				
				°	
				°	
				°	
					°
					°





Vario Kochgeräte

Vario Kochgeräte-Serie 400	70
Zusätzliche Planungshinweise für Muldenlüftung Serie 400	99
Ausschnittmasse für Geräte-Kombinationen Serie 400	102
Montage mit Geräteabdeckung und Ausgleichsleiste Serie 400	107
Vario Kochgeräte-Serie 200	112
Ausschnittmasse für Geräte-Kombinationen Serie 200	123
Zubehör Sonderzubehör	125



VI 492 111	CHF	5'300.-
Edelstahlrahmen	CHF	4'921.08
Breite 90 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbün- digem Einbau		

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbün- digem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetz- tem Einbau		

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetz- tem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		

VA 450 900	CHF	151.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	140.20
leiste 90 cm Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	138.35
aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	158.77
Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	192.20
Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	220.98
Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

WP 400 001	CHF	450.-
Wok-Pfanne aus	CHF	417.83
Mehrschichtenmaterial Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm, 6 Liter, Höhe 10 cm.		

WZ 400 001	CHF	258.-
Wok-Pfannenträger für	CHF	239.55
Wok-Pfanne Nur einsetzbar auf Vario Induktions- Kochfeldern.		

Vario Flex-Induktionskochfeld Serie 400 VI 492

- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengesetzten Kochflächen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Grosse Kochzone für Töpfe bis zu ø 32 cm
- Ideal für den Original-Wok mit rundem Boden, mit Wok-Ring
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengesaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengesaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W) mit automatischer Zuschaltung auf ø 26 cm (2600 W, mit Booster 3700 W) und auf ø 32 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion.
Stoppuhr.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.

Sicherheit

Einzel-Restwärmeanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten. Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochzonen und -flächen horizontal positioniert werden. Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden). Bei der Montage mit der Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen. Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

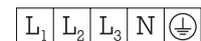
Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

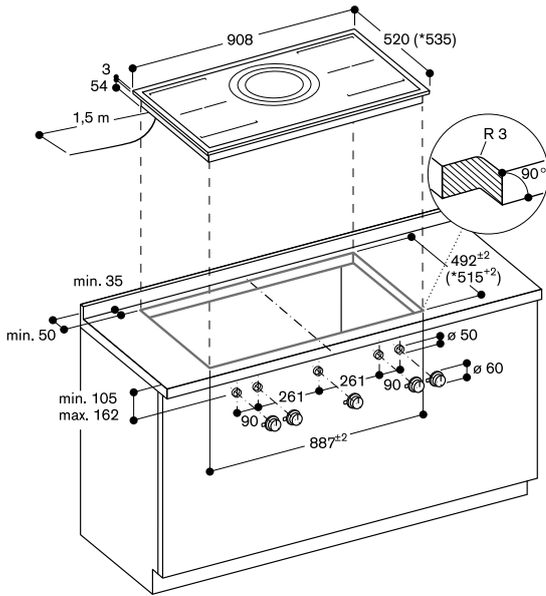
Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 21 kg

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

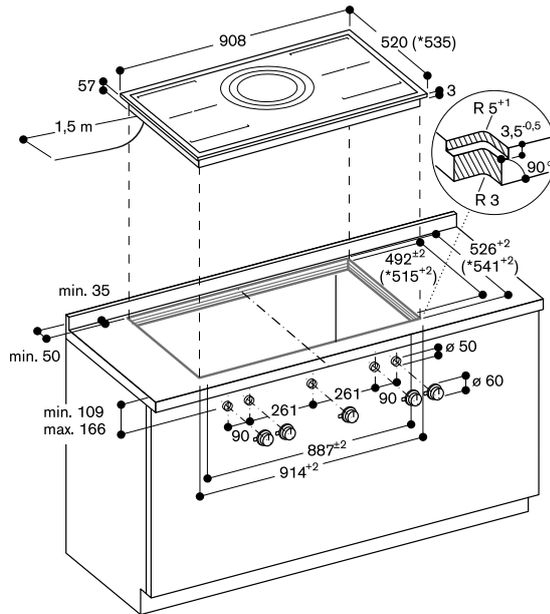
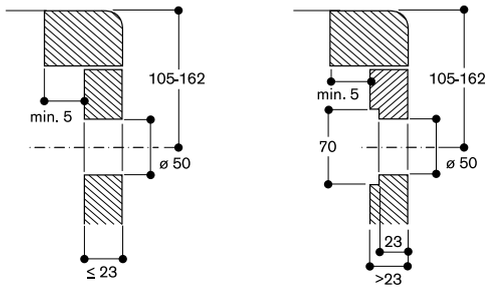
Gesamtanschlusswert 11,1 kW
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





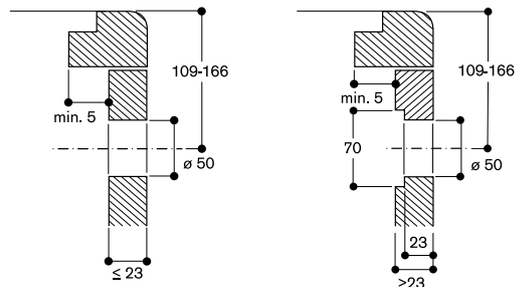
* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

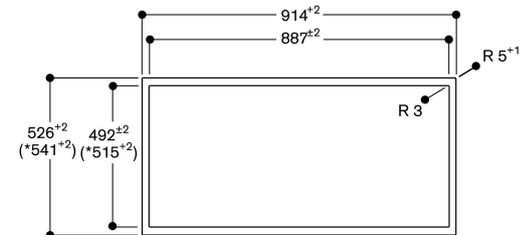


* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

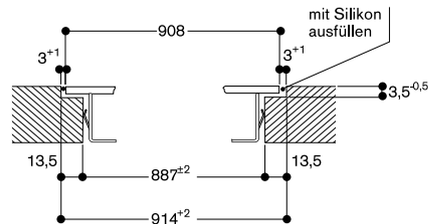


Ansicht von oben

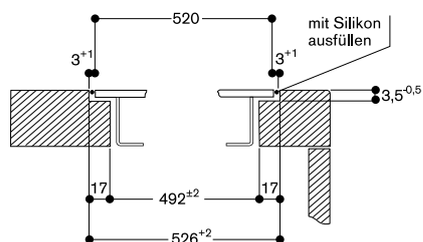


* mit Ausgleichsleiste

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VI 482 111	CHF	4'650.-
Edelstahlrahmen	CHF	4'317.55
Breite 80 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau		

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste		

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau		

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste		

VA 450 800	CHF	138.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	128.13
leiste 80 cm		

Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.

Sonderzubehör

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	138.35
aus Edelstahl		
Antihafbeschichtet, für Kochzone		
ø 15 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	158.77
Edelstahl		
Antihafbeschichtet, für Kochzone		
ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	192.20
Edelstahl		
Antihafbeschichtet, für Kochzone		
ø 21 cm.		

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	220.98
Edelstahl		
Antihafbeschichtet, für Kochzone		
ø 28 cm.		

Vario Flex-Induktionskochfeld

Serie 400

VI 482

- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen mit automatischer Erweiterung bis zu 32 cm Breite
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen von jeweils 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltbar 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W), mit automatischer Erweiterung bis zu 30x32 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

2 Flex-Induktionskochflächen von jeweils 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltbar 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W), mit automatischer Erweiterung bis zu 30x32 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion.
Stoppuhr.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.

Sicherheit

Einzel-Restwärmeanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten. Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochflächen horizontal positioniert werden.

Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Bei der Montage mit der Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden.

Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten.

Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

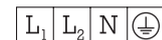
Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

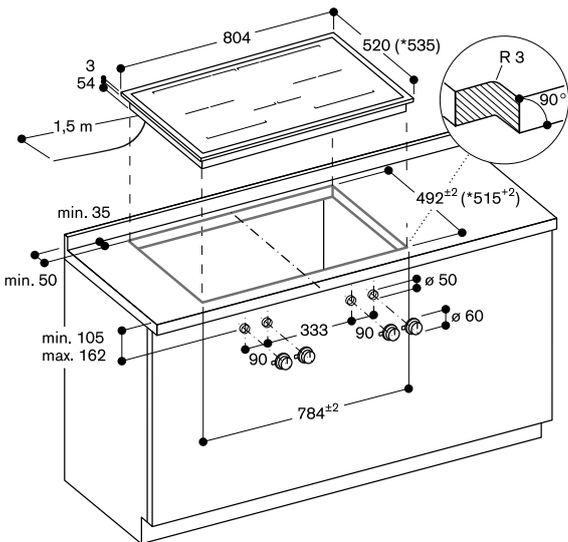
Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 18 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

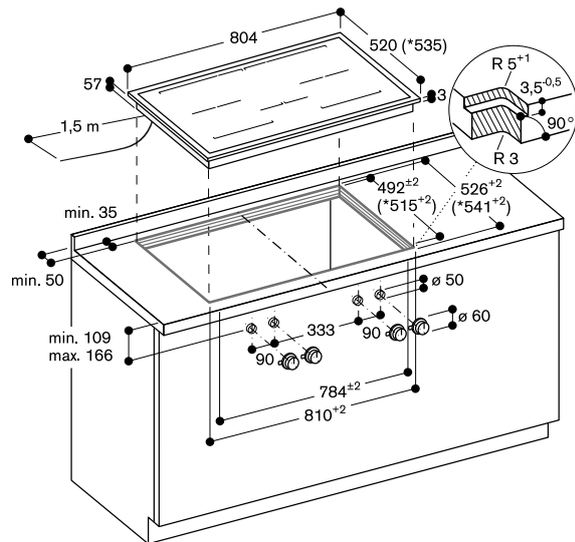
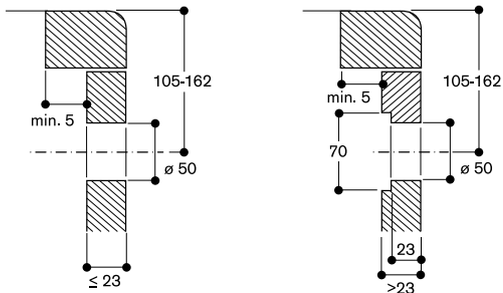
Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





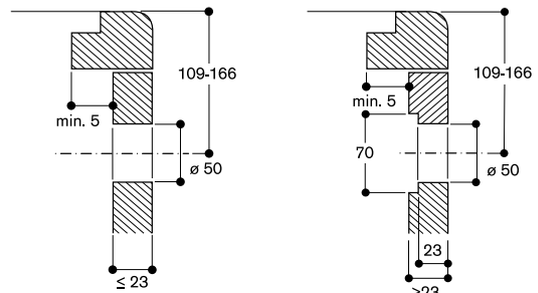
* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

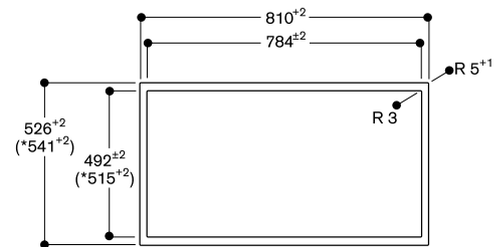


* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

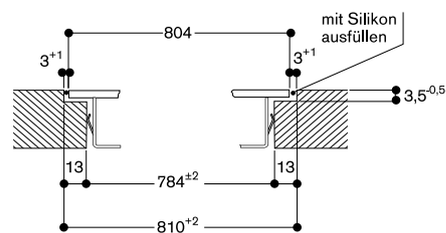


Ansicht von oben

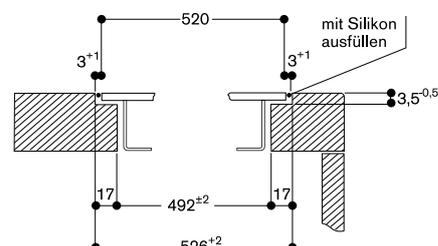


* mit Ausgleichsleiste

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



CX 480 111	CHF 6'150.-
Edelstahlrahmen	CHF 5'710.31
Breite 80 cm	

vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Installationszubehör

VA 420 000	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau

VA 420 001	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 420 010	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau

VA 420 011	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 450 800	CHF 138.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF 128.13

leiste 80 cm
Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.

Sonderzubehör

GN 232 110	CHF 600.-
Teppan Yaki aus	CHF 557.10

Mehrschichtenmaterial
GN 1/1
Für Vollflächeninduktions-Kochfeld CX 480.

GN 232 230	CHF 528.-
Teppan Yaki aus	CHF 490.25

Mehrschichtenmaterial
GN 2/3
Für Vollflächeninduktions-Kochfeld CX 480.

Vollflächen-Induktionskochfeld

Serie 400

CX 480

- Eine einzige grosse Kochfläche
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs
- Alle Grössen und Formate von Kochgeschirr einsetzbar
- Intuitive Steuerung aller Funktionen über TFT-Touch-Display
- Max. Leistung für grosses Kochgeschirr von bis zu 4,4 kW
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

Eine einzige Kochfläche von 2800 cm². Gleichzeitiger Einsatz von max. 4 Kochgeschirren auf dem Kochfeld möglich.

Bedienung

Benutzerfreundliches farbiges TFT-Touch-Display mit Bedienungshinweisen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Booster-Funktion.
Individuelle Topferkennung.
Kochzeit-Automatik für jede Kochstelle.
Timer.
Info-Taste mit Bedienungshinweisen.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Display-Reinigungsschutz.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes achten. Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

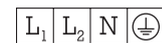
Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Zwischenboden erforderlich. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 27 kg.

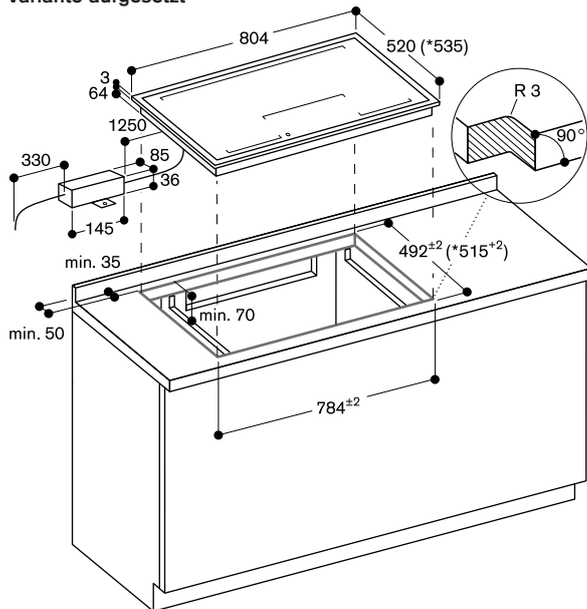
Einbaudetails zur Lüftung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,2 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.

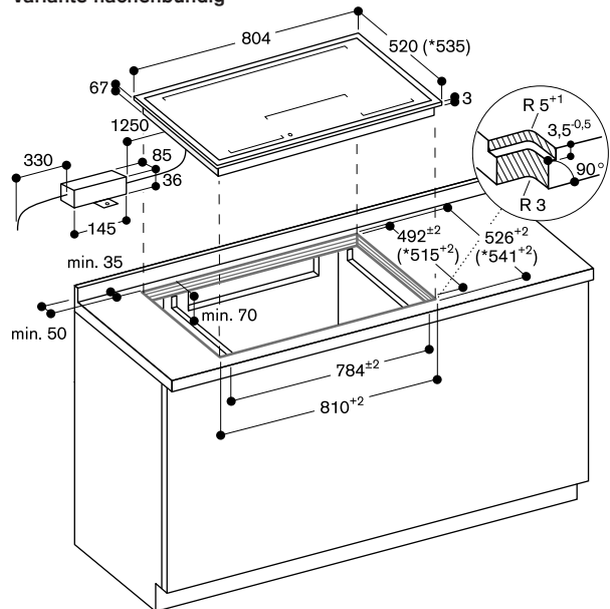


Variante aufgesetzt



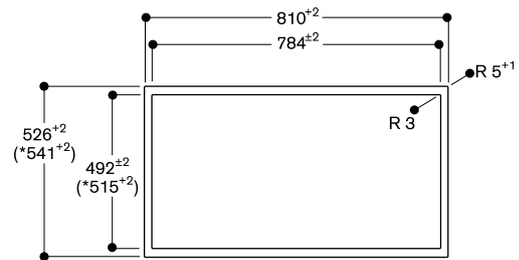
* mit Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.

Variante flächenbündig



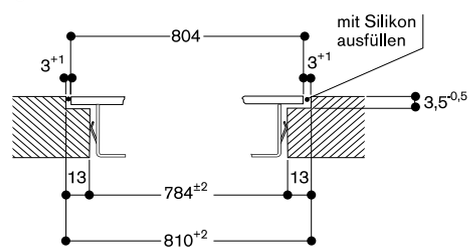
* mit Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.

Ansicht von oben

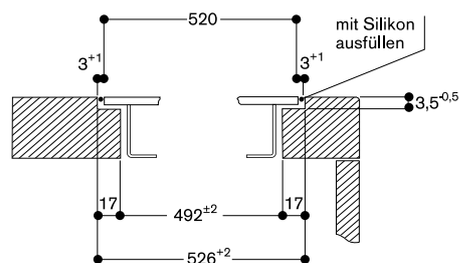


* mit Ausgleichsleiste

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VI 462 111	CHF	3'890.-
Edelstahlrahmen	CHF	3'611.88
Breite 60 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbün- digem Einbau		

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbün- digem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetz- tem Einbau		

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetz- tem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		

VA 450 600	CHF	122.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	113.28
leiste 60 cm Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		

Sonderzubehör

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	138.35
aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	158.77
Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	192.20
Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	220.98
Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

Vario Flex-Induktionskochfeld

Serie 400

VI 462

- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengesetzten Kochflächen mit automatischer Erweiterung bis zu 30 cm Breite
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen von jeweils 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengesaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W), mit automatischer Erweiterung bis zu 30x30 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengesaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion.
Stoppuhr.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.

Sicherheit

Einzel-Restwärmanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.

Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochflächen horizontal positioniert werden.

Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Bei der Montage mit der Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden.

Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten.

Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden.

Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

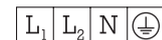
Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

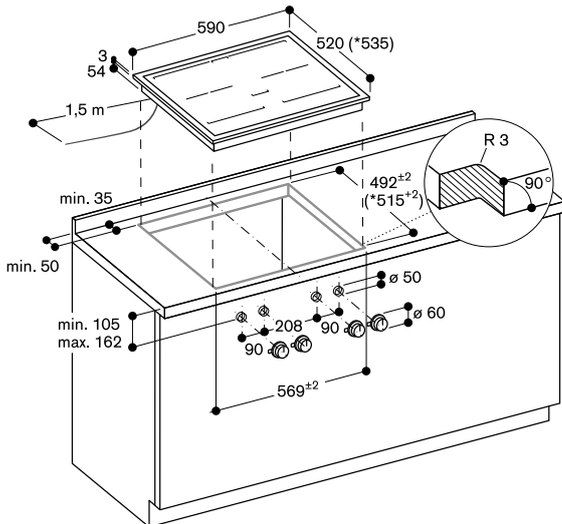
Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 15 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

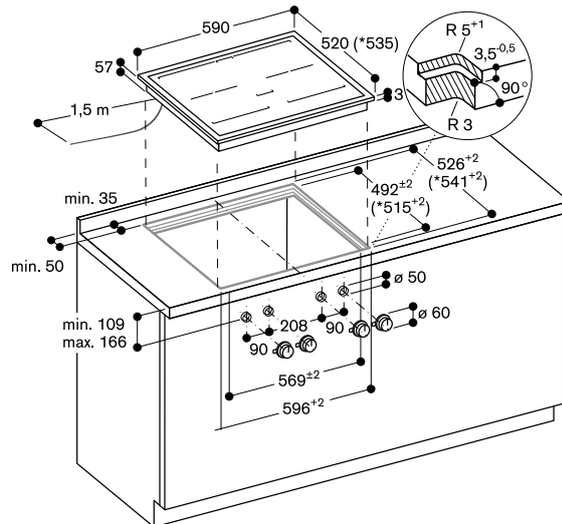
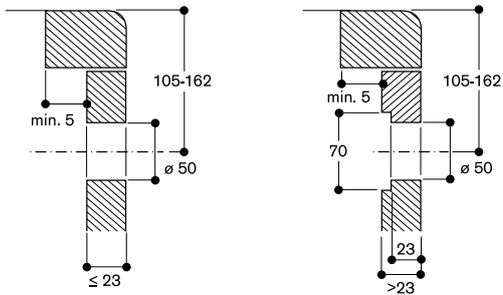
Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





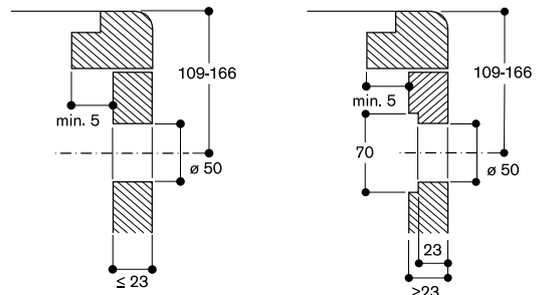
* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

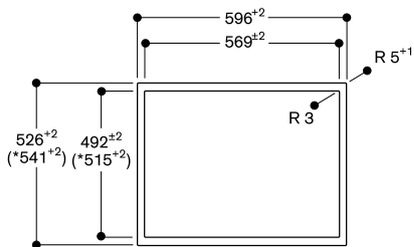


* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

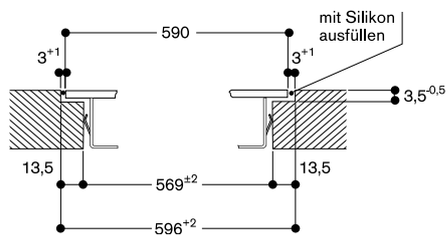


Ansicht von oben

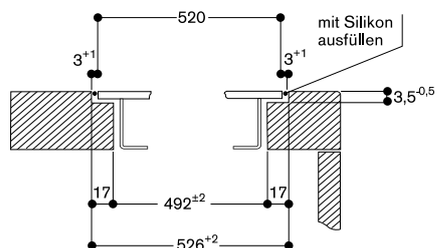


* mit Ausgleichsleiste

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VI 414 111	CHF	4'330.-
Edelstahlrahmen	CHF	4'020.43
Breite 38 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbün- digem Einbau		

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbün- digem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetz- tem Einbau		

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetz- tem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		

VA 450 401	CHF	95.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	88.21
leiste 38 cm Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		

Sonderzubehör

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	220.98
Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

WP 400 001	CHF	450.-
Wok-Pfanne aus	CHF	417.83
Mehrschichtenmaterial Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm, 6 Liter, Höhe 10 cm.		

WZ 400 001	CHF	258.-
Wok-Pfannenträger für	CHF	239.55
Wok-Pfanne Nur einsetzbar auf Vario Induktions- Kochfeldern.		

Vario Induktions-Wok Serie 400

VI 414

- 32 cm-Kochzone mit Booster-Funktion
- Ideal für den Original-Wok mit rundem Boden, mit Wok-Ring
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

1 Induktionskochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W) mit automatischer Zuschaltung auf ø 26 cm (2600 W, mit Booster 3700 W) und auf ø 32 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).

Ausstattung

Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion.
Stoppuhr.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.

Sicherheit

Restwärmanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.

Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Bei der Montage mit der Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden.

Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten.

Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau: Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

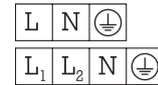
Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

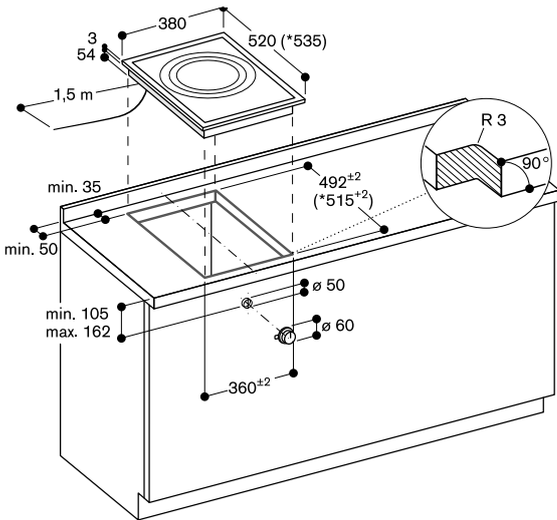
Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 7 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

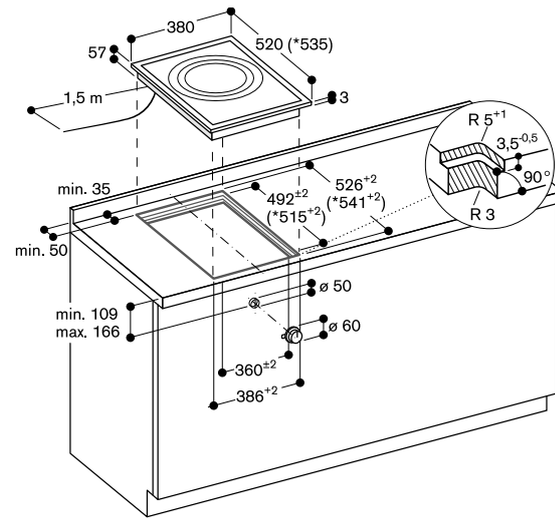
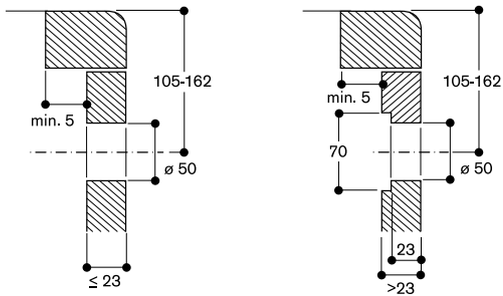
Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





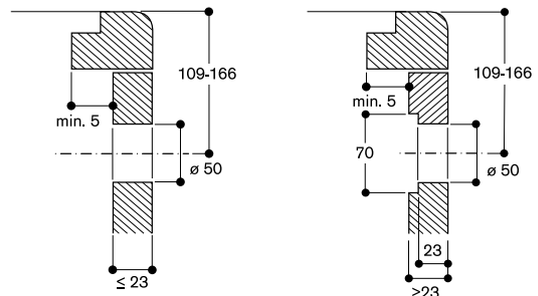
* mit Ausgleichsleiste
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknobel, aufgesetzter Einbau

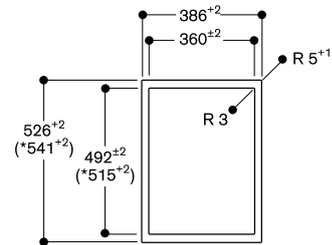


* mit Ausgleichsleiste
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknobel, flächenbündiger Einbau

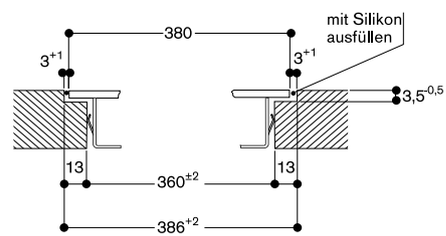


Ansicht von oben

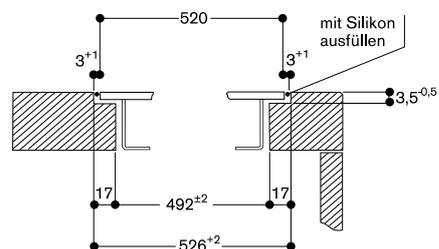


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten,
siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VI 422 111	CHF	3'570.-
Edelstahlrahmen	CHF	3'314.76
Breite 38 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		

Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		

Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		

Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		

Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 450 401	CHF	95.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	88.21
leiste 38 cm		

Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.

Sonderzubehör

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	138.35
aus Edelstahl		

Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	158.77
Edelstahl		

Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus	CHF	192.20
Edelstahl		

Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.

Vario Flex-Induktionskochfeld

Serie 400

VI 422

- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion.
Stoppuhr.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.

Sicherheit

Einzel-Restwärmeanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.

Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochflächen horizontal positioniert werden.

Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Bei der Montage mit der Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden.

Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten.

Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau: Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

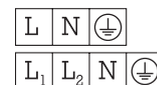
Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

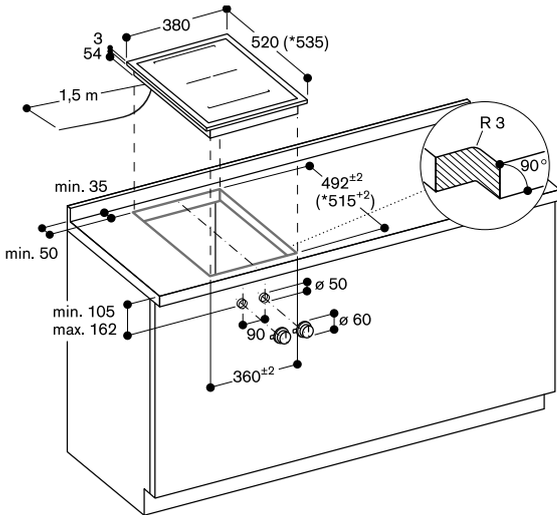
Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 9 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

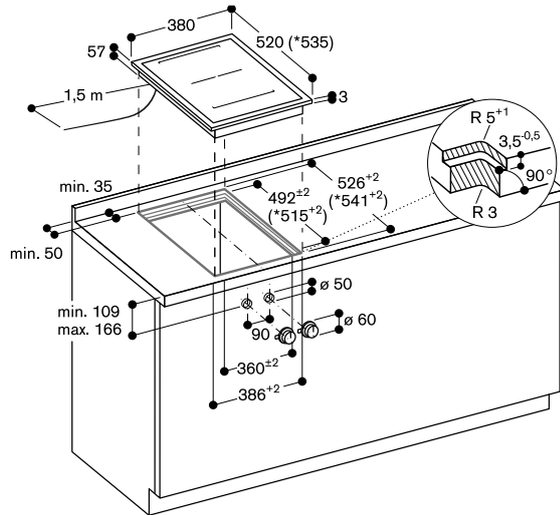
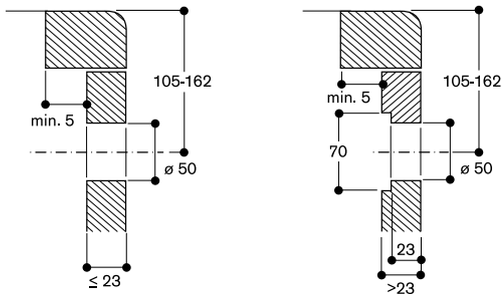
Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





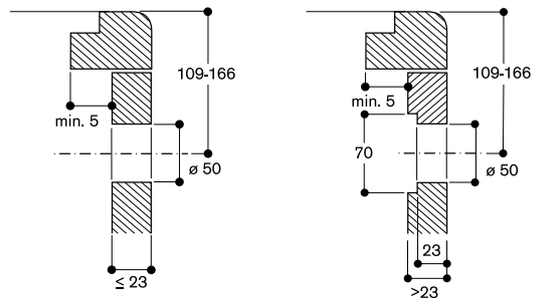
* mit Ausgleichsleiste
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

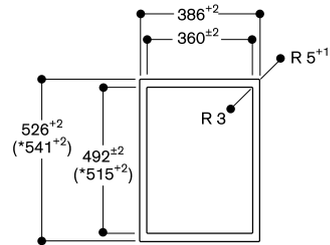


* mit Ausgleichsleiste
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

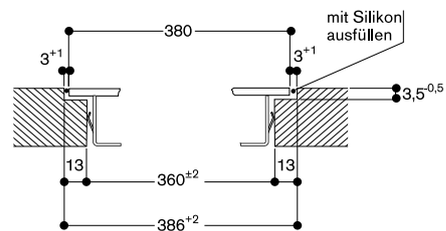


Ansicht von oben

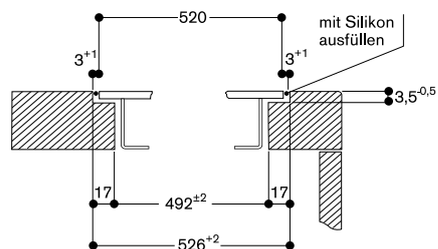


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten,
siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten.



VG 491 111	CHF	5'220.-
Edelstahl	CHF	4'846.80
Breite 90 cm		
Flüssiggas 50 mbar		
VG 491 211	CHF	5'220.-
Edelstahl	CHF	4'846.80
Breite 90 cm		
Erdgas 20 mbar		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1 Wok-Aufsatzring

Erforderliches Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau		

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste		

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau		

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste		

VA 450 900	CHF	151.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	140.20
leiste 90 cm		
Erforderliches Zubehör bei		
Kombination mehrerer Vario Geräte		
der Serie 400 mit mindestens einer		
Geräteabdeckung zum Ausgleich der		
Gerätetiefe.		

VA 450 900	CHF	151.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	140.20
leiste 90 cm		
Erforderliches Zubehör bei		
Kombination mehrerer Vario Geräte		
der Serie 400 mit mindestens einer		
Geräteabdeckung zum Ausgleich der		
Gerätetiefe.		

VA 450 900	CHF	151.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	140.20
leiste 90 cm		
Erforderliches Zubehör bei		
Kombination mehrerer Vario Geräte		
der Serie 400 mit mindestens einer		
Geräteabdeckung zum Ausgleich der		
Gerätetiefe.		

VA 450 900	CHF	151.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	140.20
leiste 90 cm		
Erforderliches Zubehör bei		
Kombination mehrerer Vario Geräte		
der Serie 400 mit mindestens einer		
Geräteabdeckung zum Ausgleich der		
Gerätetiefe.		

VA 450 900	CHF	151.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	140.20
leiste 90 cm		
Erforderliches Zubehör bei		
Kombination mehrerer Vario Geräte		
der Serie 400 mit mindestens einer		
Geräteabdeckung zum Ausgleich der		
Gerätetiefe.		

Sonderzubehör

WP 400 001	CHF	450.-
Wok-Pfanne aus	CHF	417.83
Mehrschichtenmaterial		
Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm,		
6 Liter, Höhe 10 cm.		

Vario Gaskochfeld Serie 400

VG 491

- Fünf Mehrkreis-Brenner, bis zu 18kW
- Vollelektronische Stufenregulierung in 12 Leistungsstufen
- Exakt einstellbare und reproduzierbare Flammengrößen
- Automatische Schnellzündung, elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung
- Simmerstufe für Köcheln auf niedrigster Leistungsstufe
- Glattflächige Gussroste
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

VG 491 111

- 1 Mehrkreis-Wokbrenner (300 W – 5800 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.
- 2 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.
- 2 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

VG 491 211

- 1 Mehrkreis-Wokbrenner (300 W – 6000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.
- 2 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.
- 2 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Einhandbedienung. Vollelektronische Steuerung für exakte Regulierung der 12 Leistungsstufen plus Simmerstufe. Automatische Schnellzündung.

Ausstattung

Simmerstufe. Dreiteiliger Gussrost mit ebener, durchgehender Topffläche. Brennerringe aus Messing.

Sicherheit

Elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung. Restwärmeanzeige. Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig, mit oder ohne Geräteabdeckung) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten. Die Knebel können in Abstimmung mit den Brennern horizontal positioniert werden. Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombination und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 120 – 125 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen.

Elektrischen Anschluss vorsehen (ohne Stromversorgung ist das Gerät nicht funktionsfähig).

Luftansaugung von oben. Kein Zwischenboden erforderlich. Rückwand und Wandabschlussleisten müssen hitzebeständig und aus nicht brennbarem Material sein. Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 300 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.

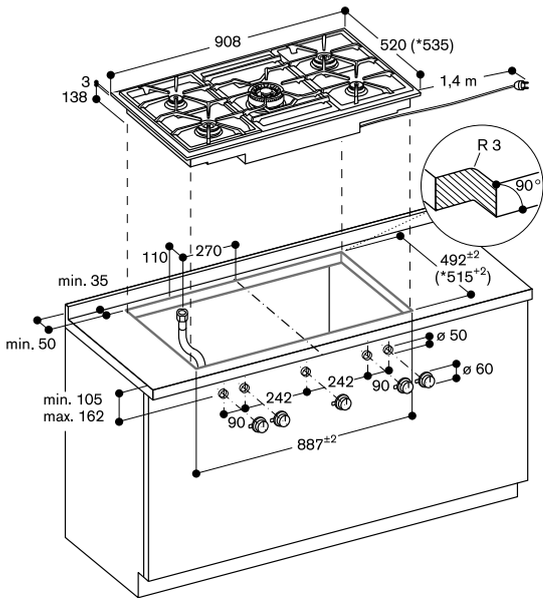
Einbau in 90 cm breiten Unterschrank möglich. Von einer Kombination mit VL414 ist abzuraten, da eine effiziente Absaugung von dem mittleren Brenner nicht gewährleistet ist.

Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgrösse und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 33 kg.

Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

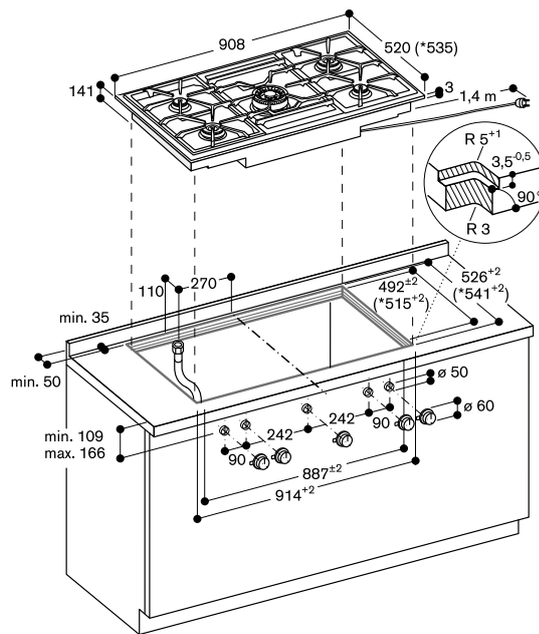
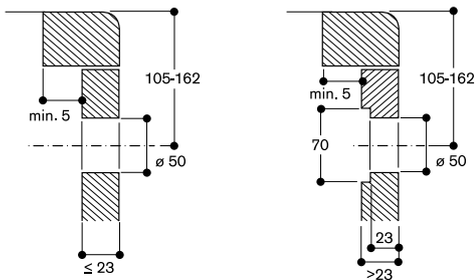
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas bis zu 17,8/18,0 kW. Gesamtanschlusswert Elektro 15,0/15,0 W. Anschlusskabel 1,4 m mit Stecker.



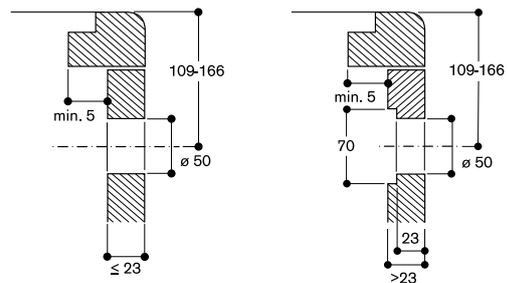
* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

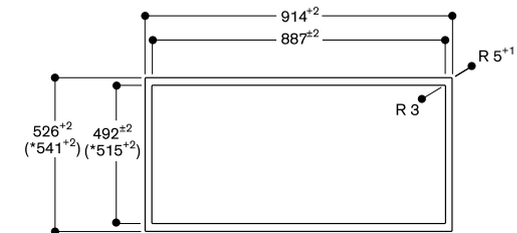


* mit Ausgleichsleiste.
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

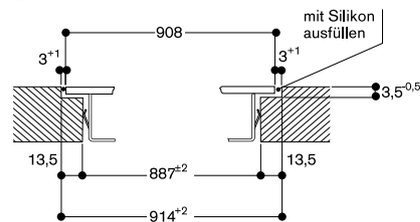


Ansicht von oben

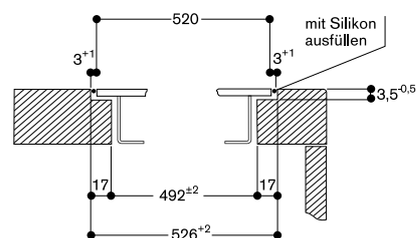


* mit Ausgleichsleiste

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VG 415 111	CHF 3'240.-
Edelstahl	CHF 3'008.36
Breite 38 cm	
Flüssiggas 50 mbar	
Wokbrenner mit bis zu 5.8 kW	
VG 415 211	CHF 3'240.-
Edelstahl	CHF 3'008.36
Breite 38 cm	
Erdgas 20 mbar	
Wokbrenner mit bis zu 6 kW	

vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Im Geräte-Preis enthalten

1 Wok-Aufsatzring

Erforderliches Installationszubehör

VA 420 000	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario	
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau	

VA 420 001	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario	
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste	

VA 420 010	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario	
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau	

VA 420 011	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur	CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario	
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste	

VA 440 010	CHF 290.-
Edelstahl-Geräteabdeckung mit Montageleiste	CHF 269.27

VA 450 401	CHF 95.-
Edelstahl-Ausgleichsleiste 38 cm	CHF 88.21
Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.	

Sonderzubehör

WP 400 001	CHF 450.-
Wok-Pfanne aus Mehrschichtenmaterial	CHF 417.83
Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm, 6 Liter, Höhe 10 cm.	

Vario Gas-Wok Serie 400

VG 415

- Mehrkreis-Brenner mit bis zu 6 kW
- Vollelektronische Stufenregulierung in 12 Leistungsstufen
- Exakt einstellbare und reproduzierbare Flammengrößen
- Automatische Schnellzündung, elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederspaltung
- Simmerstufe für Köcheln auf niedrigster Leistungsstufe
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

VG 415 111
1 Mehrkreis-Wokbrenner (300 W – 5800 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.

VG 415 211
1 Mehrkreis-Wokbrenner (300 W – 6000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Einhandbedienung. Vollelektronische Steuerung für exakte Regulierung der 12 Leistungsstufen plus Simmerstufe. Automatische Schnellzündung.

Ausstattung

Simmerstufe.
Gussrost mit ebener, durchgehender Topffläche.
Brennerringe aus Messing.

Sicherheit

Elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederspaltung. Restwärmanzeige. Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig, mit oder ohne Geräteabdeckung) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten. Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden). Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden. Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen. Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

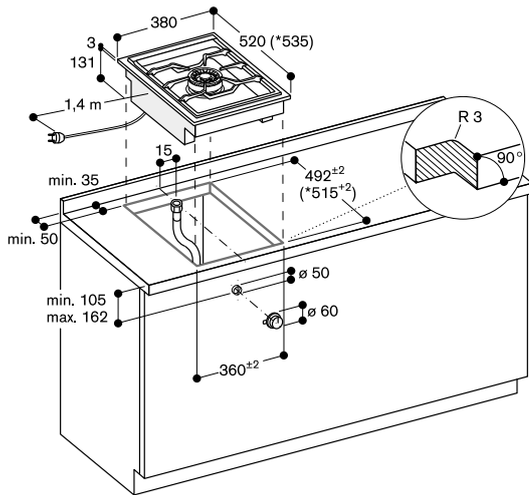
Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau: Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombination und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen. Elektrischen Anschluss vorsehen (ohne Stromversorgung ist das Gerät nicht funktionsfähig). Luftansaugung von oben. Kein Zwischenboden erforderlich. Rückwand und Wandabschlussleisten müssen hitzebeständig und aus nicht brennbarem Material sein. Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 150 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen. Bei Betrieb neben der Muldenlüftung VL 414 ist die Luftleitschiene AA 414 empfohlen, um die maximale Leistung des Kochfeldes sicherzustellen. Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgröße und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 16 kg.

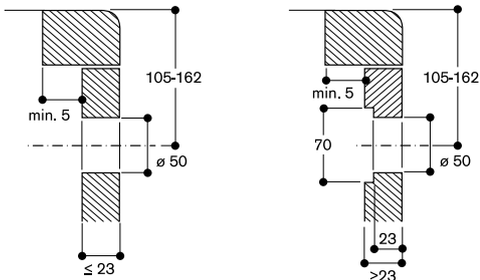
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 5,8/6,0 kW.
Gesamtanschlusswert Elektro 15,0/15,0 W.
Anschlusskabel 1,4 m mit Stecker.

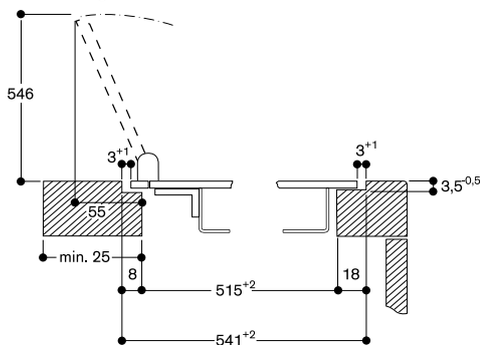


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
Separate Planungshinweise beachten.

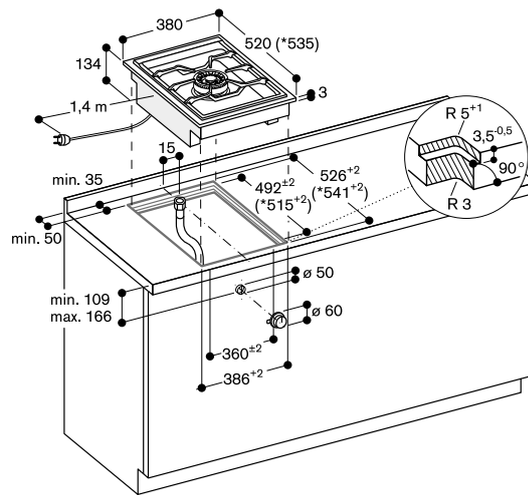
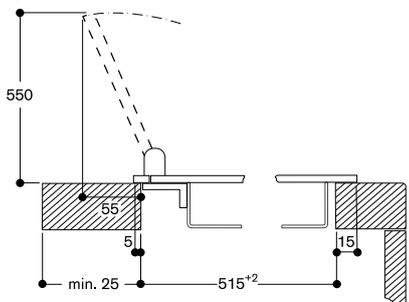
Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau



Montage mit Geräteabdeckung / Ausgleichsleiste, flächenbündiger Einbau

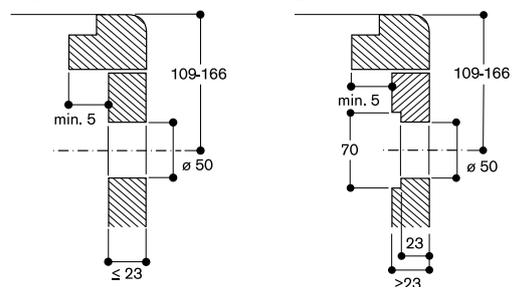


Montage mit Geräteabdeckung / Ausgleichsleiste, aufgesetzter Einbau

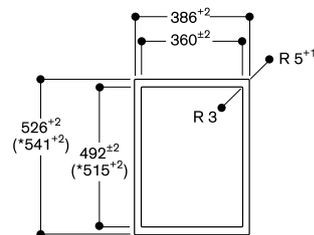


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

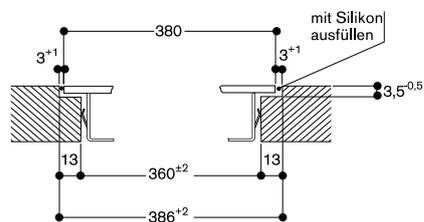


Ansicht von oben

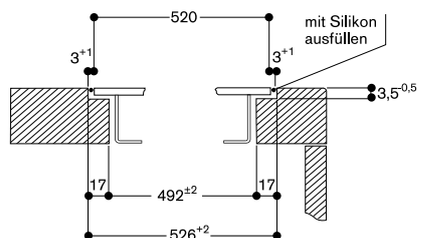


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten,
siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VG 425 111 CHF 3'390.-
Edelstahl CHF 3'147.63

Breite 38 cm
Flüssiggas 50 mbar

VG 425 211 CHF 3'390.-
Edelstahl CHF 3'147.63

Breite 38 cm
Erdgas 20 mbar

vRG CHF 2.49
CHF 2.31

Erforderliches Installationszubehör

VA 420 000 CHF 123.-

Verbindungsleiste zur CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario
Geräten der Serie 400 bei flächenbün-
digem Einbau

VA 420 001 CHF 123.-

Verbindungsleiste zur CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario
Geräten der Serie 400 bei flächenbün-
digem Einbau mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste

VA 420 010 CHF 123.-

Verbindungsleiste zur CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario
Geräten der Serie 400 bei aufgesetz-
tem Einbau

VA 420 011 CHF 123.-

Verbindungsleiste zur CHF 114.21
Kombination mit weiteren Vario
Geräten der Serie 400 bei aufgesetz-
tem Einbau mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste

VA 440 010 CHF 290.-

Edelstahl-Geräteabde- CHF 269.27
ckung mit Montageleiste

VA 450 401 CHF 95.-

Edelstahl-Ausgleichs- CHF 88.21
leiste 38 cm

Erforderliches Zubehör bei
Kombination mehrerer Vario Geräte
der Serie 400 mit mindestens einer
Geräteabdeckung zum Ausgleich der
Gerätetiefe.

Vario Gaskochfeld Serie 400

VG 425

- Mehrkreis-Brenner, bis zu 4 kW
- Vollelektronische Stufenregulierung in 12 Leistungsstufen
- Exakt einstellbare und reproduzierbare Flammengrößen
- Automatische Schnellzündung, elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung
- Simmerstufe für Köcheln auf niedrigster Leistungsstufe
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

VG 425 111

1 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.

1 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

VG 425 211

1 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.

1 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Einhandbedienung. Vollelektronische Steuerung für exakte Regulierung der 12 Leistungsstufen plus Simmerstufe. Automatische Schnellzündung.

Ausstattung

Simmerstufe. Gussrost mit ebener, durchgehender Topfplatte. Brennerringe aus Messing.

Sicherheit

Elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung. Restwärmeanzeige. Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig, mit oder ohne Geräteabdeckung) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.

Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

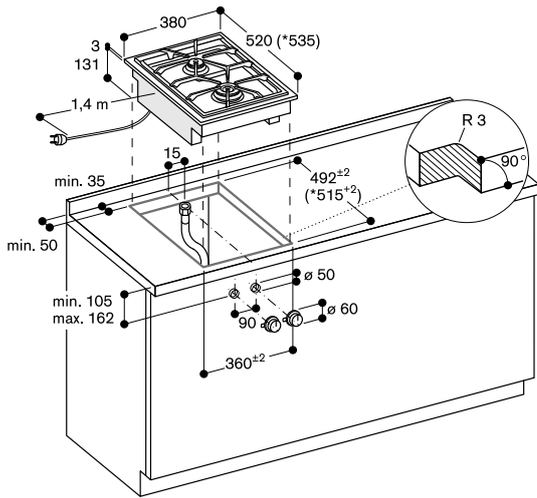
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen. Elektrischen Anschluss vorsehen (ohne Stromversorgung ist das Gerät nicht funktionsfähig). Luftansaugung von oben. Kein Zwischenboden erforderlich. Rückwand und Wandabschlussleisten müssen hitzebeständig und aus nicht brennbarem Material sein. Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 150 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen. Bei Betrieb neben der Muldenlüftung VL414 ist die Luftleitschiene AA 414 empfohlen, um die maximale Leistung des Kochfeldes sicherzustellen. Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgröße und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 14 kg.

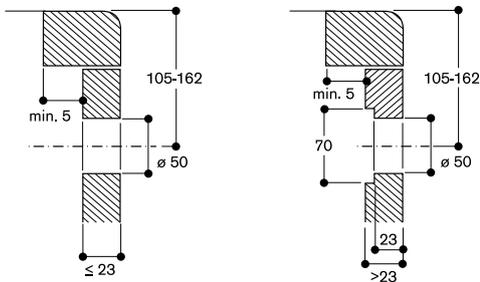
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 6,0/6,0 kW.
Gesamtanschlusswert Elektro 15,0/15,0 W.
Anschlusskabel 1,4 m mit Stecker.

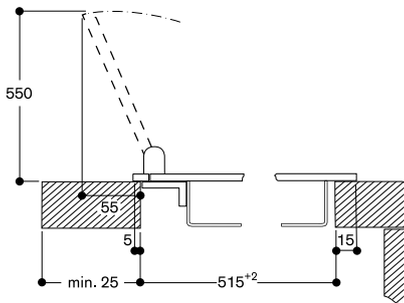


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

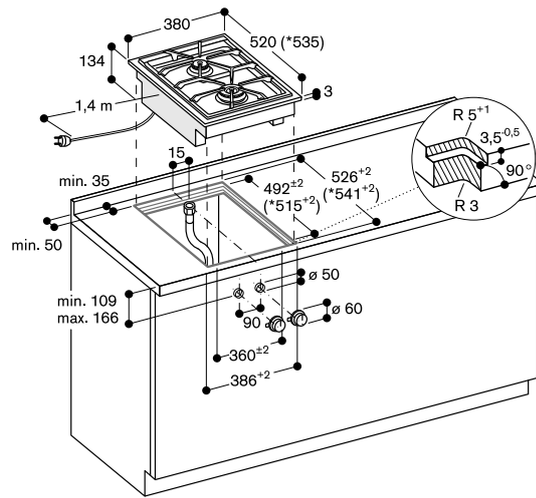
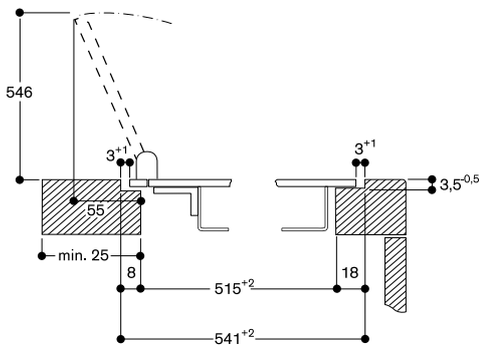
Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau



Montage mit Geräteabdeckung / Ausgleichsleiste, aufgesetzter Einbau

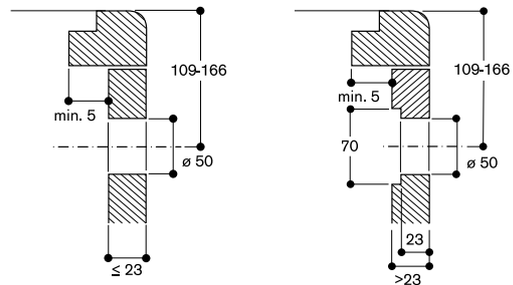


Montage mit Geräteabdeckung / Ausgleichsleiste, flächenbündiger Einbau

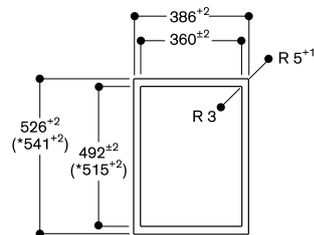


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
Weitere Montagemöglichkeiten siehe Montageanleitung.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

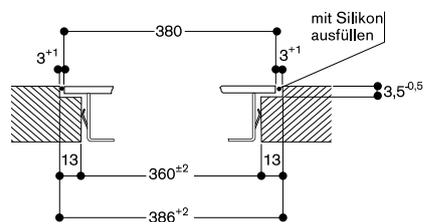


Ansicht von oben

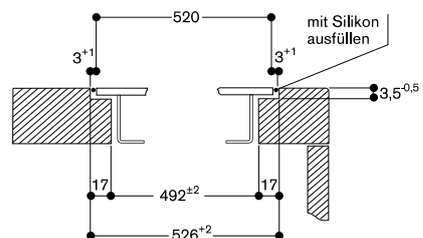


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten, siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VP 414 110	CHF	3'470.-
Edelstahl	CHF	3'221.91
Breite 38 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

2 Spatel

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		

Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 440 010	CHF	290.-
Edelstahl-Geräteabde-	CHF	269.27

ckung mit Montageleiste

VA 450 401	CHF	95.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	88.21

leiste 38 cm

Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.

Vario Teppan Yaki Serie 400

VP 414

- Garen direkt auf der hartverchromten Metallplatte, ohne Kochgeschirr
- Exakte Temperaturregelung bis 240 °C
- Optimale Wärmeverteilung
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

Nutzbare Fläche B 31 x T 44 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring,

Kochzonen- und Temperaturmarkierung.

Elektronische Temperaturregelung von 120 °C bis 240 °C.

Ausstattung

2 Zonen mit je 1500 W, zusammen als ganze Fläche oder einzeln als je eine halbe Fläche schaltbar. Warmhaltestufe.

Auch mit Gebrauchsspuren ähnlich wie eine Gusspfanne immer leicht zu reinigen.

Sicherheit

Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig, mit oder ohne Geräteabdeckung) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.

Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten.

Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.

Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden.

Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Einbauschaltpult im Unterschrank in Schubfachhöhe zu integrieren.

Blendenstärke 16 – 26 mm.

Wenn die Blendenstärke 26 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 40 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.

Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

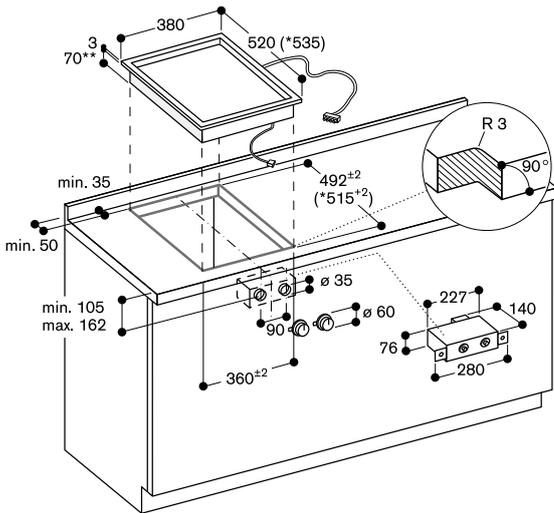
Gerätegewicht: ca. 14 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 3,0 kW.

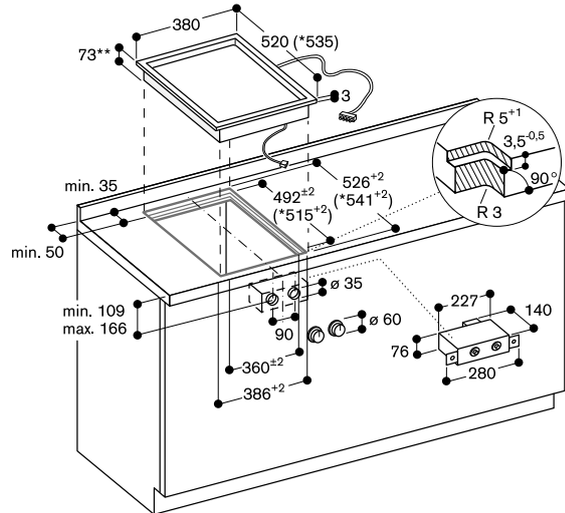
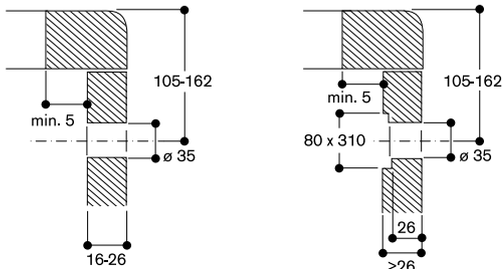
Anschlusskabel vorsehen.





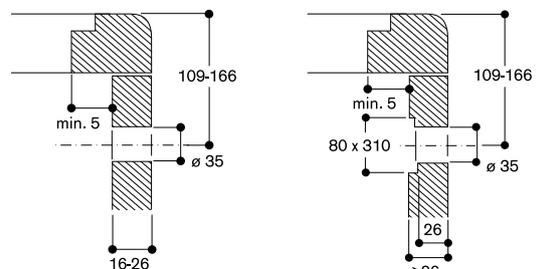
* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.
**80 mm im Bereich der Kabelklemme (rechts, mittig).

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

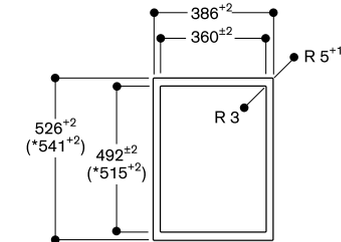


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.
**83 mm im Bereich der Kabelklemme (rechts, mittig).

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

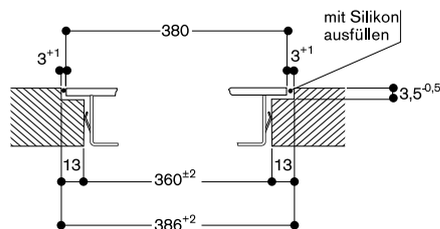


Ansicht von oben

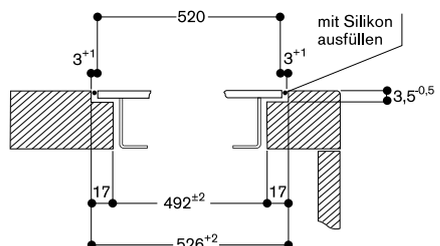


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten,
siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VR 414 110	CHF 3'050.-
Edelstahl	CHF 2'831.94
Breite 38 cm	

vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Lavasteine
- 1 Reinigungsbürste
- 2 Gussstahl-Grillroste
- 1 Fettauffangschale
- 1 Gusspfanne, halbe Fläche

Installationszubehör

VA 420 000	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario	CHF 114.21
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau	

VA 420 001	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario	CHF 114.21
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/	

VA 420 010	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario	CHF 114.21
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau	

VA 420 011	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario	CHF 114.21
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/	

VA 420 010	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario	CHF 114.21
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau	

VA 420 011	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario	CHF 114.21
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/	

VA 440 010	CHF 290.-
Edelstahl-Geräteabdeckung mit Montageleiste	CHF 269.27

VA 450 401	CHF 95.-
Edelstahl-Ausgleichsleiste 38 cm	CHF 88.21

Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.	
--	--

VA 450 401	CHF 95.-
Edelstahl-Ausgleichsleiste 38 cm	CHF 88.21

Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.	
--	--

Sonderzubehör

LV 030 000	CHF 40.-
Lavasteine zur Nachrüstung	CHF 37.14

VA 461 000	CHF 216.-
Gusspfanne, emailliert, halbe Fläche	CHF 200.56

Für Vario Elektro-Grill Serie 400. Zum gleichzeitigen Braten und Grillen auf zwei getrennten Flächen.	
---	--

VA 461 001	CHF 290.-
Gusspfanne, emailliert, ganze Fläche	CHF 269.27

Für Vario Elektro-Grill Serie 400. Zum Braten grosser Mengen auf einer Fläche.	
--	--

Vario Elektro-Grill Serie 400

VR 414

- 2 getrennt regelbare Zonen
- Gusspfanne, halbe Fläche, zum gleichzeitigen Braten und Grillen auf zwei getrennten Flächen
- Offener Gussrost, Lavasteine
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung in 12 Leistungsstufen.

Ausstattung

Kochfeld, Lavasteinwanne und Fett-Auffangschale aus rostfreiem Edelstahl.
2 getrennt regelbare Grillheizkörper (1500 W).
Zweitelliger Gussstahl-Grillrost.

Sicherheit

Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig, mit oder ohne Geräteabdeckung) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.
Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.

Gerätengewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

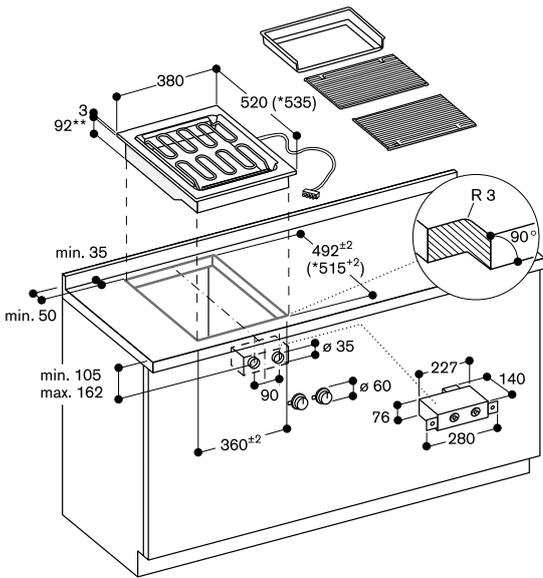
Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Einbauschaltpult im Unterschrank in Schubfachhöhe zu integrieren. Blendenstärke 16 – 26 mm. Wenn die Blendenstärke 26 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden). Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder zur Wand von mind. 100 mm beachten. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätengewicht: ca. 26 kg.

Anschlussdaten

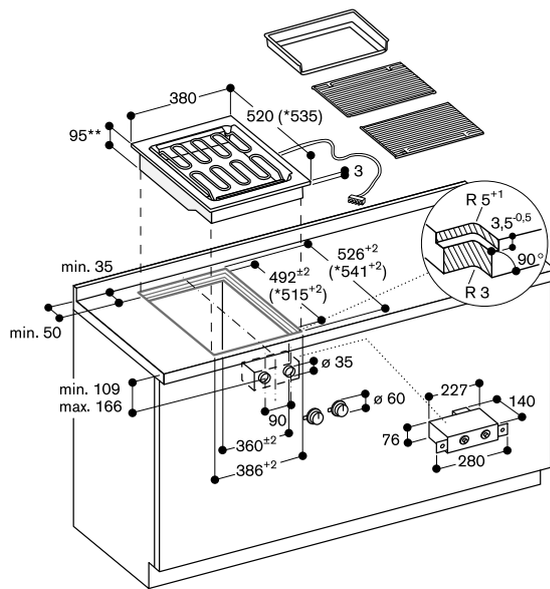
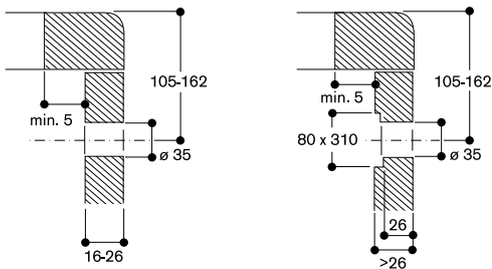
Gesamtanschlusswert 3,0 kW. Anschlusskabel vorsehen.





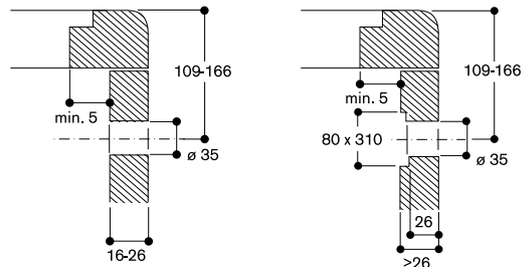
* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.
**102 mm im Bereich der Kabelklemme (rechts, mittig).

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

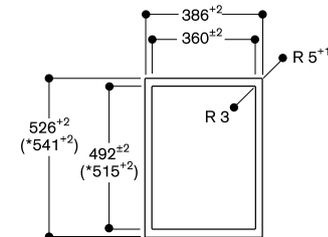


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.
**105 mm im Bereich der Kabelklemme (rechts, mittig).

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

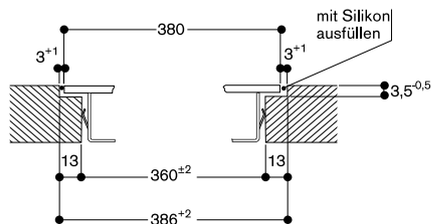


Ansicht von oben

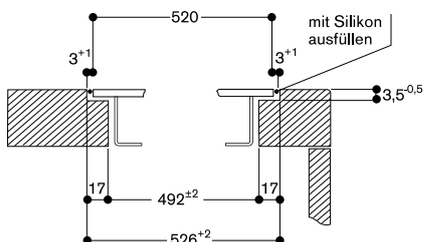


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten,
siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VK 414 110	CHF	3'470.-
Edelstahl	CHF	3'221.91
Breite 38 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

2	Gareinsätze
1	Glasabdeckung
1	Handgriff
1	Restesieb
1	Wasserablasshahn

Installationszubehör

AG 050 000	CHF	238.-
Ablauf-Installations-	CHF	220.98
Set mit absperbarem Rückschlagventil, Ablaufgarnitur (DN 40) und Anschlussmuffe (1/2" auf 1 1/2")		

AG 060 000	CHF	135.-
Ablauf-Installations-	CHF	125.35

Set ermöglicht das Abfließen der Garflüssigkeit in einen geeigneten Behälter
Ablauf-Installations-Set ermöglicht das Abfließen der Garflüssigkeit in einen geeigneten Behälter

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 440 010	CHF	290.-
Edelstahl-Geräteabde-	CHF	269.27

ckung mit Montageleiste
VA 450 401

Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	95.-
leiste 38 cm	CHF	88.21

Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		
Sonderzubehör		
FK 023 000	CHF	289.-
Pastakorb	CHF	268.34
GE 020 010	CHF	197.-
Gareinsatz ungelocht	CHF	182.92
GE 020 020	CHF	197.-
Gareinsatz gelocht	CHF	182.92

Vario Dampfgarer Serie 400

VK 414

- Vollwertiges Dampfgaren im Kochfeld-Format
- Exakte Regelung der Wassertemperatur von 45 °C bis 95 °C
- Garen auf zwei Ebenen, keine Geschmacksübertragung
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

Wasserfüllmenge 1 bis 6 Liter.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Temperaturmarkierung und Wasserablauf.
Elektronische Wassertemperaturregelung von 45 °C bis 95 °C, in 5 °C-Schritten.

Ausstattung

Dampfgarstufe mit elektronischer Dampfregelung für druckloses Garen. Automatischer Siedepunktgleich. Motorischer Wasserablaufhahn 1/2".

Sicherheit

Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig, mit oder ohne Geräteabdeckung) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.
Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.
Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.
Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden.
Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Einbauschaltpult im Unterschrank in Schubfachhöhe zu integrieren. Blendenstärke 16 – 26 mm. Wenn die Blendenstärke 26 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Arbeitsplattenausschnitt versiegeln. VK 414 und VF 414 dürfen nicht direkt nebeneinander eingebaut werden. Seitlichen Möbelteilen von mind. 40 mm beachten.

Bei installiertem Hängeschrank ist über VK eine Abzugshaube vorzusehen.

Bei Montage einer Abdeckung muss beim Schliessen der Glasdeckel abgenommen werden.

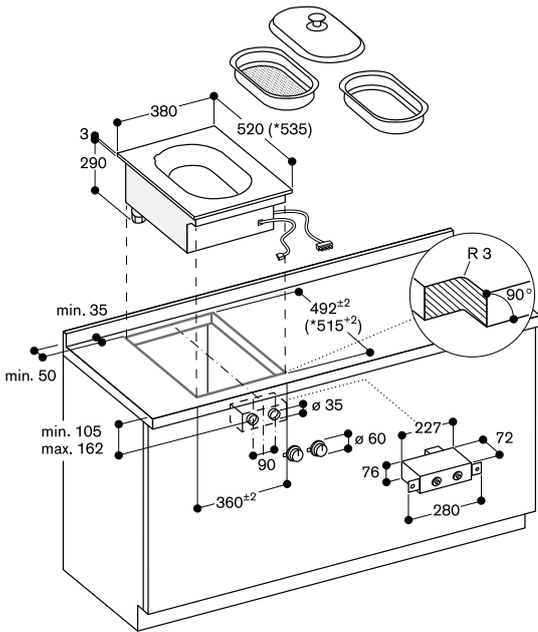
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

Gerätegewicht: ca. 14 kg.

Anschlussdaten

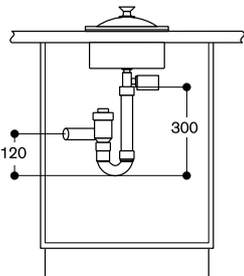
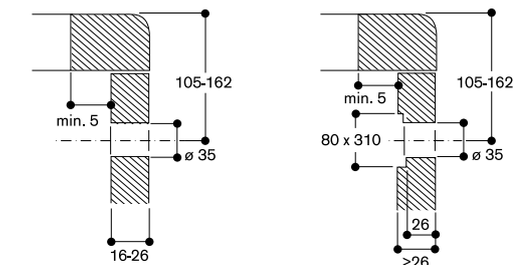
Gesamtanschlusswert 2,0 kW.
Anschlusskabel vorsehen.



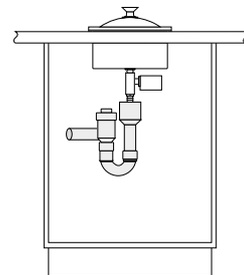


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.

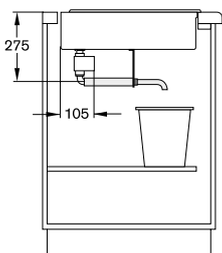
Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau



Abwasseranschluss im Unterschränk vorhanden:
Bei Festanschluss ohne freie Fallstrecke nach DIN 1986 Teil 1 muss ein Rückschlagventil installiert werden.
Empfehlung: AG 050 000 Ablauf-Installations-Set.

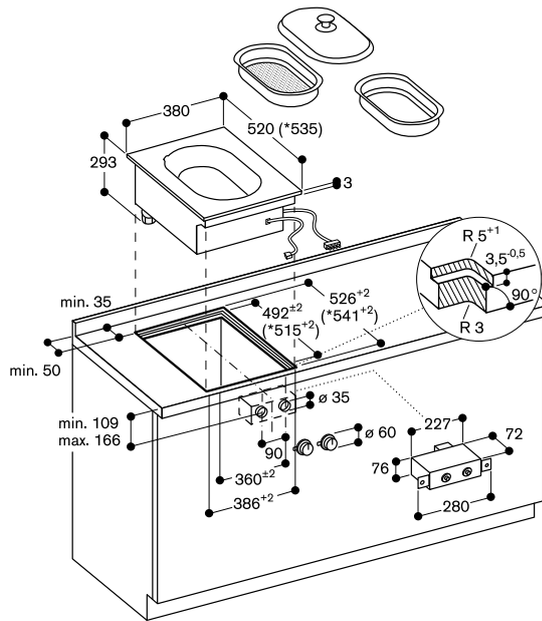


Abwasseranschluss im Unterschränk vorhanden:
Bei Festanschluss mit freier Fallstrecke nach DIN 1986 Teil 1 wird empfohlen, ein Rückschlagventil zu installieren.
Empfehlung: AG 050 000 Ablauf-Installations-Set.



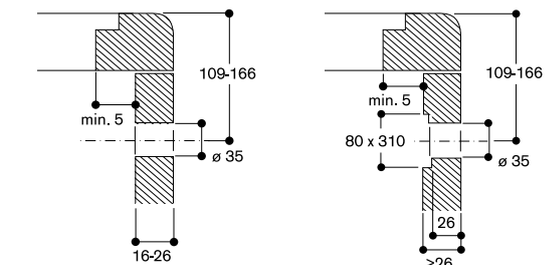
Ablauf in Wasserauffangbehälter (z.B. Topf).
Nur möglich mit AG 060 000 Ablauf-Installations-Set.

Bodenablassventil hinten durch Tür im Unterschränk zugänglich halten.

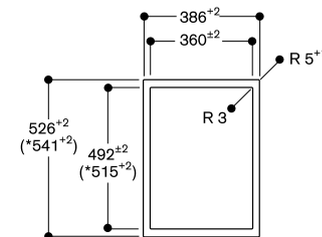


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

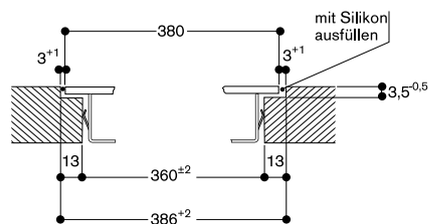


Ansicht von oben

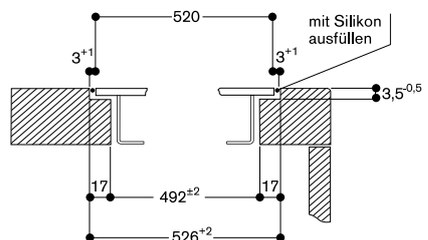


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten, siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VF 414 110	CHF	3'150.-
Edelstahl	CHF	2'924.79
Breite 38 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

1 Frittierkorb

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		

Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21

Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste

VA 440 010	CHF	290.-
Edelstahl-Geräteabde-	CHF	269.27

ckung mit Montageleiste

VA 450 401	CHF	95.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	88.21

leiste 38 cm

Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.

Vario Fritteuse Serie 400

VF 414

- Dreizonen-Becken, keine Geschmacksübertragung
- Exakte Temperaturregelung, kein Leistungsabfall
- Integrierte Abtropfhalterung
- Massiver Edelstahl-Bediensknebel
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

Drei-Zonen-Becken.
Ölfüllmenge 3,5 Liter.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Öl-/Fettwahl und Temperaturmarkierung. Elektronische Temperaturregelung von 135 °C bis 190 °C, in 5 °C-Schritten.

Ausstattung

Reinigungsstufe.
Schonende Fettschmelzstufe.
Schaumausdehnungszone.
Frittierzone.
Kaltölzone.
Ausschwenkbarer Heizkörper (3000 W).

Sicherheit

Ölablaufhahn mit Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig, mit oder ohne Geräteabdeckung) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes und der Knebelpositionen achten.

Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Zur Bedienung des Ölablaufhahns eine Tür im Unterschrank vorsehen. Einbauschaltpult im Unterschrank in Schubfachhöhe zu integrieren. Blendenstärke 16 – 26 mm. Wenn die Blendenstärke 26 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

VF 414 und Dampfgarer VK 414 dürfen nicht direkt nebeneinander eingebaut werden.

Abstand von der Gerätekante zur Wand oder seitlichen Möbelteilen von mind. 40 mm beachten.

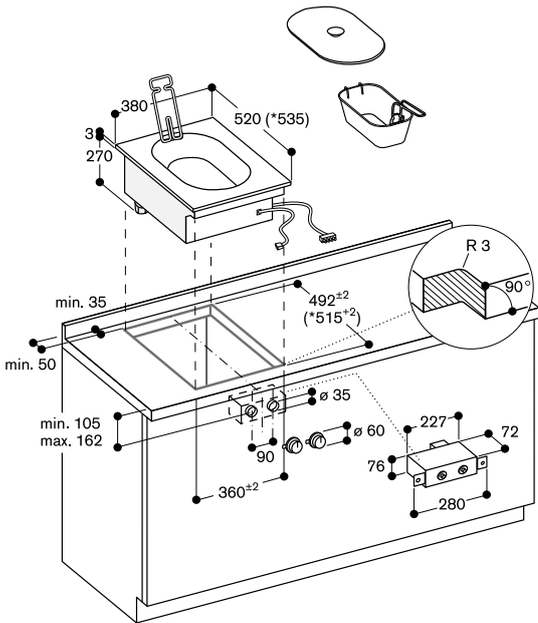
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

Gerätegewicht: ca. 13 kg.

Anschlussdaten

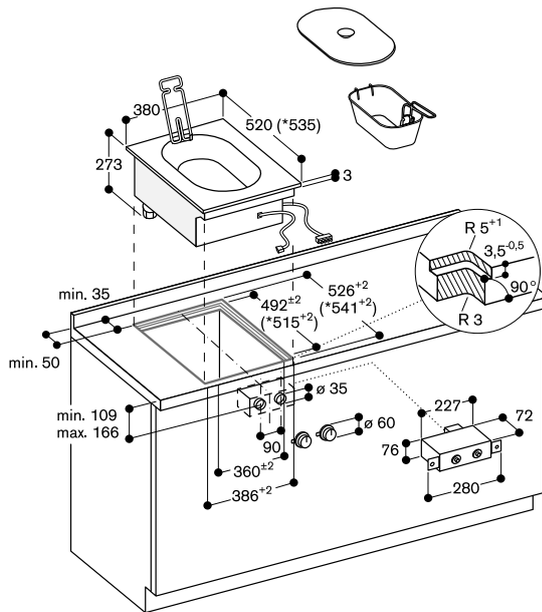
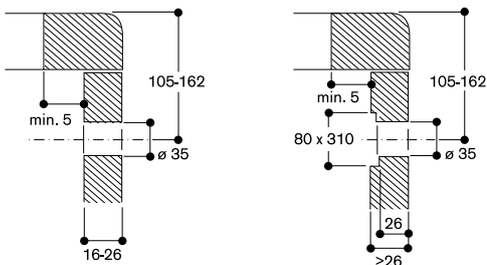
Gesamtanschlusswert 3,0 kW.
Anschlusskabel vorsehen.





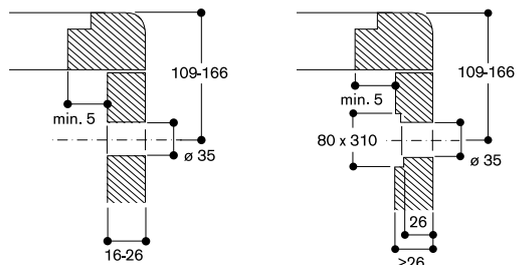
* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau

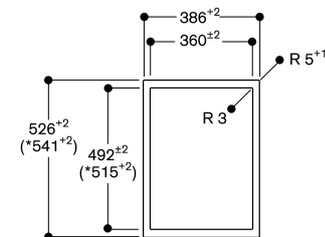


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.

Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau

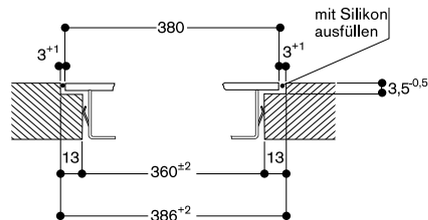


Ansicht von oben

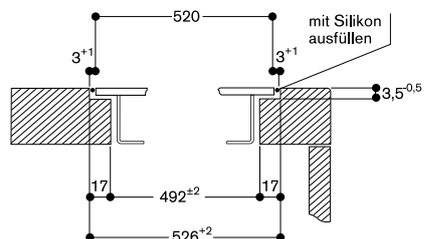


* mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste
(Asymmetrisch Auflage vorne und hinten beachten,
siehe separate Hinweise „Montage mit Geräteabdeckung/
Ausgleichsleiste“).

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



VL 414 111	CHF 1'580.-
Edelstahl	CHF 1'467.04
Breite 11 cm	
Abluft-/ Umluftbetrieb	
Ohne Motor und Bedienknebel	
vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Erforderliches Installationszubehör	
AA 490 111	CHF 1'090.-
Edelstahl-Bedienknebel	CHF 1'012.07
AD 724 041	CHF 36.-
Rundrohr Anschluss-Zusatzadapter für VL 414/041/040 seitlich	CHF 33.43
Stahl verzinkt	
Erforderlich für seitlichen Anschluss an VL.	
AD 724 042	CHF 143.-
Anschlussstutzen für Rundrohr NW 150	CHF 132.78
Für VL 414/041/040. Für seitlichen Anschluss an VL ist ein zusätzlicher Adapter AD 724 041 erforderlich.	
AD 854 046	CHF 72.-
Flachkanal-System mit Luftleit-Lamellen	CHF 66.85
Anschlussstutzen VL 414 und VL 041/040 für NW 150 flach	

Installationszubehör	
AS 070 001	CHF 86.-
Anschlussstutzen zur Verlängerung bei Montage neben VK oder VF	CHF 79.85
Stahl verzinkt	
VA 420 000	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau	CHF 114.21
VA 420 001	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste	CHF 114.21
VA 420 010	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau	CHF 114.21
VA 420 011	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste	CHF 114.21
VA 450 110	CHF 50.-
Edelstahl-Ausgleichsleiste 11 cm	CHF 46.43
Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.	

Vario Muldenlüftung Serie 400 VL 414

- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Flexible Leistungsverteilung, gezielte Absaugung des Kochdunstes nur an den geöffneten Lüftungselementen
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen

Leistung
Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein.

Ausstattung
Manuelle Öffnung des Lüftungselementes.
Verschlusselement aus Edelstahl, spülmaschinenfest.
Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Kein Anschlussstutzen enthalten.

Verbrauchsdaten
Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 403 122.
Energieeffizienzklasse A+ auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 42,7 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse C.
Geräusch min. 56 dB / max. 68 dB Normalstufe.

Planungshinweise
Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie in der Tabelle auf Seite 211.
Steuereinheit an der Seitenwand des Einbaumöbels befestigen, nicht am Boden des Einbaumöbels oder des Küchenbodens.
Je VL ist ein Gebläsebaustein empfohlen.
Maximale Kochfeldbreite zwischen zwei VL: 60 cm.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Zusätzliche Fixierung durch von unten erreichbare Muldenspanner, Spannungsbereich 30-50 mm.
Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.
Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.
Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Sonderzubehör		
AA 414 010	CHF 65.-	
Luftleitschiene für VL 414 neben Gasgerät.	CHF 60.35	

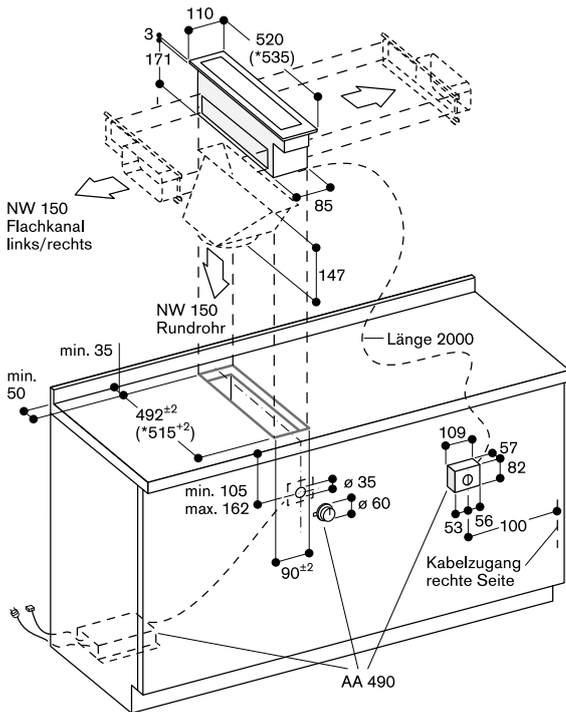
Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.
Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Bei Betrieb neben Gasgeräten ist die Luftleitschiene AA 414 010 empfohlen, um die maximale Leistung des Kochfeldes sicherzustellen.
Bei Einbau neben Gasgeräten darf für die Verrohrung bis zum Gebläsebaustein kein Flachkanal verwendet werden.
Bei Einbau neben VP 414 darf der Flachkanal nicht unterhalb des VP 414 platziert werden.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Weitere Planungshinweise auf Seite 189 – 192 beachten.

Anschlussdaten
Verbindungskabel 2,0 m zwischen Lüftungselement VL 414 und Bedienknebel AA 490.

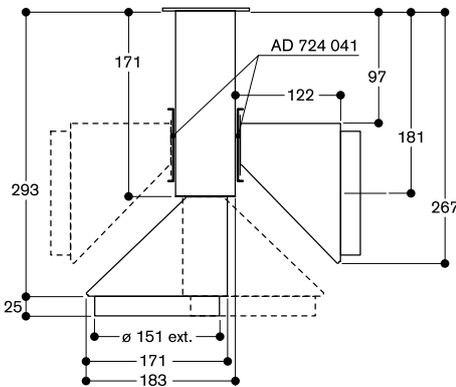


* mit Ausgleichsleiste

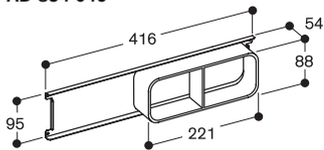
- Rohranschluss Flachkanal links/rechts NW 150 mit AD 854 046
- Rohranschluss Rundkanal unten NW 150 mit AD 724 042
- Rohranschluss Rundkanal links/rechts NW 150 mit AD 724 042 + AD 724 041

Separate Planungshinweise beachten für
 -Positionierung Bedienknebel
 -Konfiguration für flexible Leistungsverteilung

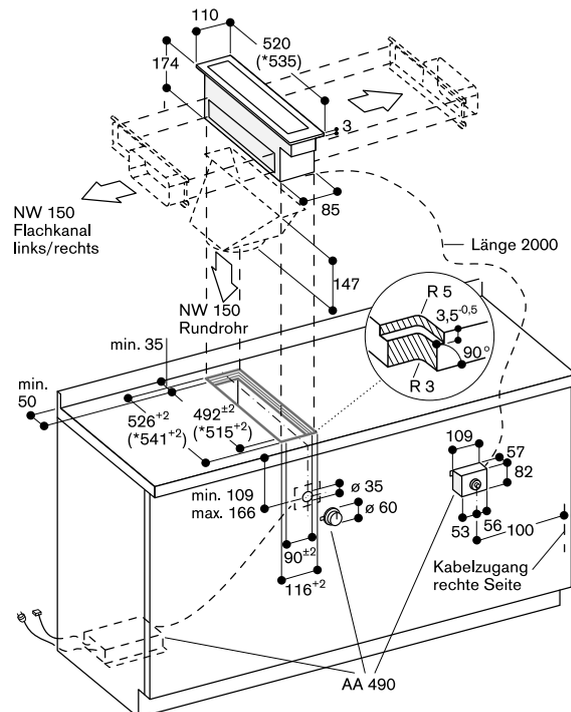
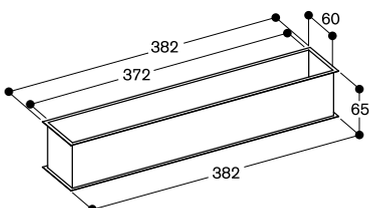
VL 414 mit AD 724 042/041



AD 854 046



AS 070 001

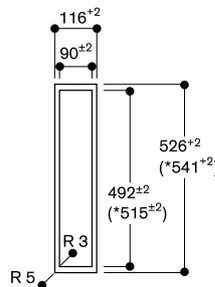


* mit Ausgleichsleiste

- Rohranschluss Flachkanal links/rechts NW 150 mit AD 854 046
- Rohranschluss Rundkanal unten NW 150 mit AD 724 042
- Rohranschluss Rundkanal links/rechts NW 150 mit AD 724 042 + AD 724 041

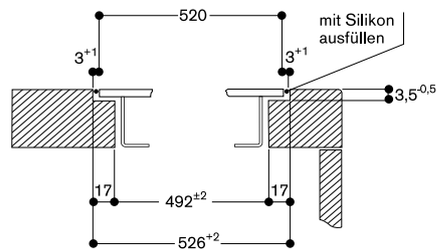
Separate Planungshinweise beachten für
 -Positionierung Bedienknebel
 -Konfiguration für flexible Leistungsverteilung

Ansicht von oben



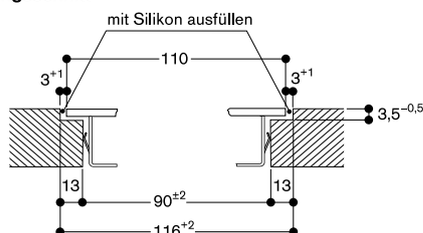
* mit Ausgleichsleiste

Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.

Längsschnitt







**Vario Bedienknebel Lüftung Serie 400
AA 490**

- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring und Leistungsmarkierung.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe. Nachlauf-Funktion, 6 min.

Planungshinweise

Das separate Elektronik-Gehäuse ist zugänglich zu montieren. Steuereinheit an der Seitenwand des Einbaumöbels befestigen, nicht am Boden des Einbaumöbels oder des Küchenbodens. Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

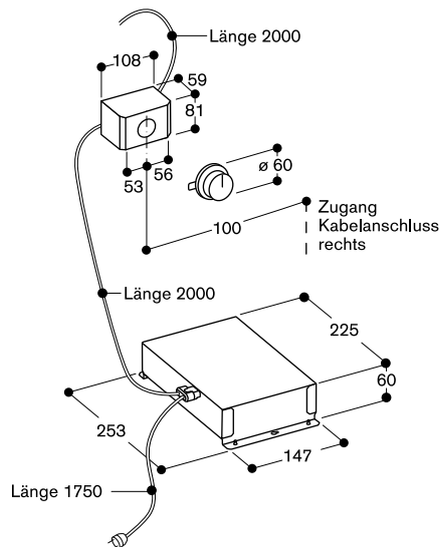
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 10 W. Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.

AA 490 111	CHF	1'090.-
Edelstahl	CHF	1'012.07

vRG	CHF	0.60
	CHF	0.56

Sonderzubehör		
AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		



Zusätzliche Planungshinweise für VL 414: Möglichkeiten der Anordnungen

Optimale Anordnung der Lüftungselemente VL 414

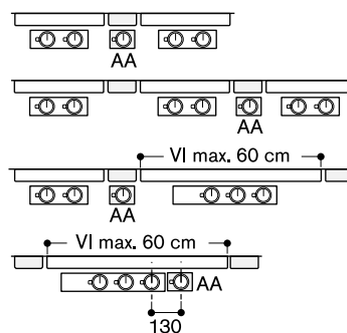
Bei Installation mehrerer Lüftungselemente VL 414 kann durch manuelles Öffnen und Schliessen die Absaugleistung flexibel auf die Kochgeräte verteilt werden.

Die maximale Gerätebreite eines Einzelkochfeldes zwischen zwei Lüftungselementen beträgt 60 cm.

Anordnung des Bedienknebels AA 490

Der Bedienknebel AA 490 kann vor einem beliebigem Lüftungselement angeordnet werden.

Bei Installation mit einem VI 460 können die Bedienknebel beider Geräte zusammen vermittelt werden. Der Mindestabstand 130 mm zwischen den Knebelachsen von VI und AA ist zu beachten.





AL 400 121	CHF 8'000.-
Edelstahl	CHF 7'428.04
Breite 120 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
(siehe Seite 204 – 210)	
AL 400 191	CHF 6'970.-
Edelstahl	CHF 6'471.68
Breite 90 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
(siehe Seite 204 – 210)	

vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Installationszubehör

AD 754 045	CHF 140.-
Anschlussstutzen für	CHF 129.99
Aluflexrohr 2x NW 150 rund	
Montierbar an AL 400, Vorderseite	
oder Rückseite.	
AD 854 043	CHF 78.-
Anschlussstutzen für	CHF 72.42
Flachkanal 2x NW 150	
Montierbar an AL 400, Unterseite.	
AD 854 045	CHF 140.-
Anschlussstutzen für	CHF 129.99
Flachkanal 2x NW 150	
Montierbar an AL 400, Vorderseite	
oder Rückseite.	
AA 010 410	CHF 397.-
Luftauslassgitter	CHF 368.62
Umluft	
Edelstahlfarben, 90 cm, mit Befestigungselementen, Höhe anpassbar.	
AA 409 401	CHF 169.-
Möbelstrebe für	CHF 156.92
Tischlüftung AL 400 90 cm.	
Zur Kombination mit der Tischlüftung AL 400.	
Empfohlen als Unterzug für die Arbeitsplatte und Ersatz für Schrankzarge.	
AA 409 431	CHF 213.-
Möbelstrebe für	CHF 197.77
Tischlüftung AL 400 120 cm.	
Zur Kombination mit der Tischlüftung AL 400.	
Empfohlen als Unterzug für die Arbeitsplatte und Ersatz für Schrankzarge.	
AD 704 048	CHF 111.-
Luftsammler NW 150	CHF 103.06
Rundrohr	
2x NW 150 Rundrohr Lufteinlass.	
Zur Verbindung von AL 400 an AR 403/AR 413.	
AD 704 049	CHF 118.-
Luftsammler	CHF 109.56
Flachkanal zur Verbindung AL mit AR 403/413 nach unten mit AD 854 043.	

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF 271.-
Fensterkontakt-	CHF 251.62
schalter.	

Tischlüftung Serie 400

AL 400

- Ausfahrbare Tischlüftung, bei Nichtgebrauch komplett in die Arbeitsplatte versenkbar
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar
- Dimmbares, warmweisses Flächen-LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen

Leistung

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen.
 Intervall-Lüftung, 6 Min.
 Nachlauf-Funktion, 6 Min.
 Fettfilter-Sättigungsanzeige.
 Kassetten-Fettfilter, spülmaschinenfest.
 Warmweisses Flächen-LED-Licht (3600 K), stufenlos dimmbar.
 Lampenleistung 4 x 5 W.
 Beleuchtungsstärke 191 lx.
 Wechsel-Abdeckungen für Verschluss der Luftausgänge.
 Kein Anschlussstutzen enthalten.

Verbrauchsdaten

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR400142.
 Energieeffizienzklasse A+.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 45.1 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse E.
 Fettfilter-Effizienzklasse C.
 Geräusch min. 44 dB / max. 59 dB Normalstufe.

Planungshinweise

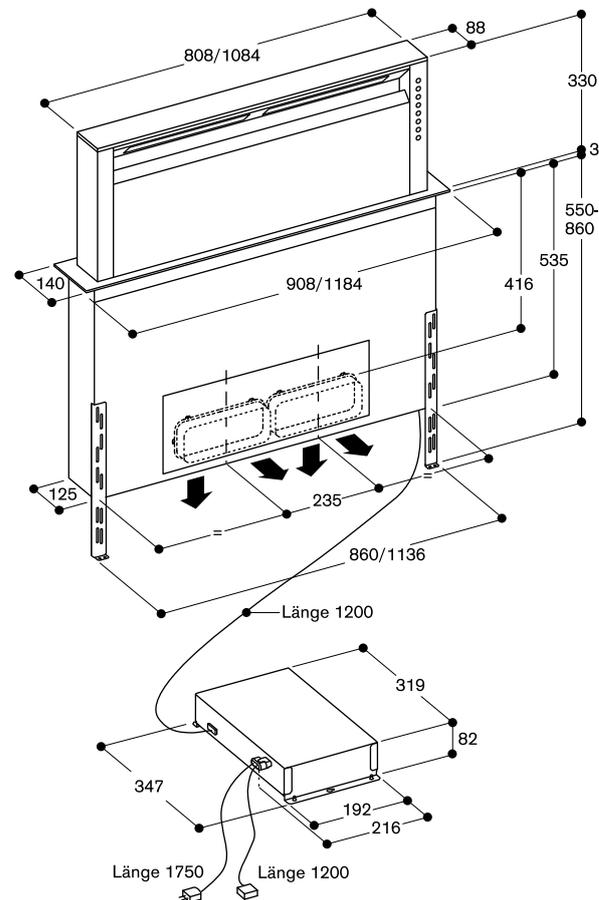
Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie auf Seite 204 – 210.
 Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
 AL 400 121 (AL 400 191) für den Betrieb mit 4 (3) Geräten der Vario Serie 200, 3 (2) Geräten der Vario Serie 400 oder einer Kochfeldkonfiguration bis 120 cm (92 cm) Breite.
 Betrieb von Vario Kochgeräten nur ohne Geräteabdeckung möglich.
 Max. Leistung von Kochfeldern 18 kW.
 In Kombination mit dem Kochfeld CI 290 kann die Arbeitsplattentiefe 60 cm realisiert werden.
 Bei Positionierung des Gebläsebausteins im Unterschrank muss bei Kombination mit VK oder VF auf die Zugänglichkeit der Abläufe geachtet werden.
 Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Der verbleibende Steg in der Arbeitsplatte (mind. 50 mm) zwischen den Ausschnitten muss mit einem Unterzug verstärkt werden. Hierfür wird die Möbelstrebe AA 409 401/431 empfohlen.

Backöfen, die die zulässige Möbeltemperatur für Haushaltsgeräte einhalten, können mit der Lüftung kombiniert werden, sofern die Einbausituation dies zulässt. Beim Braten und Grillen auf die Hinweise zur Rauchvermeidung in der Anleitung des VR/VP achten! Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

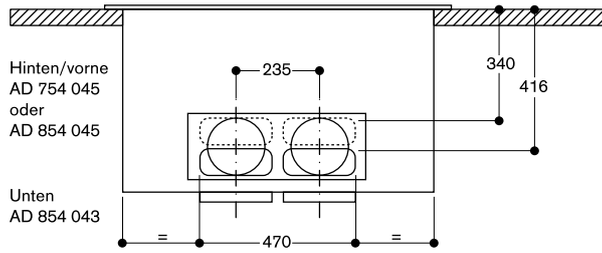
Gesamtanschlusswert 65/65 W.
 Anschlusskabel 1,7 m, steckbar.
 Netzwerkkabel 1,2 m.



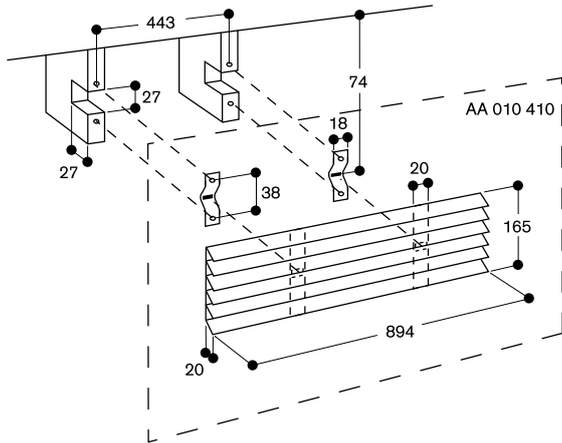
Rohranschluss 2 x NW 150 vorne/hinten
 Flachkanal mit AD 854 045
 Rundkanal mit AD 754 045

Rohranschluss 2 x NW 150 unten
 Flachkanal mit AD 854 043

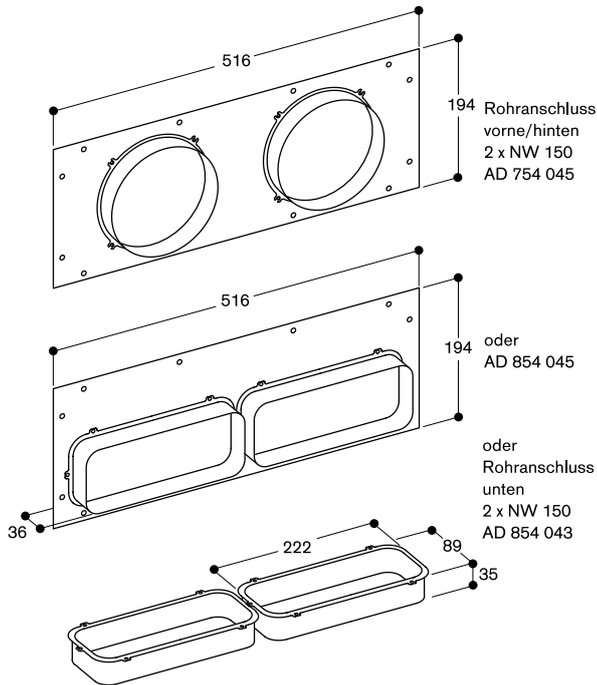
AL 400 Anschlusspositionen NW 150



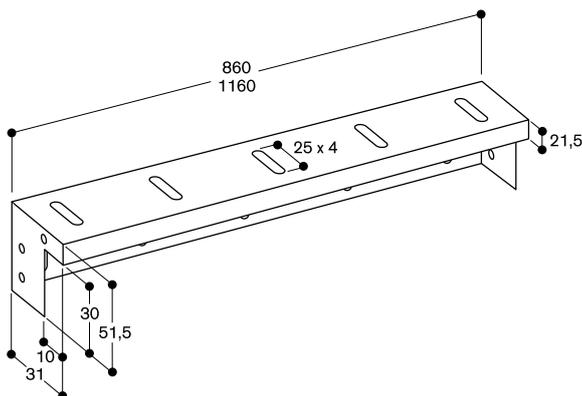
AA 010 410 Luftauslassgitter



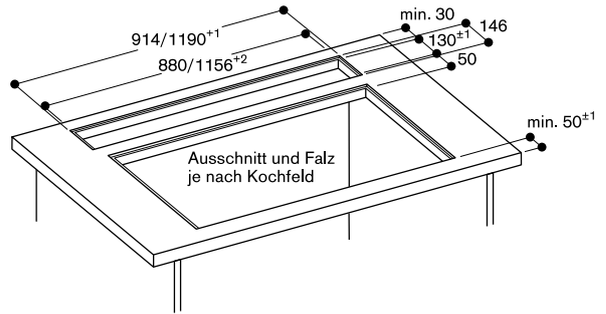
AD 754/854 045 und AD 854 043



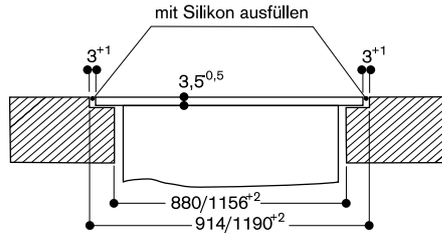
AA 409 401/431 Möbelstrebe



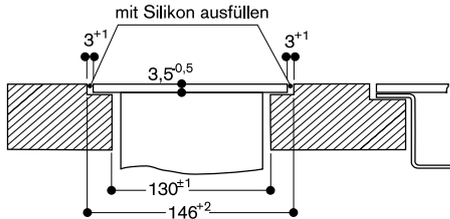
AL 400 flächenbündig montiert



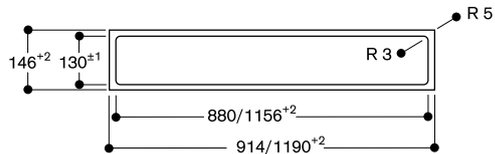
Längsschnitt



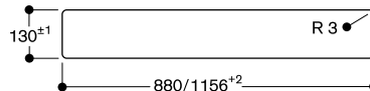
Querschnitt



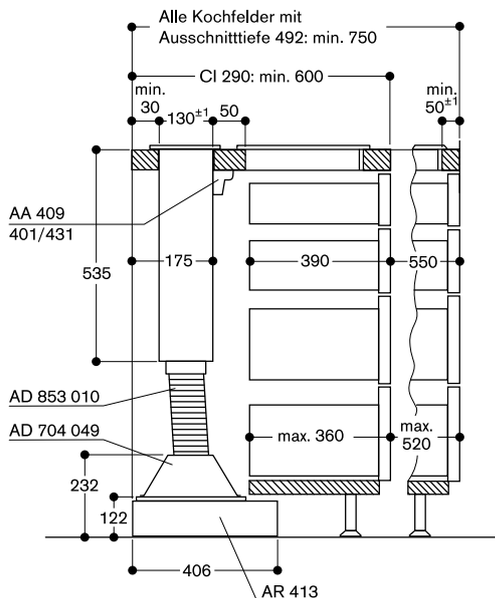
AL 400 flächenbündig Ausschnitt



AL 400 Ausschnitt für aufgesetzten Einbau



Querschnitt Unterschrank für AL 400 (ohne Rückwand) mit AR 413; Anschluss nach unten



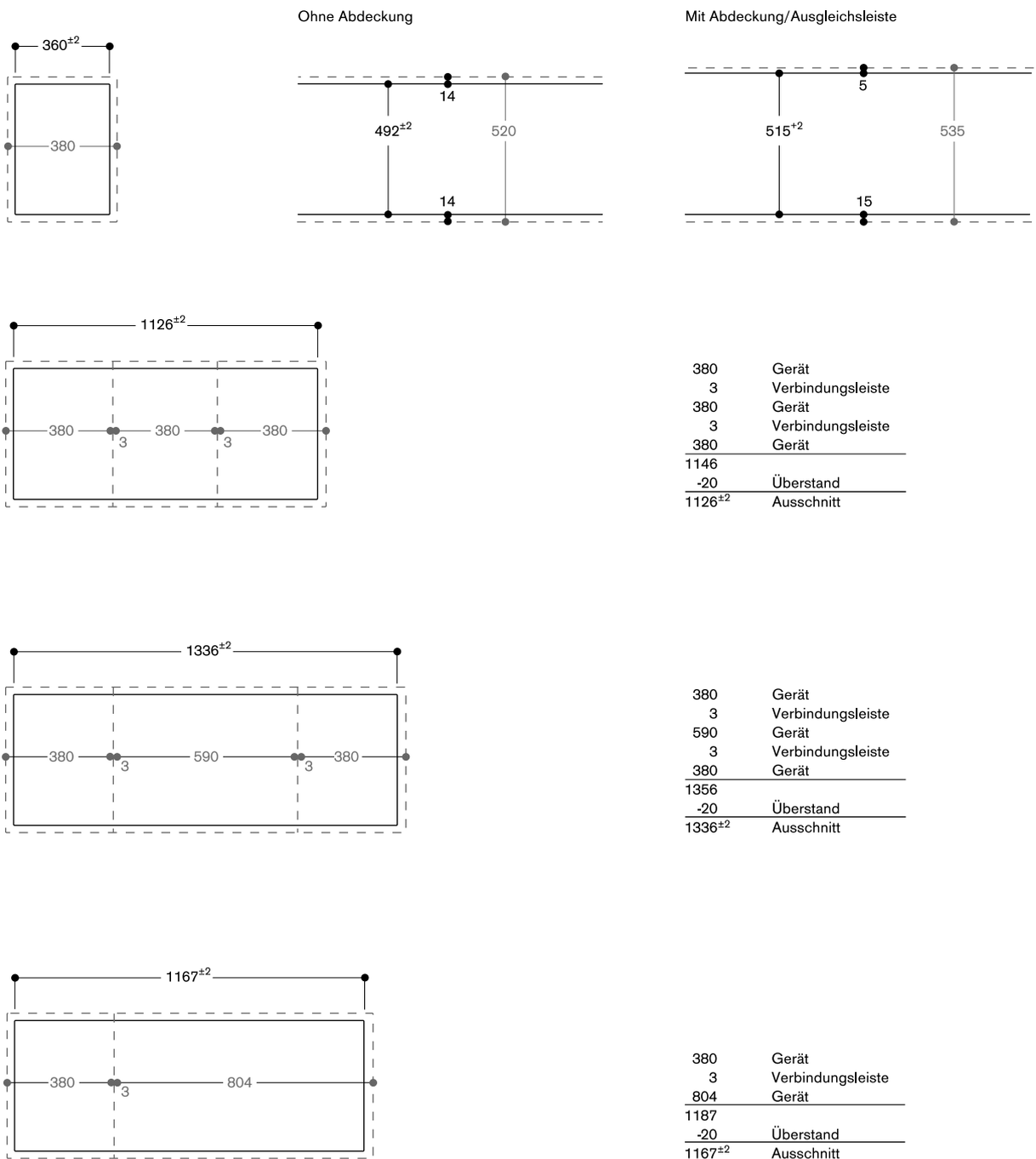
Ausschnittmasse für Geräte-Kombinationen Serie 400. Aufgesetzter Einbau.

Die unten aufgeführten Skizzen zeigen die Ausschnittmasse für Geräte-Kombinationen der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau. Unter Berücksichtigung der vorherigen Seite sowie der u.a. Skizzen kann der Monteur die passenden Ausschnittmassen definieren. Es sind hier nur Beispielskombinationen aufgelistet.

Je nach Einbausituation (mit oder ohne Abdeckung/Ausgleichsleiste) müssen folgende Verbindungsleisten vorgesehen werden:
 VA 420 010 bei aufgesetztem Einbau **ohne** Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.
 VA 420 011 bei aufgesetztem Einbau **mit** Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.

Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Beispielskombinationen ohne Lüftungselement VL 414:

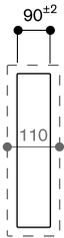


380	Gerät
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
1146	
-20	Überstand
1126±2	Ausschnitt

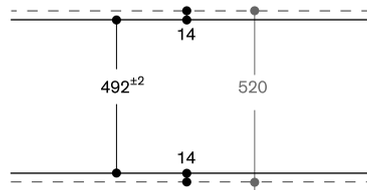
380	Gerät
3	Verbindungsleiste
590	Gerät
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
1356	
-20	Überstand
1336±2	Ausschnitt

380	Gerät
3	Verbindungsleiste
804	Gerät
1187	
-20	Überstand
1167±2	Ausschnitt

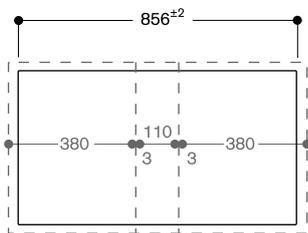
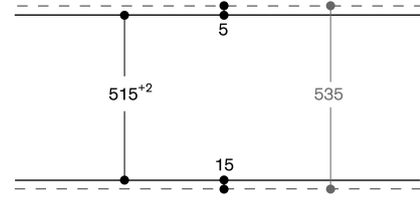
Beispielkombinationen mit Lüftungselement VL 414:



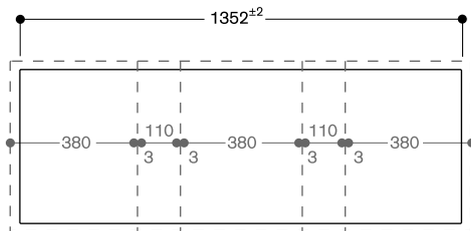
Ohne Abdeckung



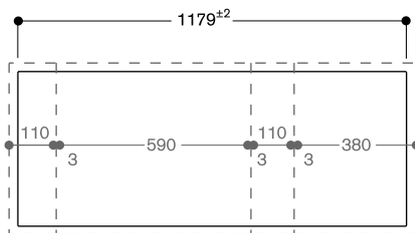
Mit Abdeckung/Ausgleichsleiste



380	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
<hr/>	
876	
-20	Überstand
<hr/>	
856±2	Ausschnitt



380	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
<hr/>	
1372	
-20	Überstand
<hr/>	
1352±2	Ausschnitt



110	VL
3	Verbindungsleiste
590	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
<hr/>	
1199	
-20	Überstand
<hr/>	
1179±2	Ausschnitt

Ausschnittmasse für Geräte-Kombinationen Serie 400. Flächenbündiger Einbau.

Die unten aufgeführten Skizzen zeigen die Ausschnittmasse für Geräte-Kombinationen der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau. Unter Berücksichtigung der vorherigen Seite sowie der u.a. Skizzen kann der Monteur die passenden Ausschnittmassen definieren. Es sind hier nur Beispielskombinationen aufgelistet.

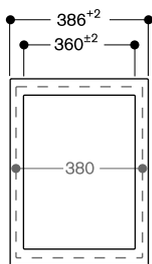
Je nach Einbausituation (mit oder ohne Abdeckung/Ausgleichsleiste) müssen folgende Verbindungsleisten vorgesehen werden:

VA 420 000 bei flächenbündigem Einbau ohne Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.

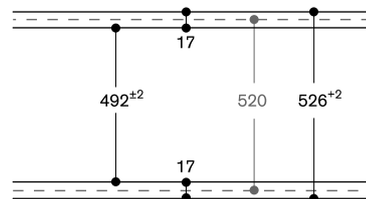
VA 420 001 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.

Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden. Ausserdem ist auf die asymmetrische Ausrichtung in der Ausschnitttiefe zu achten.

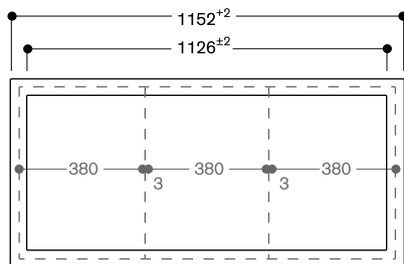
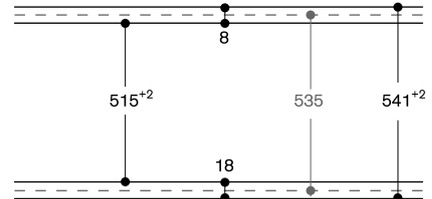
Beispielskombinationen ohne Lüftungselement VL 414:



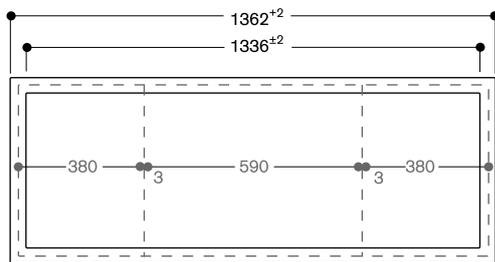
Ohne Abdeckung



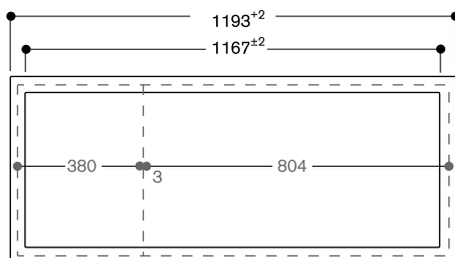
Mit Abdeckung/Ausgleichsleiste



380	Gerät
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
1146	
-20	Überstand
1126 ^{±2}	Ausschnitt
+20	Überstand
+6	Silikonfuge
1152 ^{±2}	Ausschnitt mit Nut

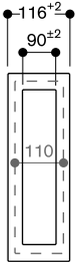


380	Gerät
3	Verbindungsleiste
590	Gerät
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
1356	
-20	Überstand
1336 ^{±2}	Ausschnitt
+20	Überstand
+6	Silikonfuge
1362 ^{±2}	Ausschnitt mit Nut

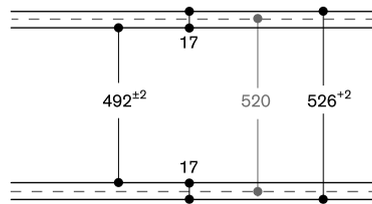


380	Gerät
3	Verbindungsleiste
804	Gerät
1187	
-20	Überstand
1167 ^{±2}	Ausschnitt
+20	Überstand
+6	Silikonfuge
1193 ^{±2}	Ausschnitt mit Nut

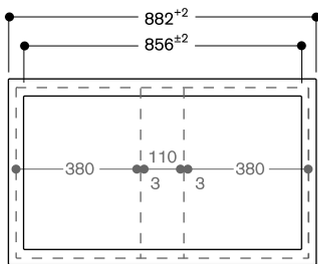
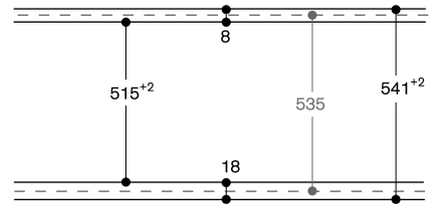
Beispielkombinationen mit Lüftungselement VL 414:



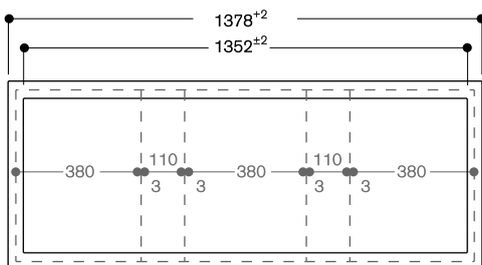
Ohne Abdeckung



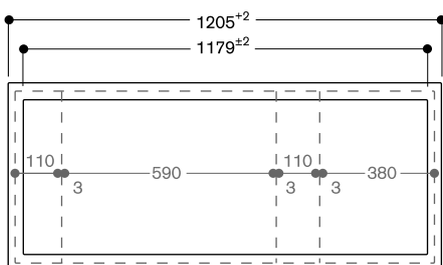
Mit Abdeckung/Ausgleichsleiste



380	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
<hr/>	
876	
-20	Überstand
856 ^{±2}	Ausschnitt
+20	Überstand
+6	Silikonfuge
882 ^{±2}	Ausschnitt mit Nut



380	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
<hr/>	
1372	
-20	Überstand
1352 ^{±2}	Ausschnitt
+20	Überstand
+6	Silikonfuge
1378 ^{±2}	Ausschnitt mit Nut

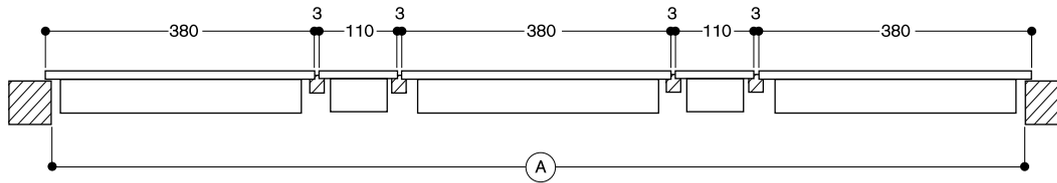


110	VL
3	Verbindungsleiste
590	Gerät
3	Verbindungsleiste
110	VL
3	Verbindungsleiste
380	Gerät
<hr/>	
1199	
-20	Überstand
1179 ^{±2}	Ausschnitt
+20	Überstand
+6	Silikonfuge
1205 ^{±2}	Ausschnitt mit Nut

Ausschnittmasse für Geräte-Kombinationen Serie 400. Rechner zur Kalkulation der Ausschnittbreite.

Berechnung der Ausschnittbreite bei aufgesetztem Einbau

Beispiel mit einer Kombination aus VI 414, VI 422, VP 414 und 2 VL 414.

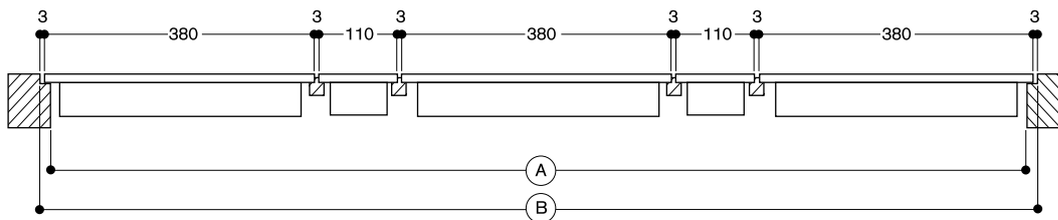


		Beispiel	Ihre Kombination	
Gesamtbreite aller Geräte	in mm	$(3 \times 380) + (2 \times 110)$	1360
+ Anzahl Verbindungsleisten	x 3 mm	4 x 3	+ 12
- Geräteüberstand seitlich	(10 mm / Seite)	20	- 20	- 20
(A) Gesamtbreite Ausschnitt	(in mm)		1352 +/- 2 +/- 2

Ausschnitttiefe abhängig von der Einbau-Situation mit oder ohne Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.

Berechnung der Ausschnittbreite bei flächenbündigem Einbau

Beispiel mit einer Kombination aus VI 414, VI 422, VP 414 und 2 VL 414.

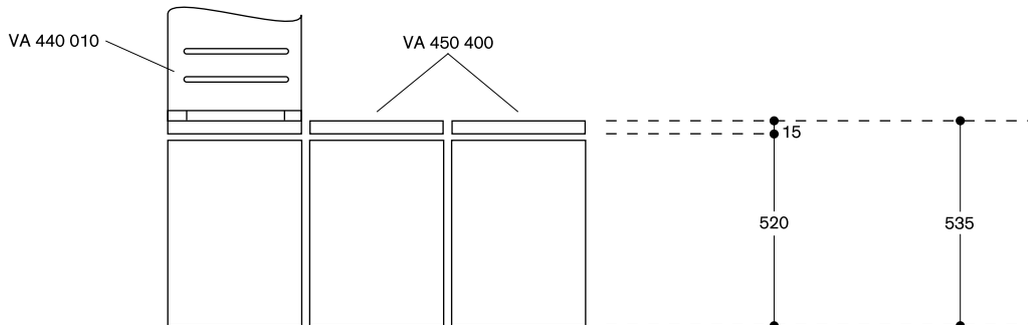


		Beispiel	Ihre Kombination	
Gesamtbreite aller Geräte	in mm	$(3 \times 380) + (2 \times 110)$	1360
+ Anzahl Verbindungsleisten	x 3 mm	4 x 3	+ 12
- Geräteüberstand seitlich	(10 mm / Seite)	20	- 20	- 20
(A) Gesamtbreite Ausschnitt	(in mm)		1352 +/- 2 +/- 2
+ Geräteüberstand seitlich	(10 mm / Seite)	20	+ 20	+ 20
+ Silikonfuge (umlaufend 3 mm)		2 x 3	+ 6	+ 6
(B) Gesamtbreite mit Nut (in mm)			1378 + 2 0/+ 2

Ausschnitttiefe abhängig von der Einbau-Situation mit oder ohne Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.

Alle Geräte mit Breite 38 cm können mit einer Geräteabdeckung aus Edelstahl ausgestattet werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen und um einen durchgängigen Ausschnitt zu haben.



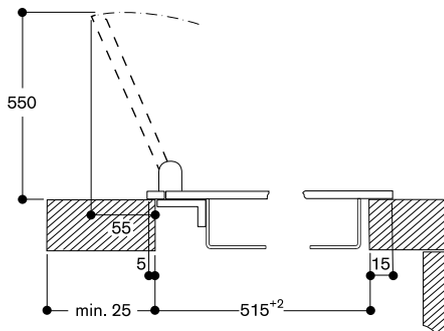
Bei der Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, müssen je nach Einbausituation (aufgesetzt oder flächenbündig) folgende Verbindungsleiste vorgesehen werden:

VA 420 011 bei **aufgesetztem** Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.

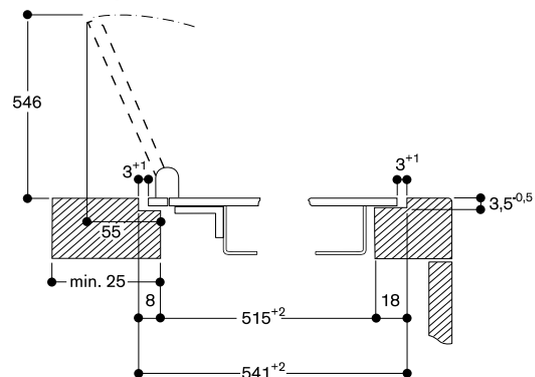
VA 420 001 bei **flächenbündigem** Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste.

Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden. Ausserdem ist auf die asymmetrische Ausrichtung in der Ausschnitttiefe zu achten.

Montage mit Geräteabdeckung / Ausgleichsleiste, aufgesetzter Einbau



Montage mit Geräteabdeckung / Ausgleichsleiste, flächenbündiger Einbau





Die Vario Kochgeräte-Serie 200



Wo die Arbeitsfläche knapp und kostbar ist, bieten wir ein kompaktes System an Kochgeräten, bei dem die Bedienung in die Geräteblende integriert ist. Mit 28 cm bis 70 cm breiten Geräten verbindet diese Serie ein Höchstmass an Leistung mit durchdachtem Design. Ein räumlich begrenzter Kochbereich muss Ihren kulinarischen Ambitionen keineswegs Grenzen setzen.

Spezialgeräte wie Grill, Fritteuse, Teppan Yaki und Dampfgarer lassen sich bequem neben Gas-, Induktions- und Glaskeramikkochfeldern anordnen. Passende Muldenlüftungen, ebenfalls mit Bedienblenden aus gebürstetem Edelstahl, ergänzen die gewählte Gerätekombination zu einem harmonischen Ganzen.





Der Dampfgarer VK 230. Vollwertiges Dampfgaren auf kleinem Raum. Gesunde und vitaminschonende Zubereitung.

Blende: Edelstahl-Bedienblende. (Alternativ mit Aluminium-Bedienblende erhältlich.)

Anwendungen: Dampfgaren, Blanchieren, Entsaften, Garen oder Regenieren. Nicht nur mit Wasser, sondern auch mit Brühe oder Weisswein.

Temperaturregelung: Für eine exakte Wassertemperatur von 45°C bis 95°C.

Garen auf zwei Ebenen: Ohne Geschmacksübertragung kann mit zwei Gareinsätzen gleichzeitig gedämpft werden. Eine Glasabdeckung sorgt für gute Sicht.

Sonderzubehör: Pastakorb, Edelstahl-Abdeckung.

Die Muldenlüftung VL 041 und VL 040. Leise und effektiv werden Dämpfe und Gerüche im Abluft- und Umluftbetrieb direkt am Kochgeschehen nach unten abgesaugt. Eine ideale Lösung, insbesondere für offene Küchen und Kochinseln.

Das Induktions-Kochfeld VI 260. Ein effizientes Induktions-Kochfeld für schnelles, präzises Kochen.

Zwei Grillzonen: Getrennt regelbar für gleichzeitiges Grillen, Braten und Warmhalten von unterschiedlichem Grillgut.

Zweiteiliger Gussrost und emaillierte Gusspfanne für die halbe Fläche: Für Grillen oder Braten auf glatter Fläche.

Verdeckte Heizelemente: So kann kaum Fett verbrennen.

Lavasteine: Für einen gleichmässigen intensiven Wärmenachschub und optimale Verteilung der Hitze.

Sonderzubehör: Emaillierte Gusspfanne für die ganze und die halbe Fläche, Edelstahl-Abdeckung.

Das Teppan Yaki VP 230. Braten oder Garen direkt auf der Metalloberfläche.

Blende: Edelstahl-Bedienblende. (Alternativ mit Aluminium-Bedienblende erhältlich.)

Temperaturregelung: Exakte Wärmeabgabe bis 240°C auch für empfindliches Gargut.

Eine Kochzone: 1800 Watt Leistung. Zum Garen, Braten oder Warmhalten.

Sonderzubehör: Edelstahl-Abdeckung.



Vario Induktionskochfeld Serie 200
VI 270

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung

Kochzonen

1 Induktions-Kochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3300 W).
2 Induktions-Kochzonen ø 18 cm (1800 W, mit Booster 2500 W).
1 Induktions-Kochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 1800 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Kochzonen- und Leistungsmarkierung.
Elektronische Regelung in 9 Leistungsstufen.

Ausstattung

Kochzonenmarkierung.
Topferkennung.
Booster-Funktion für jede Kochzone (gleichzeitiger Booster-Betrieb von je 1 Kochzone des linken und rechten Kochfeldbereiches).

Sicherheit

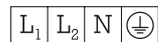
Restwärmearzeige.
Betriebsanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Eintauchtiefe 49 mm.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Gerätengewicht: ca. 14 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.

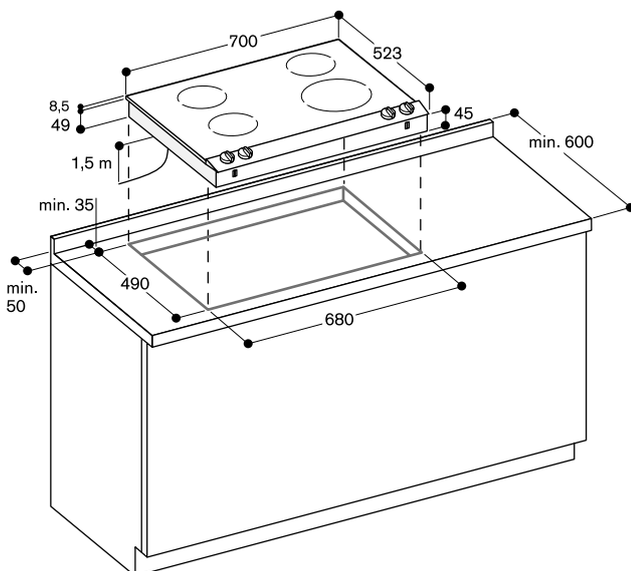


VI 270 114	CHF	3'810.-
Edelstahl- Bedienblende	CHF	3'537.60
Breite 70 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten	CHF	96.56



Vario Induktionskochfeld Serie 200
VI 260

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar

Kochzonen

1 Induktions-Kochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3300 W).
2 Induktions-Kochzonen ø 18 cm (1800 W, mit Booster 2500 W).
1 Induktions-Kochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 1800 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Kochzonen- und Leistungsmarkierung.
Elektronische Regelung in 9 Leistungsstufen.

Ausstattung

Kochzonenmarkierung.
Topferkennung.
Booster-Funktion für jede Kochzone (gleichzeitiger Booster-Betrieb von je 1 Kochzone des linken und rechten Kochfeldbereiches).

Sicherheit

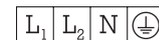
Restwärmearzeige.
Betriebsanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Eintauchtiefe 49 mm.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Gerätengewicht: ca. 13 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.

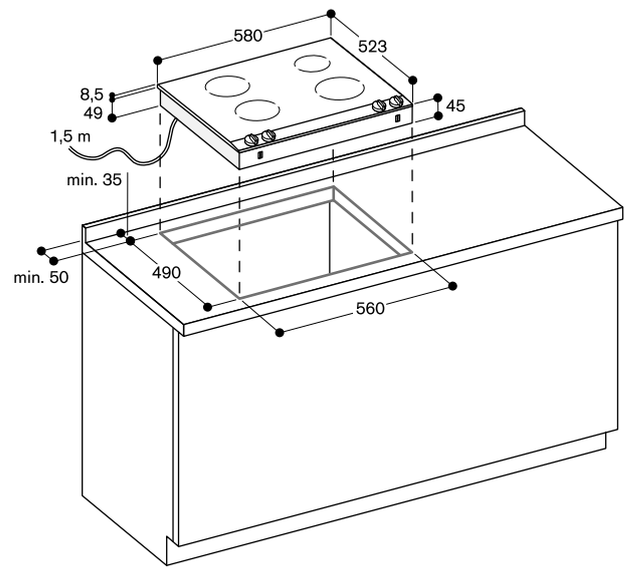


VI 260 114	CHF	3'290.-
Edelstahl- Bedienblende	CHF	3'054.78
Breite 60 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten	CHF	96.56





Vario Gaskochfeld Serie 200
VG 264

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung
- Glattflächige Gussroste zum bequemen und sicheren Verschieben des Kochgeschirrs

VG 264 114	CHF	2'350.-
Edelstahl-	CHF	2'181.99
Bedienblende		
Breite 60 cm		
Flüssiggas 50 mbar		

VG 264 214	CHF	2'350.-
Edelstahl-	CHF	2'181.99
Bedienblende		
Breite 60 cm		
Erdgas 20 mbar		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

SH 260 000	CHF	57.-
Scharnierhalter zur	CHF	52.92
Montage der Geräteabdeckung		

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus	CHF	96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren		
Vario Geräten		

Sonderzubehör

VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus	CHF	269.27
Edelstahl, gebürstet		
zwei Abdeckungen bestellen		

Kochzonen

2 Starkbrenner (560 – 2800 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 22 cm.
2 Normalbrenner (380 – 1900 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 22 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Einhandbedienung. Elektrozündung.

Ausstattung

Zweiteiliger Gussrost mit durchgehender Topffläche. Emaillierte Brennerdeckel.

Sicherheit

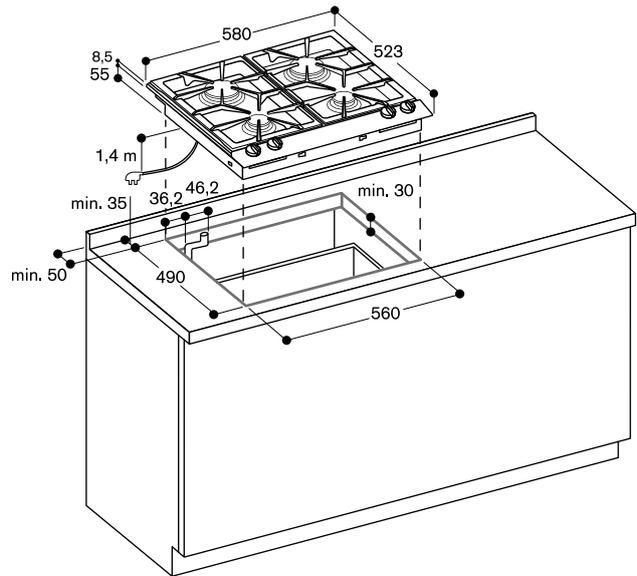
Thermoelektrische Flammenüberwachung.

Planungshinweise

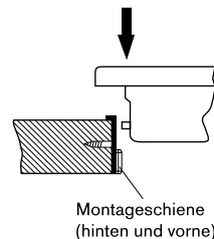
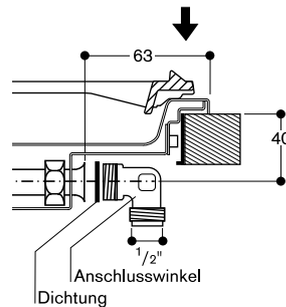
Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen.
Luftansaugung von oben. Kein Zwischenboden erforderlich. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
Montageschiene hinten und vorne. Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 150 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.
Sonderdüsen (je 2x bestellen):
ET-Nr. 433603 Erdgas 20 mbar
ET-Nr. 419831 Flüssiggas 30 mbar
ET-Nr. 419830 Flüssiggas 50 mbar

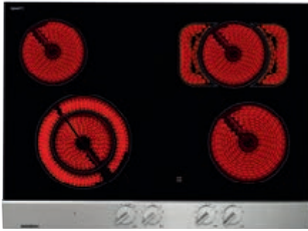
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 9,4 kW.
Gesamtanschlusswert Elektro 1,0 W.
Anschlusskabel 1,4 m.



Gasanschluss





VE 270 114	CHF	2'710.-
Edelstahl- Bedienblende	CHF	2'516.25
Breite 70 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

1 Glasschaber

Installationszubehör

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten	CHF	96.56

**Vario-Glaskeramikkochfeld Serie 200
VE 270**

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung

Kochzonen

- 1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1100 W), umschaltbar auf Bräterzone 14,5x24 cm (2000 W).
- 1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1000 W), umschaltbar auf Kochzone ø 21 cm (2200 W).
- 1 Super-Quick-Kochzone ø 18 cm (1800 W).
- 1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1200 W).

Bedienung

Stufenlose Energieregler.

Ausstattung

Kochzonenmarkierung.

Sicherheit

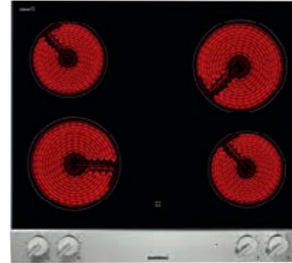
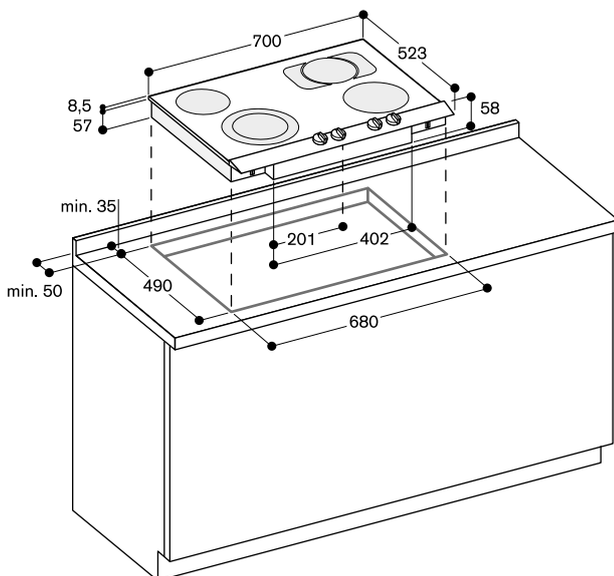
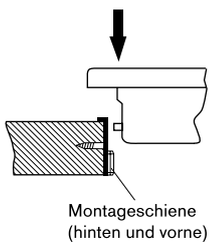
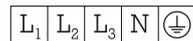
Einzel-Restwärmanzeige.
Betriebsanzeige.

Planungshinweise

Eintauchtiefe 58 mm.
Unterhalb des Gerätes sind 60 mm Abstand zu den Seitenwänden bzw. ein Zwischenboden vorzusehen.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
Montageschiene hinten und vorne.
Gerätegewicht: ca. 14 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,2 kW.
Anschlusskabel vorsehen.



VE 260 114	CHF	2'370.-
Edelstahl- Bedienblende	CHF	2'200.56
Breite 60 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

1 Glasschaber

Installationszubehör

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten	CHF	96.56

**Vario-Glaskeramikkochfeld Serie 200
VE 260**

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung

Kochzonen

- 2 Super-Quick-Kochzonen ø 18 cm (1800 W).
- 2 Super-Quick-Kochzonen ø 14,5 cm (1200 W).

Bedienung

Stufenlose Energieregler.

Ausstattung

Kochzonenmarkierung.

Sicherheit

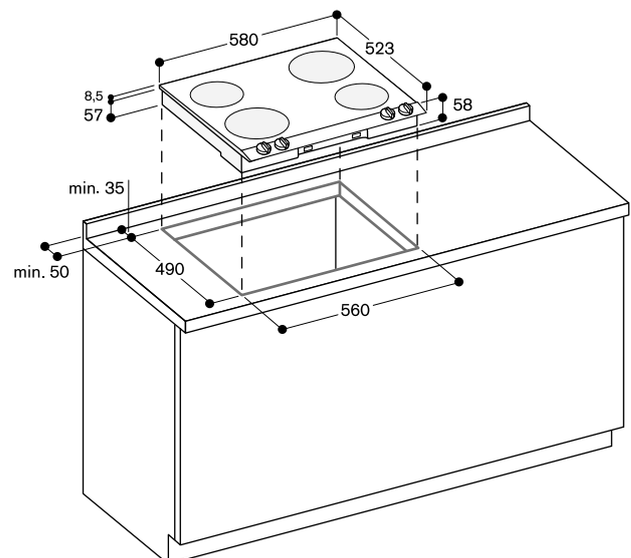
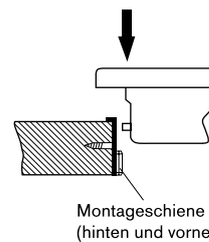
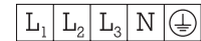
Einzel-Restwärmanzeige.
Betriebsanzeige.

Planungshinweise

Eintauchtiefe 58 mm.
Unterhalb des Gerätes sind 60 mm Abstand zu den Seitenwänden bzw. ein Zwischenboden vorzusehen.
Einbau in mindestens 60 cm breiten Unterschrank empfohlen.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
Montageschiene hinten und vorne.
Gerätegewicht: ca. 10 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 6,0 kW.
Anschlusskabel vorsehen.





VI 230 114	CHF	2'490.-
Edelstahl-	CHF	2'311.98
Bedienblende		
Breite 28 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

SH 230 001	CHF	57.-
Scharnierhalter zur	CHF	52.92
Montage der Geräteabdeckung		
VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus	CHF	96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren		
Vario Geräten		

Sonderzubehör

VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus	CHF	269.27
Edelstahl, gebürstet		

Vario Induktionskochfeld Serie 200

VI 230

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung

Kochzonen

1 Induktions-Kochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3300 W).
1 Induktions-Kochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 1800 W).

Bedienung

Bedienknebel mit Kochzonen- und Leistungsmarkierung.
Elektronische Regelung in 9 Leistungsstufen.

Ausstattung

Kochzonenmarkierung.
Topferkennung.
Booster-Funktion für beide Kochzonen.

Sicherheit

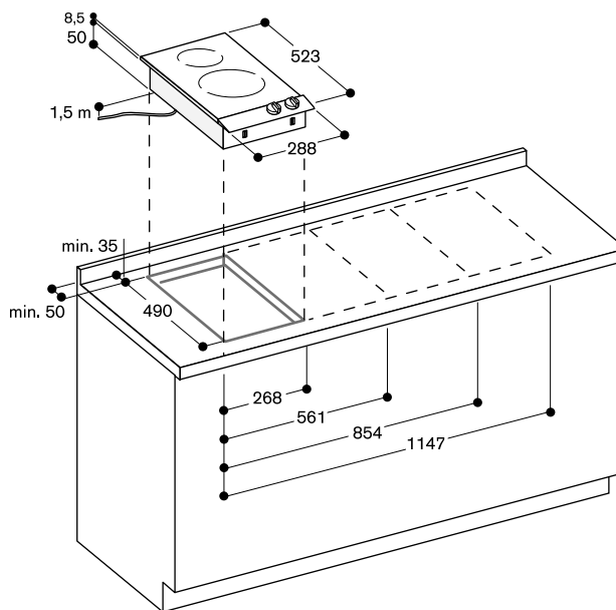
Restwärmanzeige.
Betriebsanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Eintauchtiefe 50 mm.
Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätengewicht: ca. 7 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 3,7 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





VG 231 114	CHF 1'710.-
Edelstahl-	CHF 1'587.74
Bedienblende	
Breite 28 cm	
Flüssiggas 50 mbar	
Wokbrenner mit bis zu 5.8 kW	

VG 231 214	CHF 1'710.-
Edelstahl-	CHF 1'587.74
Bedienblende	
Breite 28 cm	
Erdgas 20 mbar	
Wokbrenner mit bis zu 6 kW	

vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Installationszubehör

VV 200 014	CHF 104.-
Verbindungsleiste aus	CHF 96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten	

Sonderzubehör

VD 201 014	CHF 290.-
Geräteabdeckung aus	CHF 269.27
Edelstahl, gebürstet	
WP 400 001	CHF 450.-
Wok-Pfanne aus	CHF 417.83
Mehrschichtenmaterial	
Mit rundem Boden und Stiel, ø36 cm, 6 Liter, Höhe 10 cm.	

Vario-Gas.Wok Serie 200

VG 231

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung
- Mehrkreis-Brenner aus robustem, hitzebeständigem Messing wie in der Profi-Küche
- Gesamtleistung bis zu 5.8 kW

Kochzonen

VG 231 114
1 Mehrkreis-Wokbrenner (270 W – 5800 W), geeignet für Töpfe bis max. ø32 cm.

VG 231 214
1 Mehrkreis-Wokbrenner (280 W – 6000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø32 cm.

Bedienung

Einhandbedienung.
Gashahn mit Feinregulierung.
Zum Schliessen der Abdeckung wird der Gussrost bequem umgedreht.

Ausstattung

Gussrost.
Brennerringe aus Messing.

Sicherheit

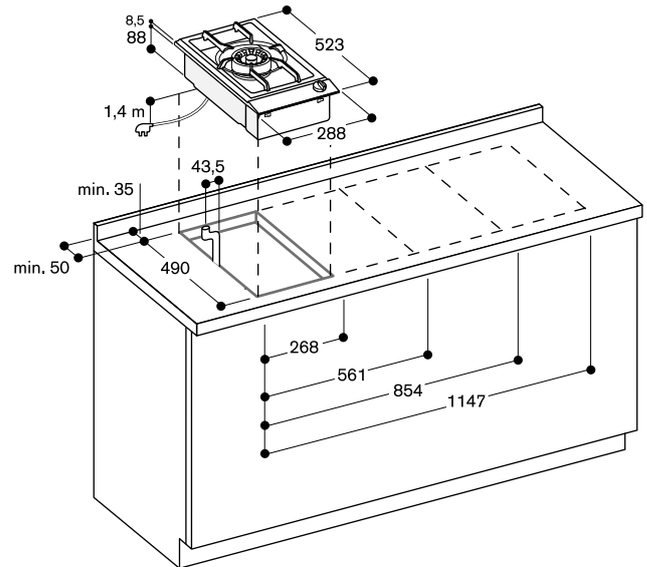
Thermoelektrische Flammenüberwachung.

Planungshinweise

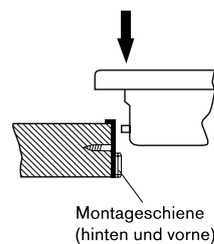
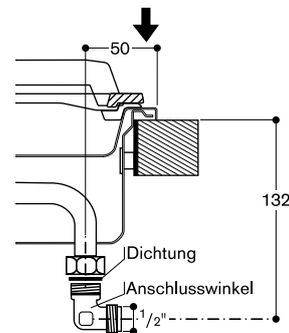
Schubladentiefe max. 42 cm.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 150 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.
Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgrösse und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm.
Sonderdüsen (je 1x bestellen):
ET-Nr. 622148 Erdgas 20 mbar
ET-Nr. 622150 Flüssiggas 50 mbar
ET-Nr. 622151 Flüssiggas 28-30/37 mbar
Gerätgewicht: ca. 10 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 5,8/6,0 kW.
Gesamtanschlusswert Elektro 1,0/1,0 W.
Anschlusskabel 1,4 m mit Stecker.



Gasanschluss





VG 232 114	CHF	1'420.-
Edelstahl-	CHF	1'318.48
Bedienblende		
Breite 28 cm		
Flüssiggas 50 mbar		

VG 232 214	CHF	1'420.-
Edelstahl-	CHF	1'318.48
Bedienblende		
Breite 28 cm		
Erdgas 20 mbar		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus	CHF	96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren		
Vario Geräten		

Sonderzubehör

VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus	CHF	269.27
Edelstahl, gebürstet		

Vario Gaskochfeld Serie 200

VG 232

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung
- Glattflächige Gussroste zum bequemen und sicheren Verschieben des Kochgeschirrs

Kochzonen

1 Starkbrenner (560 – 2800 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 22 cm.
1 Normalbrenner (380 – 1900 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 22 cm.

Bedienung

Einhandbedienung.
Elektrozündung.

Ausstattung

Gussrost mit durchgehender Topffläche.
Emailierte Brennerdeckel.

Sicherheit

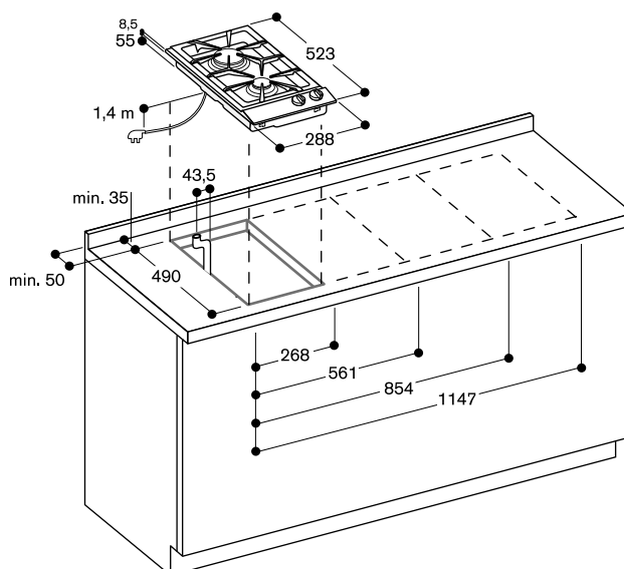
Thermoelektrische Flammenüberwachung.

Planungshinweise

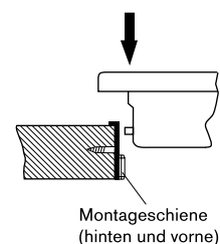
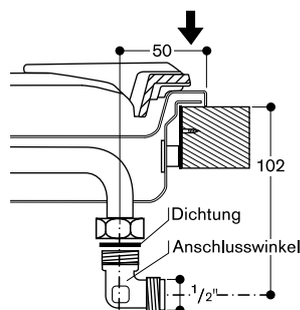
Schubladentiefe max. 42 cm.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 150 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.
Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgröße und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm.
Sonderdüsen (je 1x bestellen):
ET-Nr. 433603 Erdgas 20 mbar
ET-Nr. 419831 Flüssiggas 30 mbar
ET-Nr. 419830 Flüssiggas 50 mbar
Gerätegewicht: ca. 8 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 4,7/4,7 kW.
Gesamtanschlusswert Elektro 1,0/1,0 W.
Anschlusskabel 1,4 m.



Gasanschluss





VE 230 114	CHF	1'490.-
Edelstahl- Bedienblende	CHF	1'383.47
Breite 28 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

1 Glasschaber

Installationszubehör

SH 230 001	CHF	57.-
Scharnierhalter zur	CHF	52.92

Montage der Geräteabdeckung

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus	CHF	96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten		

Sonderzubehör

VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus	CHF	269.27
Edelstahl, gebürstet		

Vario-Glaskeramikkochfeld Serie 200

VE 230

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung

Kochzonen

1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1200 W).

1 Super-Quick-Kochzone ø 12 cm (700 W), umschaltbar auf Kochzone ø 18 cm (1800 W).

Bedienung

Stufenlose Energieregler.

Ausstattung

Kochzonen-Markierung.

Sicherheit

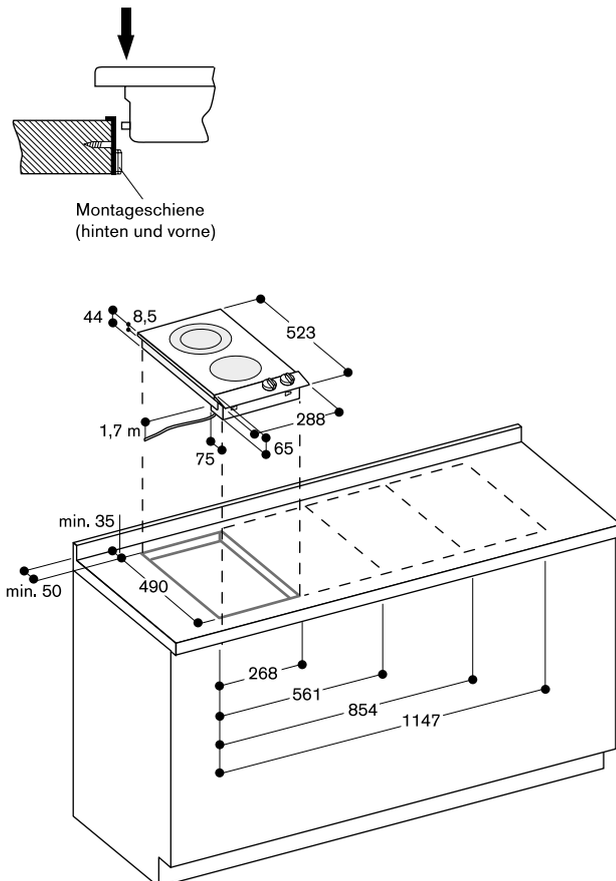
Einzel-Restwärmanzeige.
Betriebsanzeige.

Planungshinweise

Eintauchtiefe 44 mm, im Bereich des Elektro-Anschlussgehäuses 65 mm. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Gerätegewicht: ca. 6 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 3,0 kW / 230 V. Anschlusskabel 1,7 m ohne Stecker.



VP 230 114	CHF	2'850.-
Edelstahl- Bedienblende	CHF	2'646.24
Breite 28 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

2 Spatel

Installationszubehör

SH 230 001	CHF	57.-
Scharnierhalter zur	CHF	52.92

Montage der Geräteabdeckung

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus	CHF	96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten		

Sonderzubehör

VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus	CHF	269.27
Edelstahl, gebürstet		

Vario Teppan Yaki Serie 200

VP 230

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung
- Garen direkt auf der Metallplatte, ohne Kochgeschirr
- Exakte Temperaturregelung bis 240 °C
- Warmhaltestufe

Kochzonen

Nutzbare Fläche B 22,5 x T 39,5 cm.

Bedienung

Warmhaltestufe.

Elektronische Temperaturregelung von 120 °C bis 240 °C.

Reinigungsstufe.

Ausstattung

Heizkörper mit 1800 W.

Edelstahlrahmen mit Edelstahl-Sandwichplatte fugenlos verschweisst.

Sicherheit

Aufheiz- und Restwärmanzeige.
Betriebsanzeige.

Planungshinweise

Der Abstand von der Oberkante der Arbeitsfläche zur Oberkante des Zwischenbodens muss mindestens 150 mm betragen.

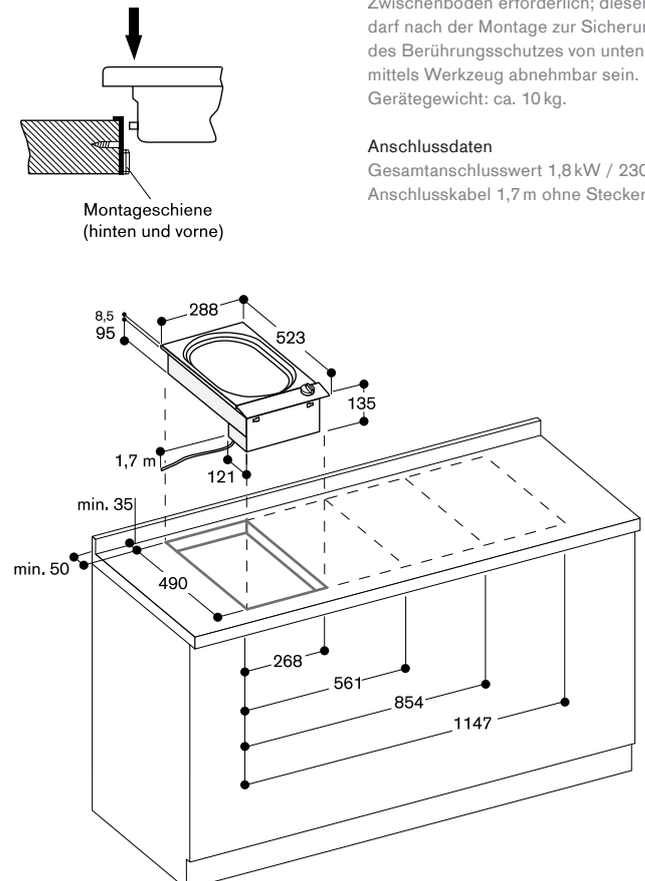
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 30 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.

Zwischenboden erforderlich; dieser darf nach der Montage zur Sicherung des Berührungsschutzes von unten nur mittels Werkzeug abnehmbar sein. Gerätegewicht: ca. 10 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 1,8 kW / 230 V. Anschlusskabel 1,7 m ohne Stecker.





VR 230 114	CHF	2'180.-
Edelstahl-Bedienblende	CHF	2'024.14
Breite 28 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Lavasteine
- 1 Reinigungsbürste
- 1 Gussstahl-Grillrost
- 1 Fettauffangschale
- 1 Edelstahl-Geräteabdeckung

Installationszubehör

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten	CHF	96.56

Sonderzubehör

AM 060 000	CHF	372.-
Gussbräter	CHF	345.40

Für Vario-Grill Serie 400
 Massgeschneidert für den Einsatz auf dem Vario-Grill, gleichmässige Wärmezufuhr über die ganze Fläche, 2 getrennt regelbare Zonen. Braten und warmhalten in der gleichen Pfanne. Die Gusspfanne für die grossen Steaks oder Berge knuspriger Bratkartoffeln

LV 030 000	CHF	40.-
Lavasteine zur Nachrüstung	CHF	37.14

Vario-Elektro-Grill Serie 200

VR 230

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung
- 2 Zonen, getrennt regelbar
- Offener Gussrost, Lavasteine

Bedienung

9 Schaltstufen.

Ausstattung

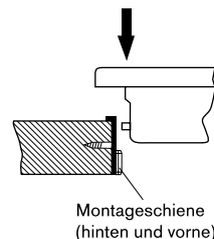
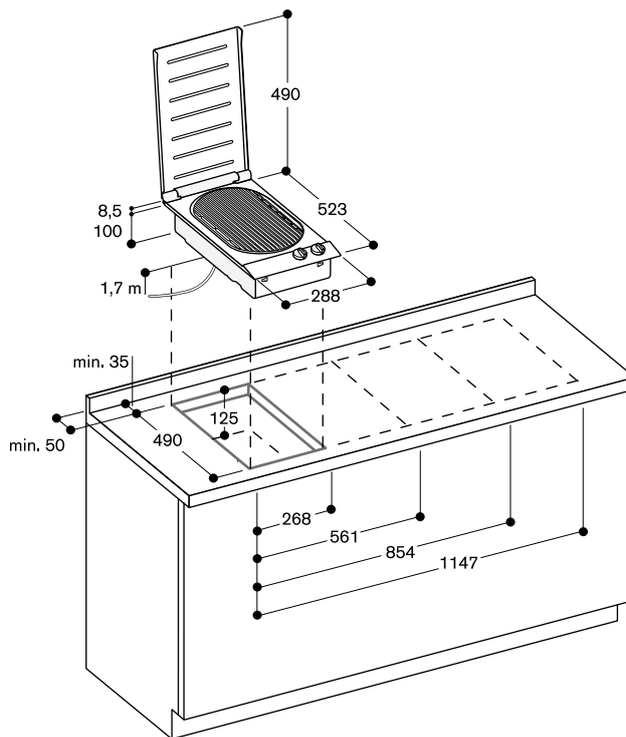
Zwei getrennt schaltbare Grillheizkörper (1500 W), ausschwenkbar.
 Ein Gussstahl-Grillrost.
 Edelstahl-Behälter mit Lavasteinen und Fett-Auffangschale, spülmaschinenfest.

Planungshinweise

Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
 Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 200 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.
 Gerätegewicht: ca. 15 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 3,0 kW / 230 V.
 Anschlusskabel 1,7 m ohne Stecker.





VK 230 114	CHF	2'800.-
Edelstahl-	CHF	2'599.81
Bedienblende		
Breite 28 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Gareinsätze
- 1 Glasabdeckung
- 1 Handgriff
- 1 Restesieb
- 1 Wasserablasshahn

Installationszubehör

AG 050 000	CHF	238.-
Ablauf-Installations-	CHF	220.98
Set mit absperbarem Rückschlagventil, Ablaufgarnitur (DN 40) und Anschlussmuffe (1/2" auf 1 1/2")		

AG 060 000	CHF	135.-
Ablauf-Installations-	CHF	125.35
Set ermöglicht das Abfließen der Garflüssigkeit in einen geeigneten Behälter		

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus	CHF	96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten		

Sonderzubehör

FK 023 000	CHF	289.-
Pastakorb	CHF	268.34
GE 020 010	CHF	197.-
Gareinsatz ungelocht	CHF	182.92
GE 020 020	CHF	197.-
Gareinsatz gelocht	CHF	182.92
VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus	CHF	269.27
Edelstahl, gebürstet		

Vario-Dampfgarer Serie 200

VK 230

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung
- Vollwertiges Dampfgaren im Kochfeld-Format
- Exakte Regelung der Wassertemperatur von 45 °C bis 95 °C
- Garen auf 2 Ebenen, keine Geschmacksübertragung

Kochzonen

Wasserfüllmenge 1 bis 6 Liter.

Bedienung

Funktionsdisplay.
Elektronische Wassertemperaturregelung von 45 °C bis 95 °C, in 5 °C-Schritten.
Dampfgarstufe mit elektronischer Dampfregelung für druckloses Garen.

Ausstattung

Automatischer Siedepunktgleich.
Motorischer Wasserablaufhahn 1/2".
Elektronischer Kurzzeitwecker bis 90 min.
Spezialbeizungs-System.

Sicherheit

Restzeitanzeige.
Kindersicherung.
Betriebsanzeige.
Abschaltautomatik.

Planungshinweise

Bodenablassventil im Unterschrank zugänglich halten.
Gerät für Festanschluss an den Wasserablauf vorgesehen, jedoch auch ohne Festanschluss mit Sonderzubehör AG 060 montierbar.
Arbeitsplattenausschnitt versiegeln.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 200 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.

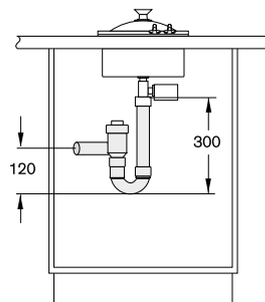
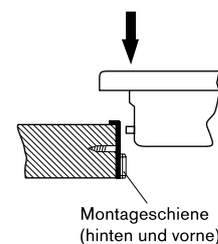
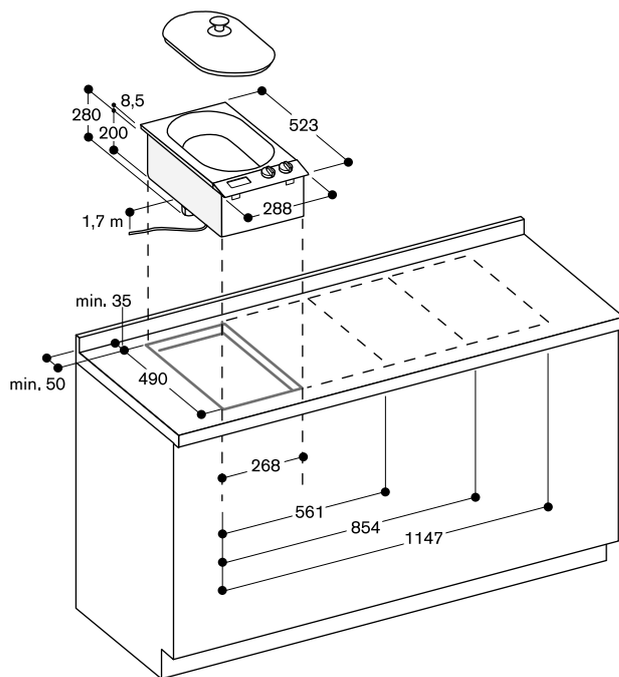
Bei installiertem Hängeschrank ist über VK eine Abzugshaube vorzusehen.

Bei Montage einer Abdeckung muss beim Schliessen der Glasdeckel abgenommen werden.

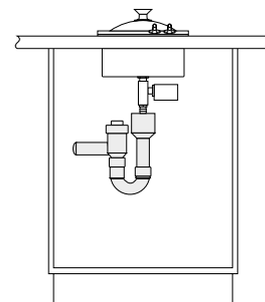
VK 230 und VF 230 dürfen nicht direkt nebeneinander eingebaut werden.
In Kombination mit der Muldenlüftung VL 040/041 ist diese links des VK vorzusehen.
Gerätengewicht: ca. 11 kg.

Anschlussdaten

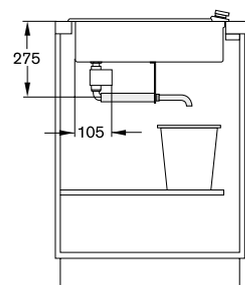
Gesamtanschlusswert 2,3 kW / 230 V.
Anschlusskabel 1,7 m ohne Stecker.



Abwasseranschluss im Unterschrank vorhanden:
Festanschluss ohne freie Fallstrecke nach DIN 1986 Teil 1. Es muss ein Rückschlagventil installiert werden.
Empfehlung: AG 050 000 Ablauf-Installations-Set.



Abwasseranschluss im Unterschrank vorhanden:
Festanschluss mit freier Fallstrecke nach DIN 1986 Teil 1.
Empfehlung:
Rückschlagventil einbauen.
Empfehlung: AG 050 000 Ablauf-Installations-Set.



Ablauf in Wasserauffangbehälter (z.B. Topf).
Nur möglich mit AG 060 000 Ablauf-Installations-Set.



VF 230 114	CHF	2'450.-
Edelstahl-Bedienblende	CHF	2'274.84
Breite 28 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Edelstahl-Geräteabdeckung
- 1 Frittierkorb

Installationszubehör

VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten	CHF	96.56

Sonderzubehör

VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus Edelstahl, gebürstet	CHF	269.27

Vario Fritteuse Serie 200

VF 230

- Mit weiteren Kochgeräten der Vario Serie 200 zu einer harmonischen Einheit kombinierbar
- Grosszügige Bedienblende für eine komfortable und sichere Handhabung
- Dreizonen-Becken, keine Geschmacksübertragung
- Exakte Temperaturregelung, kein Leistungsabfall
- Integrierte Abtropfhalterung

Kochzonen

Drei-Zonen-Becken.
Ölfüllmenge 3,5 Liter.

Bedienung

Funktionsdisplay.
Elektronische Temperaturregelung von 135 °C bis 190 °C, in 5 °C-Schritten.

Ausstattung

Schonende Fettschmelzstufe.
Schaumausdehnungszone.
Frittierzone.
Kaltölzone.
Ausschwenkbarer Heizkörper (2300 W).
Elektronischer Kurzzeitwecker bis 90 min.

Sicherheit

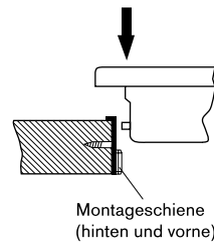
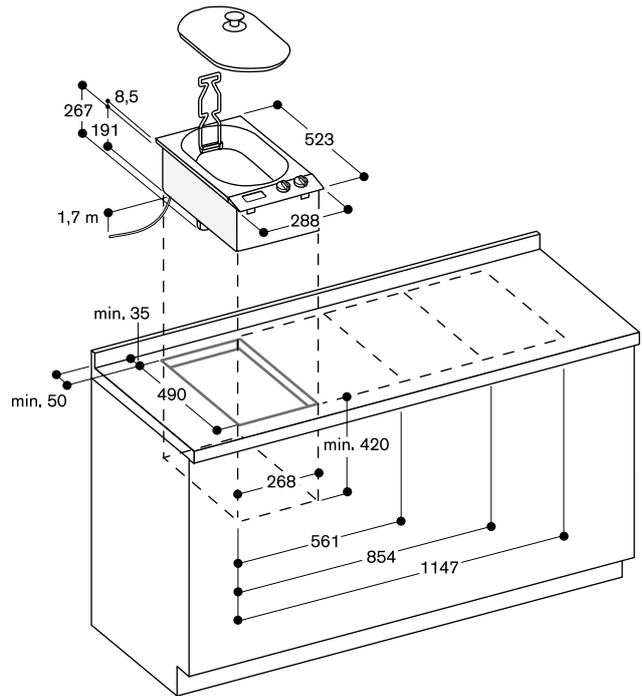
Restzeitanzeige.
Elektronischer Überhitzungsschutz
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Zur Bedienung des Öl Ablaufhahns eine Tür im Unterschrank vorsehen.
VF 230 und Dampfgarer VK 230 dürfen nicht direkt nebeneinander eingebaut werden.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.
Gerätgewicht: ca. 10 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,3 kW / 230 V.
Anschlusskabel 1,7 m ohne Stecker.





VL 041 115 CHF 1'320.-
Edelstahl- CHF 1'225.63

Bedienblende
Breite 8,5 cm
Steuerelement
Abluft-/Umluftbetrieb mit Gebläsebaustein AR 403/413 121

VL 040 115 CHF 1'190.-
Edelstahl- CHF 1'104.92

Bedienblende
Breite 8,5 cm
Ergänzungselement
Abluft-/Umluftbetrieb mit Gebläsebaustein AR 403/413 121

vRG CHF 2.49
CHF 2.31

Erforderliches Installationszubehör

AD 724 041 CHF 36.-
Anschlussadapter für CHF 33.43

Rundrohr NW 150 mit AD 724 042
Erforderlich für seitlichen Anschluss an VL 414/VL 040/041.

AD 724 042 CHF 143.-
Anschlussstutzen für CHF 132.78

Rundrohr NW 150
Für VL 414/041/040.
Für seitlichen Anschluss an VL ist ein zusätzlicher Adapter AD 724 041 erforderlich.

AD 854 046 CHF 72.-
Flachkanal-System CHF 66.85

mit Luftleit-Lamellen
Anschlussstutzen VL 414 und VL040/VL041 für NW 150 flach

Installationszubehör

AS 070 001 CHF 86.-
Anschlussstutzen CHF 79.85

zur Verlängerung bei Montage neben VK oder VF
Stahl verzinkt

LS 041 001 CHF 65.-
Luftleitschiene für CHF 60.35

VL 040/041 neben Gasgerät
Edelstahl

VV 200 014 CHF 104.-
Verbindungsleiste aus CHF 96.56

Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten

Vario Muldenlüftung Serie 200

VL 041/VL 040

- Lüftungselement, in die Arbeitsplatte integriert
- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Geringer Planungs- und Installationsaufwand bei Umluftbetrieb

Leistung

Maximale Luftleistungen in Verbindung mit Gebläsebausteinen s. Tabelle Gebläsebausteine Seite 222 – 223.

Ausstattung

Leistungssteuerung mit Schalter.
4 Leistungsstufen.
Lüftungsgitter, abwaschbar.
Metall-Fettfilter mit Fett-Auffangschale, spülmaschinenfest.
Kein Anschluss-Stutzen enthalten.

Verbrauchsdaten

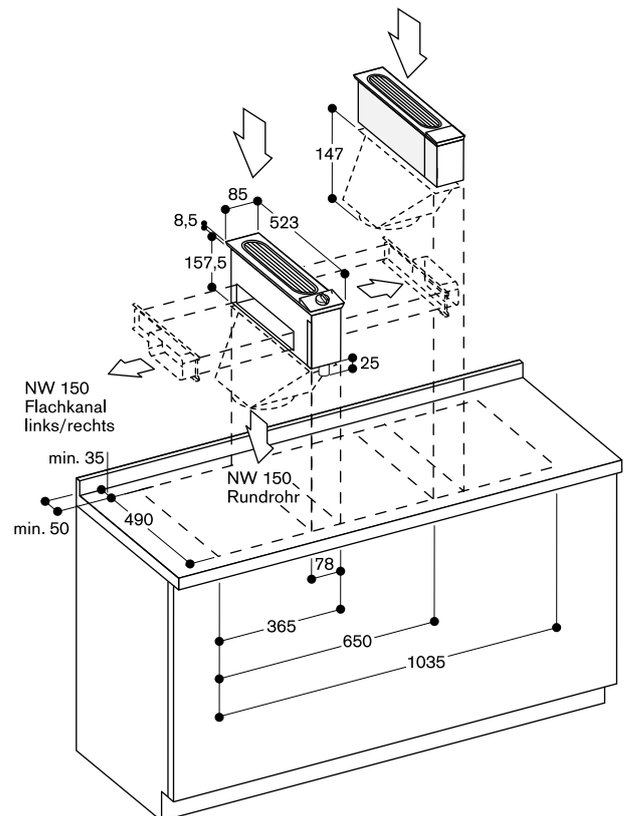
Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 403 121.
Energieeffizienzklasse B.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 70 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse B.
Beleuchtungs-Effizienzklasse –.
Fettfilter-Effizienzklasse D.
Geräusch min. 52 dB / max. 67 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Kein Zusatzschalter erforderlich.
Abluftbetrieb durch Kombination mit Gebläsebausteinen AR 403 121 oder Umluftbetrieb mit AR 413 121.
Empfohlene Konfigurationen von Muldenlüftungen mit Gebläsebausteinen und die dafür erforderlichen Kanal-Zubehöre finden Sie auf Seite 250 – 263.
Maximale Kochfeldbreite zwischen 2 VL: 60 cm (Ausnahme: VI/VE 270).
Beim Einbau neben Gasgeräten wird die Luftleitschiene LS 041 001 empfohlen, um die maximale Leistung des Kochfeldes sicher zu stellen. Bei Einbau neben Gasgeräten darf für die Verrohrung bis zum Gebläsebaustein kein Flachkanal verwendet werden.
Bei Verwendung der Luftleitschiene LS 041 001 kann die Wokpfanne WP 400 001 nicht verwendet werden.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Anschlusskabel 1,5 m mit Stecker.

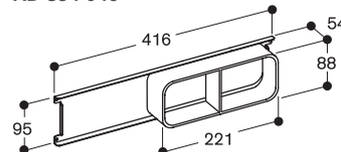


Rohranschluss Flachkanal links/rechts
NW 150 mit AD 854 046

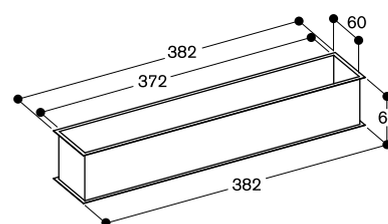
Rohranschluss Rundkanal unten
NW 150 mit AD 724 042

Rohranschluss Rundkanal links/rechts
NW 150 mit AD 724 042 + AD 724 041

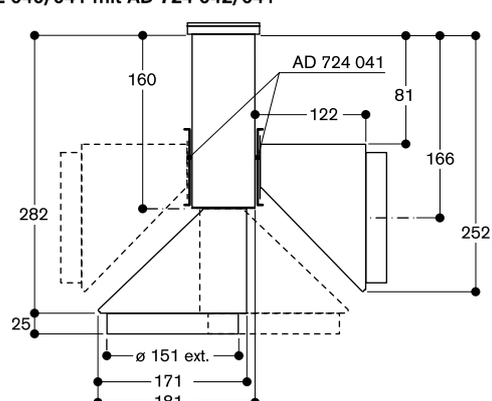
AD 854 046



AS 070 001



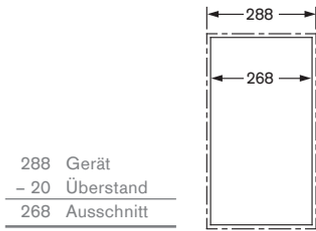
VL 040/041 mit AD 724 042/041



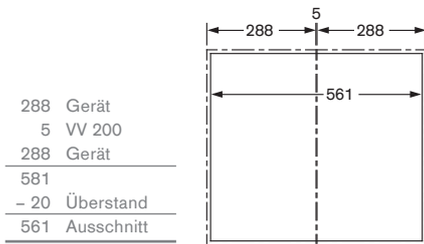
Die unten aufgeführten Skizzen zeigen die Ausschnittsmasse für Geräte-Kombinationen der Serie 200.

Unter Berücksichtigung der vorherigen Seiten sowie der u.a. Skizzen kann der Monteur die passenden Ausschnittsmasse für die am häufigsten gebrauchten Kombinationen herausfinden.

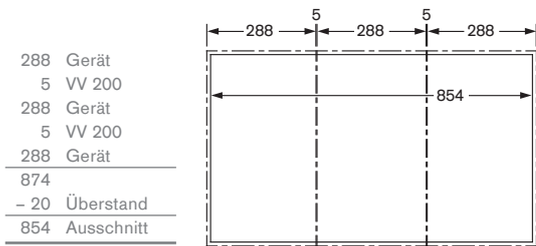
Ausschnittsmasse für Vario Serie 200



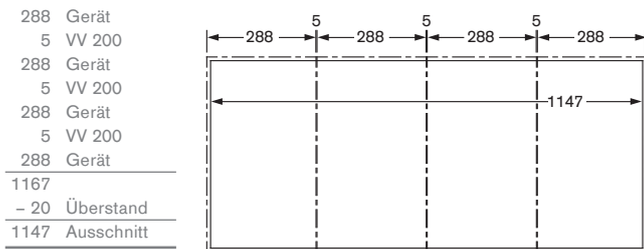
288	Gerät
- 20	Überstand
268	Ausschnitt



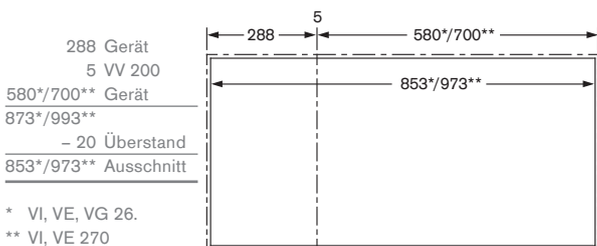
288	Gerät
5	VV 200
288	Gerät
581	
- 20	Überstand
561	Ausschnitt



288	Gerät
5	VV 200
288	Gerät
5	VV 200
288	Gerät
874	
- 20	Überstand
854	Ausschnitt



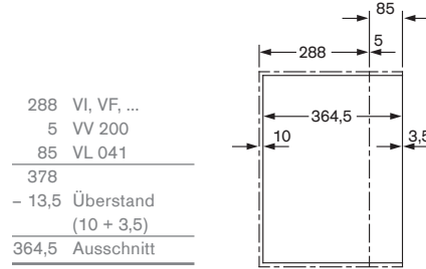
288	Gerät
5	VV 200
288	Gerät
5	VV 200
288	Gerät
5	VV 200
288	Gerät
1167	
- 20	Überstand
1147	Ausschnitt



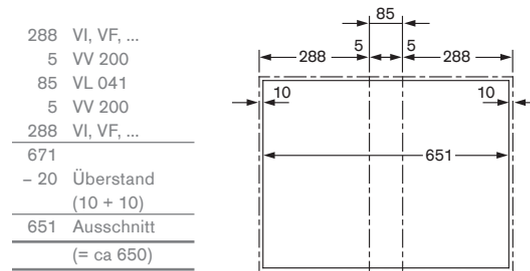
288	Gerät
5	VV 200
580*/700**	Gerät
873*/993**	
- 20	Überstand
853*/973**	Ausschnitt

* VI, VE, VG 26.
** VI, VE 270

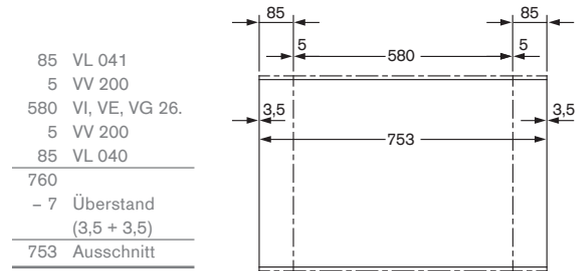
Ausschnittsmasse für Vario Serie 200 mit Muldenlüftung



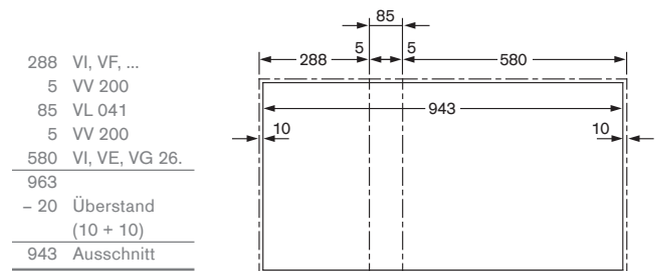
288	VI, VF, ...
5	VV 200
85	VL 041
378	
- 13,5	Überstand (10 + 3,5)
364,5	Ausschnitt



288	VI, VF, ...
5	VV 200
85	VL 041
5	VV 200
288	VI, VF, ...
671	
- 20	Überstand (10 + 10)
651	Ausschnitt (= ca 650)



85	VL 041
5	VV 200
580	VI, VE, VG 26.
5	VV 200
85	VL 040
760	
- 7	Überstand (3,5 + 3,5)
753	Ausschnitt



288	VI, VF, ...
5	VV 200
85	VL 041
5	VV 200
580	VI, VE, VG 26.
963	
- 20	Überstand (10 + 10)
943	Ausschnitt



VA 440 010	CHF	290.-
Edelstahl-Geräteabdeckung mit Montageleiste	CHF	269.27



VA 461 000	CHF	216.-
Gusspfanne, emailliert, halbe Fläche	CHF	200.56
Für Vario Elektro-Grill Serie 400. Zum gleichzeitigen Braten und Grillen auf zwei getrennten Flächen.		



VA 461 001	CHF	290.-
Gusspfanne, emailliert, ganze Fläche	CHF	269.27
Für Vario Elektro-Grill Serie 400. Zum Braten grosser Mengen auf einer Fläche.		



WP 400 001	CHF	450.-
Wok-Pfanne aus Mehrschichtenmaterial	CHF	417.83
Mit rundem Boden und Stiel, ø36 cm, 6 Liter, Höhe 10 cm.		



WZ 400 001	CHF	258.-
Wok-Pfannenträger für Wok-Pfanne	CHF	239.55



AM 060 000	CHF	372.-
Gussbräter	CHF	345.40



VD 201 014	CHF	290.-
Geräteabdeckung aus Edelstahl, gebürstet	CHF	269.27



FK 023 000	CHF	289.-
Pastakorb	CHF	268.34
Für Dampfgarer der Serie 400 und 200. Kochen ohne Überkochen, tropft direkt in das Gerät.		



GE 020 010	CHF	197.-
Gareinsatz ungelocht	CHF	182.92



GE 020 020	CHF	197.-
Gareinsatz gelocht	CHF	182.92



LV 030 000	CHF	40.-
Lavasteine zur Nachrüstung	CHF	37.14



Zubehör und Sonderzubehör für Vario Kochgeräte Serie 400 und 200

AA 414 010	CHF	65.-
Luftleitschiene zur	CHF	60.35
Kombination mit Gaskochfeldern		



VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau		



VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		



VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau		



VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/ Ausgleichsleiste		



VV 401 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste 25	CHF	114.21
mm zur Kombination mit weiteren Vario Kochgeräten der Serie 400 in Ausschnitten der bisherigen Vario Kochgeräte-Serie 400. Nicht für Gerätekombinationen mit der Muldenlüftung VL 414. Für aufgesetzten Einbau, ohne Geräteabdeckung.		



VA 450 401	CHF	95.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	88.21
leiste 38 cm Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		



VA 450 600	CHF	122.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	113.28
leiste 60 cm Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		



VA 450 800	CHF	138.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	128.13
leiste 80 cm Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		



VA 450 900	CHF	151.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	140.20
leiste 90 cm Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.		



LS 041 001	CHF	65.-
Luftleitschiene für	CHF	60.35
VL040/041 neben Gasgerät		



SH 230 001	CHF	57.-
Scharnierhalter zur	CHF	52.92
Montage der Geräteabdeckung		



SH 260 000	CHF	57.-
Scharnierhalter zur	CHF	52.92
Montage der Geräteabdeckung		



VV 200 014	CHF	104.-
Verbindungsleiste aus	CHF	96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten		



AD 724 042	CHF	143.-
Anschlussstutzen für Rundrohr NW 150	CHF	132.78
Für VL 414/041/040. Für seitlichen Anschluss an VL ist ein zusätzlicher Adapter AD 724 041 erforderlich.		



AD 724 041	CHF	36.-
Rundrohr Anschluss-Zusatzadapter für VL 414/041/040 seitlich	CHF	33.43
Stahl verzinkt NW 150 rund Je 1x pro VL 414 erforderlich für den Anschluss von Rundrohr NW 150 seitlich links/rechts.		



AD 854 046	CHF	72.-
Flachkanal-System mit Luftleit-Lamellen	CHF	66.85
Anschlussstutzen VL 414 für NW 150 flach Lange Luftstrecken mit höchster Effizienz möglich durch gerundete Kanalkontur und Luftleit-Lamellen in den Umlenkungen Kompakte Bauhöhe auch bei NW 150 ermöglicht Integration in Bodenaufbauten		



AG 050 000	CHF	238.-
Ablauf-Installations-Set mit absperrbarem Rückschlagventil, Ablaufgarnitur (DN 40) und Anschlussmuffe (1/2" auf 1 1/2")	CHF	220.98



AG 060 000	CHF	135.-
Ablauf-Installations-Set ermöglicht das Abfließen der Garflüssigkeit in einen geeigneten Behälter	CHF	125.35



AS 070 001	CHF	86.-
Anschlussstutzen zur Verlängerung bei Montage neben VK oder VF	CHF	79.85







Kochfelder

Gaskochfelder	132
Induktionskochfelder	139
Planungshinweise für Induktionskochfelder	165
Glaskeramikkochfelder	168
Zubehör Sonderzubehör	171



Das flächenbündige Gas-Kochfeld CG 492. Elegant, praktisch und leistungsstark: Die Roste dieses mit modernster Gastechologie ausgestatteten Kochfeldes liegen auf gleicher Ebene wie die Arbeitsfläche. Bei Edelstahl-Arbeitsplatten kann das CG 492 auch direkt eingeschweisst werden.

Ein schöner Anblick, hinter dem sich bis zu 18 kW verbergen. Kein anderes komplett flächenbündiges Gas-Kochfeld am Markt bringt vergleichbare Höchstleistungen.

Breite: 100 cm; aus robustem Edelstahl.

Fünf Brenner: Ein grosser Wok-Brenner mit drei Flammenkreisen für Paella- oder Wok-Pfannen, zwei Starkbrenner und zwei Normalbrenner.

Messing-Brenner: Aus besonders robustem und hochwertigem Material für den langjährigen Dauereinsatz bei grossen Leistungsspektren.

Dreiteilige, glattflächige Gussroste: Für bequemes Verschieben des Kochgeschirrs auf ebener Fläche bis auf die Arbeitsplatte.

Elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung: Die Flamme eines Brenners zündet automatisch neu, wenn sie z. B. aufgrund eines starken Luftzugs erlischt.





CG 492 111 CHF 6'090.-
 Edelstahl CHF 5'654.60
 Breite 100,2 cm
 Flüssiggas 50 mbar
 Wokbrenner mit bis zu 5,8 kW

CG 492 211 CHF 6'090.-
 Edelstahl CHF 5'654.60
 Breite 100,2 cm
 Erdgas 20 mbar
 Wokbrenner mit bis zu 6 kW

vRG CHF 11.97
 CHF 11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1 Wok-Aufsatzring

Erforderliches Installationszubehör

CA 429 410 CHF 517.-
 Rahmenset bestehend aus Dekorrahmen (einschweisbar) und Halterahmen CHF 480.04

Sonderzubehör

WP 400 001 CHF 450.-
 Wok-Pfanne aus Mehrschichtenmaterial CHF 417.83
 Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm, 6 Liter, Höhe 10 cm.

Gaskochfeld Serie 400

CG 492

- Fünf Mehrkreis-Brenner, bis zu 18 kW
- Vollelektronische Stufenregulierung in 12 Leistungsstufen
- Exakt einstellbare und reproduzierbare Flammengrößen
- Automatische Schnellzündung, elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung
- Simmerstufe für Köcheln auf niedrigster Leistungsstufe
- Glatte flächige Gussroste, auf gleicher Höhe der Arbeitsplatte
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel

Kochzonen

CG 492 111
 1 Mehrkreis-Wokbrenner (300 W – 5800 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.
 2 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.
 2 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

CG 492 211
 1 Mehrkreis-Wokbrenner (300 W – 6000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.
 2 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.
 2 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Einhandbedienung.
 Vollelektronische Steuerung für exakte Regulierung der 12 Leistungsstufen plus Simmerstufe.
 Automatische Schnellzündung.

Ausstattung

Simmerstufe.
 Dreiteiliger Gussrost mit ebener, durchgehender Topfplatte, bündig zur Arbeitsplatte.
 Brennerringe aus Messing.

Sicherheit

Elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung.
 Restwärmeanzeige.
 Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Das Rahmenset (erforderliches Installationszubehör) kann zum Einpassen vorab zum Hersteller der Edelstahl- oder Steinarbeitsplatte versandt werden.
 Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen.
 Elektrischen Anschluss vorsehen (ohne Stromversorgung ist das Gerät nicht funktionsfähig).
 Die Knebel können in Abstimmung mit den Brennern horizontal positioniert werden.
 Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Mindestarbeitsplattentiefe 70 cm.
 Luftansaugung von oben.
 Kein Zwischenboden erforderlich.
 Durch separaten Montagerahmen auch eingeschweisst volle Zugänglichkeit aller Bauteile.
 Rückwand und Wandabschlussleisten müssen hitzebeständig und aus nicht brennbarem Material sein.
 Das Gerät kann von oben befestigt werden.
 Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 300 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.
 Spannungsbereich Muldenspanner: 40 – 50 mm.
 Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgröße und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm.
 Von einer Kombination mit VL 414 ist abzuraten, da eine effiziente Absaugung von dem mittleren Brenner nicht gewährleistet ist.
 Gerätegewicht: ca. 35 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas bis zu 17,8/18,0 kW.
 Gesamtanschlusswert Elektro 15,0/15,0 W.
 Anschlusskabel 1,4/1,4 m mit Stecker.



Gaskochfeld Serie 200

VG 295

- Bis zu 18 kW auf 5 Brennern
- Glattflächige Gussroste
- Automatische Schnellzündung, elektronische Flammenüberwachung

Kochzonen

VG 295 114

1 Wokbrenner mit 3 Flammenkreisen (300 W – 5000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.

2 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.

2 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

VG 295 214

1 Wokbrenner mit 3 Flammenkreisen (300 W – 6000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 32 cm.

2 Starkbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 4000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 28 cm.

2 Normalbrenner mit 2 Flammenkreisen (165 W – 2000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 24 cm.

Bedienung

Integrierte Bedienblende mit Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Einhandbedienung. Automatische Schnellzündung.

Ausstattung

Dreiteiliger Gussrost mit ebener, durchgehender Topffläche. Brennerringe aus Messing.

Sicherheit

Elektronische Flammenüberwachung mit automatischer Wiederzündung. Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen.

Elektrischen Anschluss vorsehen (ohne Stromversorgung ist das Gerät nicht funktionsfähig).

Luftansaugung von oben.

Kein Zwischenboden erforderlich.

Rückwand und Wandabschlussleisten müssen hitzebeständig und aus nicht brennbarem Material sein.

Einbau in mind. 90 cm breiten Unterschrank empfohlen.

Einbau eines Backofens unter dem Kochfeld möglich.

Gerät ist von unten zu befestigen.

Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 300 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.

Spannbereich Muldenspanner: 30 – 50 mm.

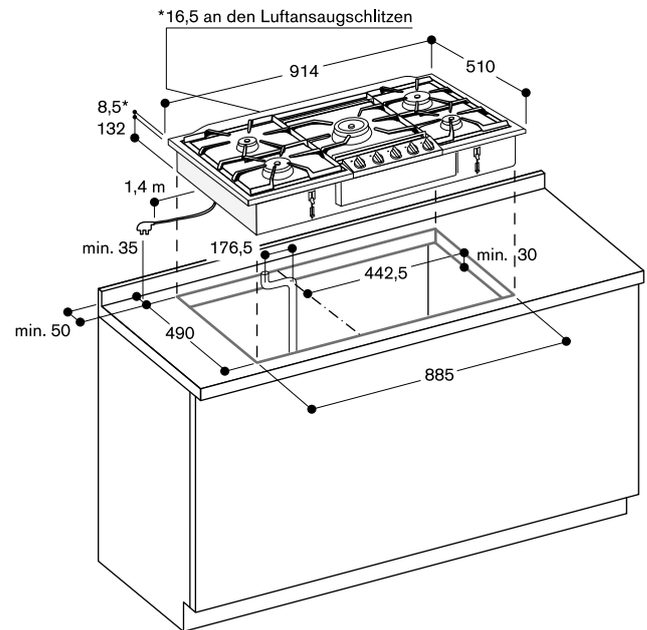
Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgröße und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm.

Gerätgewicht: ca. 30 kg.

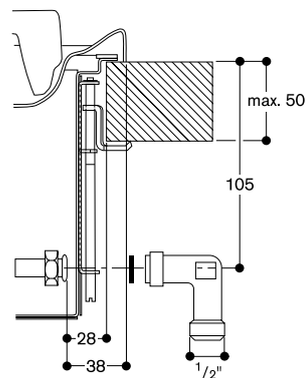
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas bis zu 17,0/18,0 kW.

Anschlusskabel 1,4 m mit Stecker.



Gasanschluss





Der Unterschied heisst Gaggenau. Es gibt kaum ein grösseres Privileg, als sich mit Dingen zu umgeben, mit denen man hundertprozentig zufrieden ist. Sie zu finden ist häufig mit einer langen Suche verbunden, bei der das Wissen um jedes Detail wächst. Und mit dem Wissen wachsen die Ansprüche.

Wir von Gaggenau entwickeln Geräte für die private Küche. Wir tun dies kompromisslos und in höchster Perfektion. Denn wir orientieren uns konsequent an den Erfahrungen und Ansprüchen der Profis. Das gilt für die Ausstattung der Geräte ebenso wie für unser Design. Wir erfinden Details, auf die man nicht mehr verzichten möchte, neue Techniken, mit denen sich altbekannte Probleme in Luft auflösen. Praktische Meisterwerke, vielfach in Handarbeit gefertigt, zeitlos schön und unendlich robust.



CG 291 210 DE CHF 2'160.-
 Edelstahl CHF 2'005.57
 Breite 90 cm
 Erdgas 20 mbar
 Düsen für Flüssiggas 28-30/37 mbar
 beigelegt

vRG CHF 5.99
 CHF 5.56

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Espressokreuz
- 1 Wok-Aufsatzring

Sonderzubehör

WP 400 001 CHF 450.-
 Wok-Pfanne aus CHF 417.83
 Mehrschichtenmaterial
 Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm,
 6 Liter, Höhe 10 cm.

Gaskochfeld Serie 200

CG 291

- Mechanische Stufenregulierung für exakt einstellbare und reproduzierbare Flammengröße in 9 Leistungsstufen
- Mehrkreis-Brenner mit bis zu 5 kW

Kochzonen

1 Mehrkreis-Wokbrenner (300 W – 5000 W).
 1 Starkbrenner (500 W - 3000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 26 cm.
 2 Normalbrenner (350 W – 1750 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 20 cm.
 1 Sparbrenner (330 W – 1000 W), geeignet für Töpfe bis max. ø 14 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Kochzonen- und Leistungsmarkierung in 9 Stufen.
 Einhandbedienung.
 Elektrozündung.

Ausstattung

Dreiteiliger Gussrost mit durchgehender Topffläche.
 Emailierte Brennerdeckel.

Sicherheit

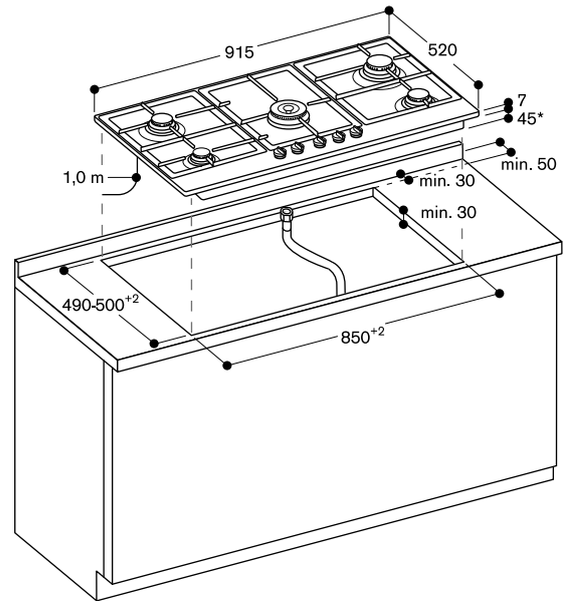
Thermoelektrische Flammenüberwachung.

Planungshinweise

Das Kochfeld eignet sich für den aufgesetzten Einbau.
 Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen.
 Einbau in 85 cm breiten Ausschnitt oder in 88 cm breiten Ausschnitt unter Verwendung der mitgelieferten Distanzhalter.
 Luftansaugung von oben.
 Zwischenboden erforderlich.
 Gerät ist von unten zu befestigen.
 Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 150 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.
 Spannbereich Muldenspanner: 30 – 50 mm.
 Bei einer Gesamtleistung der installierten Gaskochfelder über 11 kW sind die örtlichen Vorschriften hinsichtlich Raumlüftung, Raumgröße und Kombination mit Dunstabzugshauben im Abluft- oder Umluftbetrieb zu beachten. Über 11 kW Gesamtleistung beträgt der Mindestabstand zu einer Dunstabzugshaube 70 cm.
 Gerätegewicht: ca. 19 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 12,5 kW.
 Anschlusskabel 1,0 m ohne Stecker.



* 61 mm im Bereich des Gasanschlusses hinten rechts



CG 261 210 DE CHF 1'470.-
 Edelstahl CHF 1'364.90
 Breite 60 cm
 Erdgas 20 mbar
 Düsen für Flüssiggas 28-30/37 mbar
 beigelegt

vRG CHF 5.99
 CHF 5.56

Im Geräte-Preis enthalten

1 Espresso-Kreuz
 1 Wok-Aufsatzring

Sonderzubehör

WP 400 001 CHF 450.-
 Wok-Pfanne aus CHF 417.83
 Mehrschichtenmaterial
 Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm,
 6 Liter, Höhe 10 cm.

Gaskochfeld Serie 200

CG 261

- Mechanische Stufenregulierung für exakt einstellbare und reproduzierbare Flammengröße in 9 Leistungsstufen
- Bis zu 9.75 kW mit Brennern in Rautenanordnung

Kochzonen

1 Mehrkreis-Wokbrenner (1550 W - 4000 W),
 geeignet für Töpfe bis max. ø 26 cm.
 1 Starkbrenner (500 W - 3000 W),
 geeignet für Töpfe bis max. ø 26 cm.
 1 Normalbrenner (290 W - 1750 W),
 geeignet für Töpfe bis max. ø 20 cm.
 1 Sparbrenner (330 W - 1000 W),
 geeignet für Töpfe bis max. ø 16 cm.

Bedienung

Bedienknebel mit Kochzonen- und Leistungsmarkierung in 9 Stufen.
 Einhandbedienung.
 Elektrozündung.

Ausstattung

Zweiteiliger Gussrost mit durchgehender Topffläche.
 Emaillierte Brennerdeckel.

Sicherheit

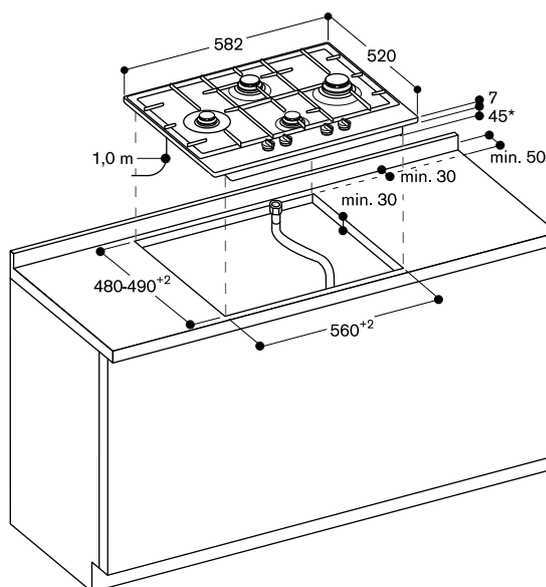
Thermoelektrische Flammenüberwachung.

Planungshinweise

Das Kochfeld eignet sich für den aufgesetzten Einbau.
 Spezialdüsen sind als Ersatzteile zu bestellen.
 Einbau in 56 cm breiten Standard-Ausschnitt.
 Luftansaugung von oben.
 Zwischenboden empfohlen.
 Gasanschluss für Schubladentiefe berücksichtigen.
 Gerät ist von unten zu befestigen.
 Seitlichen Abstand zu wärmeempfindlichen Möbelteilen oder Anstellflächen von mind. 100 mm beachten oder eine wärmedämmende Isolierung anbringen.
 Spannbereich Muldenspanner: 30 - 50 mm.
 Gerätegewicht: ca. 18 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 9.75 kW.
 Anschlusskabel 1,0 m ohne Stecker.



* 56 mm im Bereich des Gasanschlusses hinten rechts



GAGGENAU

30

30





CI 292 100	CHF	4'430.-
Rahmenlos	CHF	4'113.28
Breite 90 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki aus Mehrschichtenmaterial	CHF	506.96
Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss	CHF	271.12

Antihafbeschichtet.

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen	CHF	180.13
Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnet- knebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92

Edelstahl-Knebel schwarz beschichtet.

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	138.35
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	158.77
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	192.20
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	220.98
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

Flex-Induktionskochfeld Serie 200

CI 292

- Rahmenlos für flächenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammenschalteten Kochflächen
- Profikoch-Funktion zur Aufteilung des Kochfeldes in 3 definierte Leistungszonen
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Grosse Kochzone für Töpfe bis zu ø 32 cm
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W) mit automatischer Zuschaltung auf ø 26 cm (2600 W, mit Booster 3700 W) und auf ø 32 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Profikoch-Funktion.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

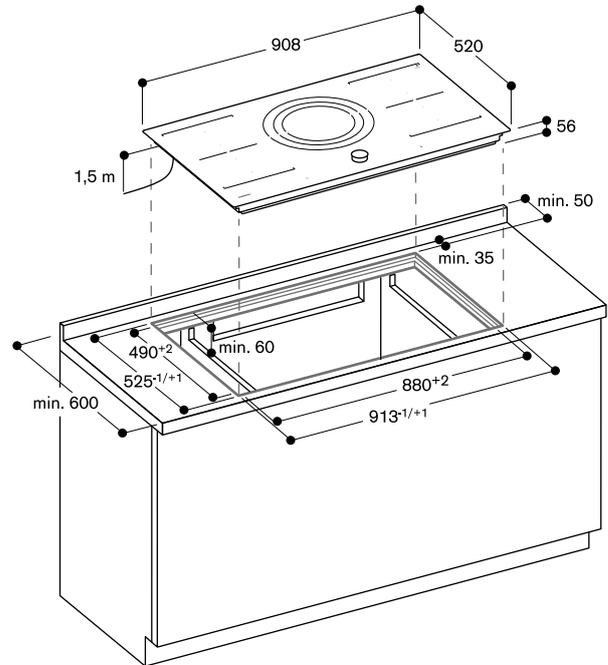
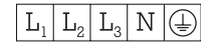
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.

Die Wokpfanne WP 400001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
Eintauchtiefe 56 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätengewicht: ca. 21 kg.

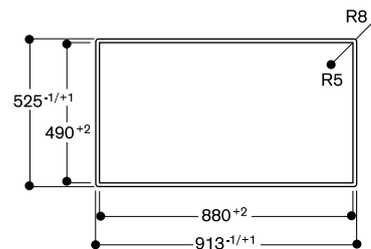
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

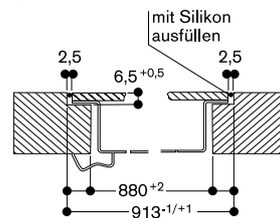
Gesamtanschlusswert 11,1 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



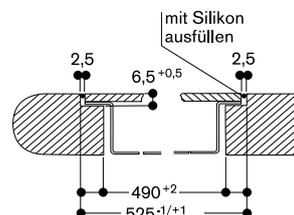
Ansicht von oben



Längsschnitt



Querschnitt





CI 292 110	CHF	4'430.-
Edelstahlrahmen	CHF	4'113.28
Breite 90 cm		

vRG	CHF	5,99
	CHF	5,56

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki aus Mehrschichtenmaterial	CHF	506.96

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss	CHF	271.12

Antihafbeschichtet.

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen	CHF	180.13

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnet- knebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92

Edelstahl-Knebel schwarz beschichtet.

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	138.35

Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 15 cm.

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	158.77

Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 18 cm.

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	192.20

Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 21 cm.

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	220.98

Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 28 cm.

Flex-Induktionskochfeld Serie 200

CI 292

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Profikoch-Funktion zur Aufteilung des Kochfeldes in 3 definierte Leistungszone
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregulierung in Töpfen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregulierung in Pfannen
- Grosse Kochzone für Töpfe bis zu ø 32 cm
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W) mit automatischer Zuschaltung auf ø 26 cm (2600 W, mit Booster 3700 W) und auf ø 32 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Profikoch-Funktion.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

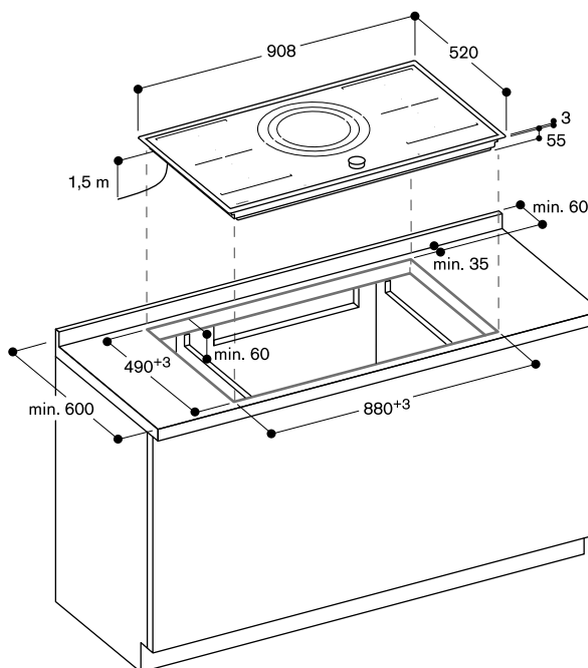
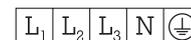
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.

Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
Eintauchtiefe 55 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätgewicht: ca. 22 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 11,1 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





CI 290 110	CHF	3'990.-
Edelstahlrahmen	CHF	3'704.74
Breite 90 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki aus	CHF	506.96

Mehrschichtenmaterial
Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus	CHF	271.12

Aluminiumguss
Antihafbeschichtet.

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur	CHF	180.13

Temperaturregulierung in Töpfen
Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnet-	CHF	130.92

knebel für Induktionskochfelder
Serie 200

Edelstahl-Knebel schwarz beschichtet.

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	138.35

aus Edelstahl
Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 15 cm.

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	158.77

aus Edelstahl
Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 18 cm.

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	192.20

aus Edelstahl
Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 21 cm.

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	220.98

aus Edelstahl
Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 28 cm.

Flex-Induktionskochfeld Serie 200 CI 290

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Profikoch-Funktion zur Aufteilung des Kochfeldes in 3 definierte Leistungszone
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Passend zur Tischlüftung AL 400 für den Einbau in der 60 cm Arbeitsplatte
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x21 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 28 cm (2400 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Profikoch-Funktion.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

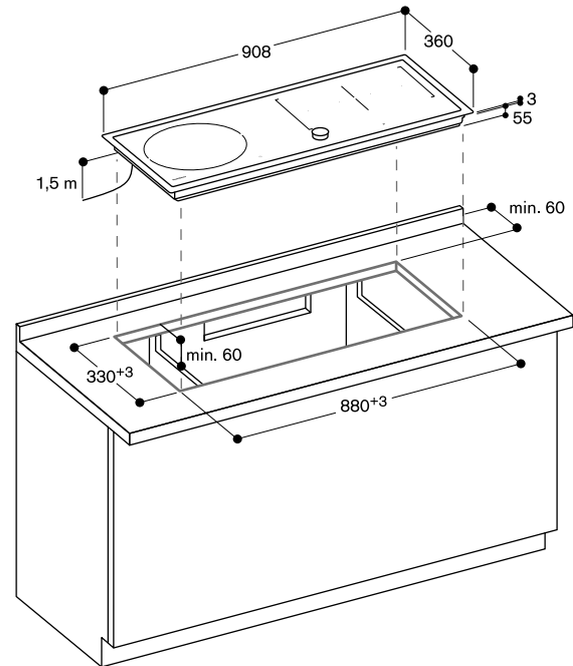
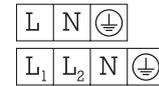
Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
Eintauchtiefe 55 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätengewicht: ca. 14 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





CX 480 100	CHF 6'150.-
Rahmenlos	CHF 5'710.31
Breite 80 cm	

vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Sonderzubehör

GN 232 110	CHF 600.-
Teppan Yaki aus Mehrschichtenmaterial	CHF 557.10

GN 1/1
Für Vollflächeninduktions-Kochfeld CX 480.

GN 232 230	CHF 528.-
Teppan Yaki aus Mehrschichtenmaterial	CHF 490.25

GN 2/3
Für Vollflächeninduktions-Kochfeld CX 480.

Vollflächeninduktions-Kochfeld Serie 400 CX 480

- Eine einzige grosse Kochfläche
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs
- Alle Grössen und Formate von Kochgeschirr einsetzbar
- Intuitive Steuerung aller Funktionen über TFT-Touch-Display
- Max. Leistung für grosses Kochgeschirr von bis zu 4,4 kW
- Rahmenlos für flächenbündigen Einbau

Kochzonen

Eine einzige Kochfläche von 2800 cm². Gleichzeitiger Einsatz von max. 4 Kochgeschirren auf dem Kochfeld möglich.

Bedienung

Benutzerfreundliches farbiges TFT-Touch-Display mit Bedienelementen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Booster-Funktion.
Individuelle Topferkennung.
Kochzeit-Automatik für jede Kochstelle.
Timer.
Info-Taste mit Bedienelementen.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Restwärmearzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Display-Reinigungsschutz.

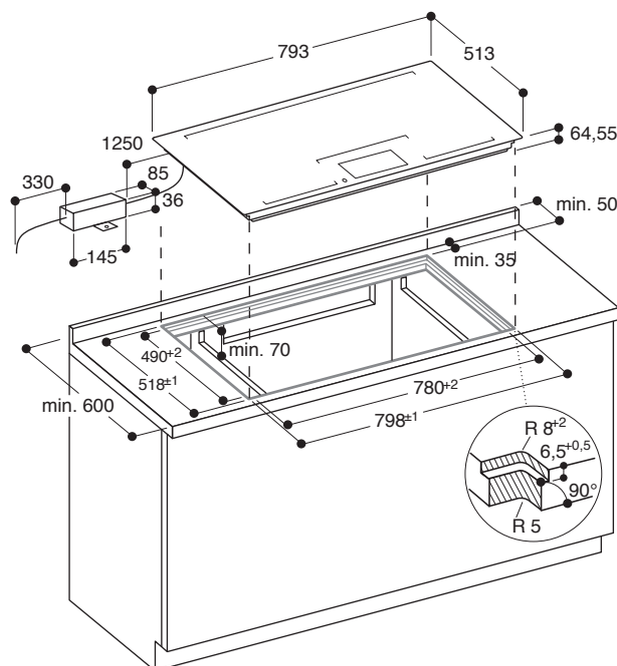
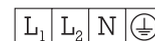
Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Die Wokpfanne WP400001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Eintauchtiefe 64,6 mm. Zwischenboden erforderlich. Gerät ist von unten zu befestigen. Spannungsbereich Muldenspanner: 30 – 50 mm. Durch Masstoleranzen der Glaskeramikplatte und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren. Gerätegewicht: ca. 27 kg.

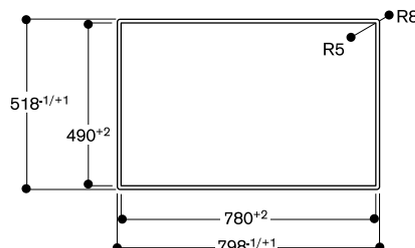
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

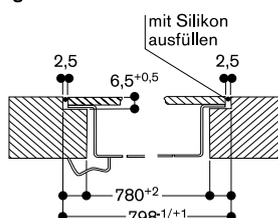
Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



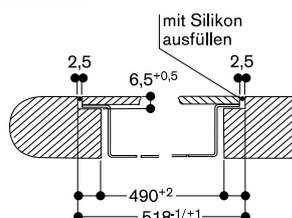
Ansicht von oben



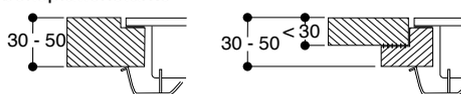
Längsschnitt



Querschnitt



Arbeitsplattenstärke



Massive Arbeitsplatte

Dünne Arbeitsplatte
mit verstärkter Unterkonstruktion



CX 480 111	CHF	6'290.-
Edelstahlrahmen	CHF	5'840.30
Breite 80 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Installationszubehör

VA 420 000	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau		

VA 420 001	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste		

VA 420 010	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau		

VA 420 011	CHF	123.-
Verbindungsleiste zur	CHF	114.21
Kombination mit weiteren Vario		
Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste		

VA 450 800	CHF	138.-
Edelstahl-Ausgleichs-	CHF	128.13
leiste 80 cm		
Erforderliches Zubehör bei		
Kombination mehrerer Vario Geräte		
der Serie 400 mit mindestens einer		
Geräteabdeckung zum Ausgleich der		
Gerätetiefe.		

Sonderzubehör

GN 232 110	CHF	600.-
Teppan Yaki aus	CHF	557.10
Mehrschichtenmaterial,		
GN 1/1		
Für Vollflächeninduktions-Kochfeld		
CX 480.		

GN 232 230	CHF	528.-
Teppan Yaki aus	CHF	490.25
Mehrschichtenmaterial,		
GN 2/3		
Für Vollflächeninduktions-Kochfeld		
CX 480.		

Vollflächeninduktions-Kochfeld

Serie 400

CX 480

- Eine einzige grosse Kochfläche
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs
- Alle Grössen und Formate von Kochgeschirr einsetzbar
- Intuitive Steuerung aller Funktionen über TFT-Touch-Display
- Max. Leistung für grosses Kochgeschirr von bis zu 4,4 kW
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar

Kochzonen

Eine einzige Kochfläche von 2800 cm². Gleichzeitiger Einsatz von max. 4 Kochgeschirren auf dem Kochfeld möglich.

Bedienung

Benutzerfreundliches farbiges TFT-Touch-Display mit Bedienhinweisen. Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Booster-Funktion.
Individuelle Topferkennung.
Kochzeit-Automatik für jede Kochstelle.
Timer.
Info-Taste mit Bedienhinweisen.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Display-Reinigungsschutz.

Planungshinweise

Je nach Einbauart (aufgesetzt oder flächenbündig) auf die spezifische Festlegung des Ausschnittes achten. Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.

Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.

Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombination und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.

Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.

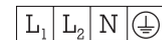
Zwischenboden erforderlich. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

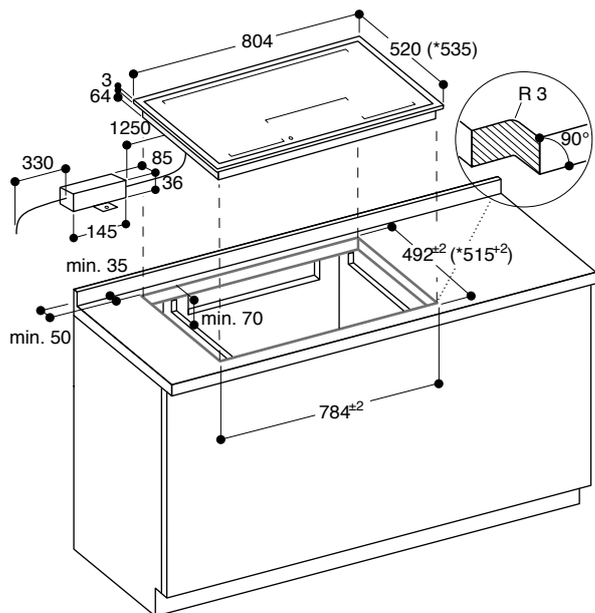
Gerätegewicht: ca. 28 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

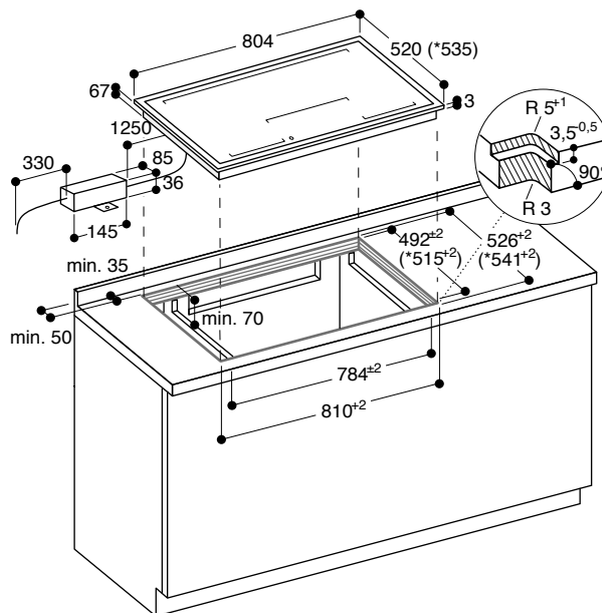
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



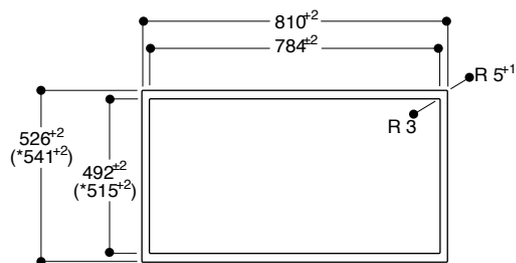


* mit Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.



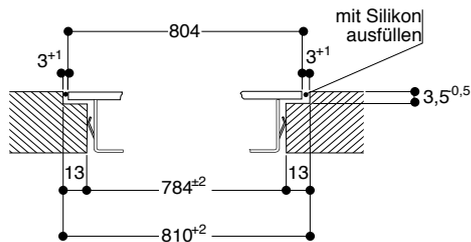
* mit Ausgleichsleiste.
Separate Planungshinweise beachten.

Ansicht von oben

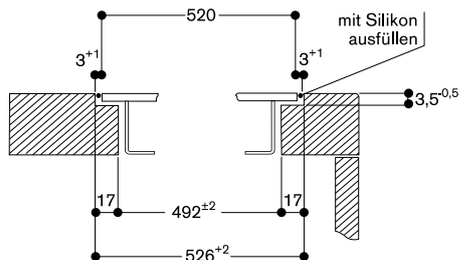


* mit Ausgleichsleiste

Längsschnitt



Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.



CVL 410 100 CHF 9'344.-
 Für flachenbündigen Einbau CHF 8'675.95
 Breite 87,7 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Motor und ohne Verrohrung

Bestehend aus:

Induktions-Wok Serie 400
CI 414 101 CHF 3'440.-
 CHF 3'194.06
 vRG CHF 2.49
 CHF 2.31

Flex-Induktionskochfeld Serie 400
CI 422 101 CHF 2'920.-
 CHF 2'711.23
 vRG CHF 2.49
 CHF 2.31

Muldenlüftung Serie 400
VL 410 111 CHF 1'580.-
 CHF 1'467.04
 vRG CHF 2.49
 CHF 2.31

Vario Bedienknebel Lüftung
AA 490 111 CHF 1'090.-
 CHF 1'012.07
 vRG CHF 0.60
 CHF 0.56

Verbindungsleiste zur Kombination innerhalb der SETs
VA 422 000 CHF 157.-
 CHF 145.78

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung Serie 400
CVL 410

- Für flachenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Grosse Kochzone für Töpfe bis zu $\varnothing 32$ cm
- Ideal für den Original-Wok mit rundem Boden, mit Wok-Ring
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung der Kochfeldfunktionen über zweifarbige Anzeige
- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen
- Abluft- oder Umluftbetrieb

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone $\varnothing 21$ cm (2200 W, mit Booster 3700 W) mit automatischer Zuschaltung auf $\varnothing 26$ cm (2600 W, mit Booster 3700 W) und auf $\varnothing 32$ cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung der Kochzonen in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Kochfeldbedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
 32 cm Kochzone.
 Wok-Funktion.
 Bratsensor-Funktion.
 Booster-Funktion.
 Stoppuhr.
 Kurzeitwecker.
 Optionsmenü.
 Nachlauf-Funktion, 6 Min.
 Manuelle Öffnung des Lüftungselementes.
 Verschlusselement aus Edelstahl, spülmaschinenfest.
 Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.

Verbrauchsdaten der Muldenlüftung

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 403 122.
 Energieeffizienzklasse A+ auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 42,7 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
 Fettfilter-Effizienzklasse C.
 Geräusch min. 56 dB / max. 68 dB Normalstufe.

Sicherheit

Betriebsanzeige.
 Topferkennung.
 Einzel-Restwärmearzeige.
 Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

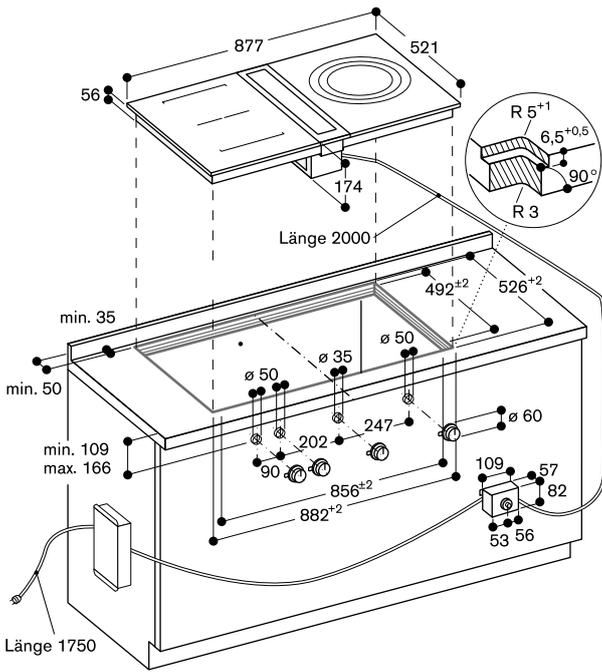
Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie in der Tabelle auf Seite 211. Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden. Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochflächen und Muldenlüftung horizontal positioniert werden. Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 13 mm. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Glaskeramischeibe und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Eintauchtiefe 174 mm. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

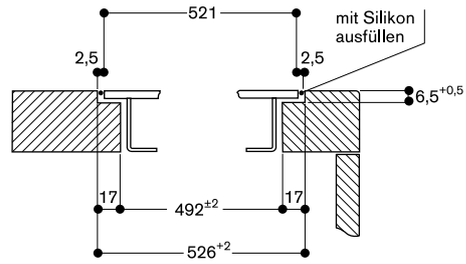
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

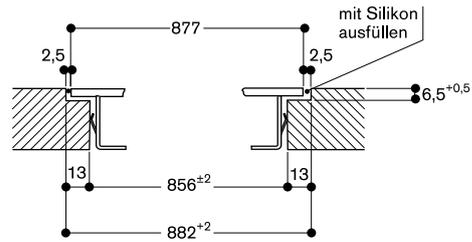
Gesamtanschlusswert 7,41 kW (Kochfelder 2 x 3,7 kW und Knebel Lüftung 0,01 kW).
 Anschlusskabel Kochfelder 1,5 m ohne Stecker.
 Anschlusskabel Muldenlüftung 1,8 m, steckbar.
 Verbindungskabel 2,0 m zwischen Lüftungselement VL 410 und Bedienknebel AA 490.



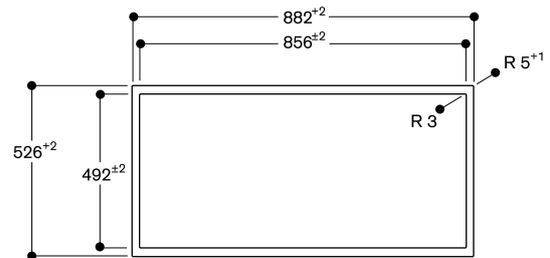
Querschnitt



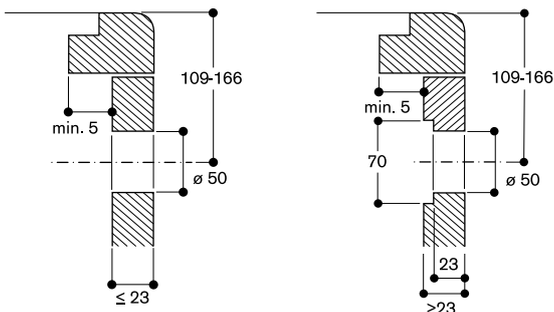
Längsschnitt



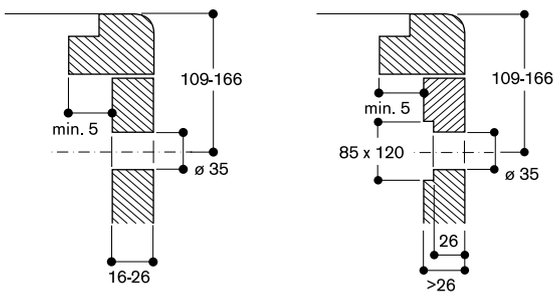
Ansicht von oben



Induktionskochfelder CI 414 & CI 422



Muldenlüftung VL 410





CVL 420 100	CHF 8'824.-
Für flachenbündigen Einbau	CHF 8'193.13
Breite 87,7 cm	
Abluft-/ Umluftbetrieb	
Lieferung ohne Motor und ohne Verrohrung	

Bestehend aus:

Flex-Induktionskochfeld Serie 400	
CI 422 101	CHF 2'920.-
	CHF 2'711.23
vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Flex-Induktionskochfeld Serie 400	
CI 422 101	CHF 2'920.-
	CHF 2'711.23
vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Muldenlüftung Serie 400	
VL 410 111	CHF 1'580.-
	CHF 1'467.04
vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Vario Bedienknebel Lüftung	
AA 490 111	CHF 1'090.-
	CHF 1'012.07
vRG	CHF 0.60
	CHF 0.56

Verbindungsleiste zur Kombination innerhalb der SETs	
VA 422 000	CHF 157.-
	CHF 145.78

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung Serie 400 CVL 420

- Für flachenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung der Kochfeldfunktionen über zweifarbige Anzeige
- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen
- Abluft- oder Umluftbetrieb

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung der Kochzonen in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Kochfeldbedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion.
Stoppuhr.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Nachlauf-Funktion, 6 Min.
Manuelle Öffnung des Lüftungselementes.
Verschlusselement aus Edelstahl, spülmaschinenfest.
Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.

Verbrauchsdaten der Muldenlüftung

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 403 122.
Energieeffizienzklasse A+ auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 42,7 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse C.
Geräusch min. 56 dB / max. 68 dB Normalstufe.

Sicherheit

Betriebsanzeige.
Topferkennung.
Einzel-Restwärmanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

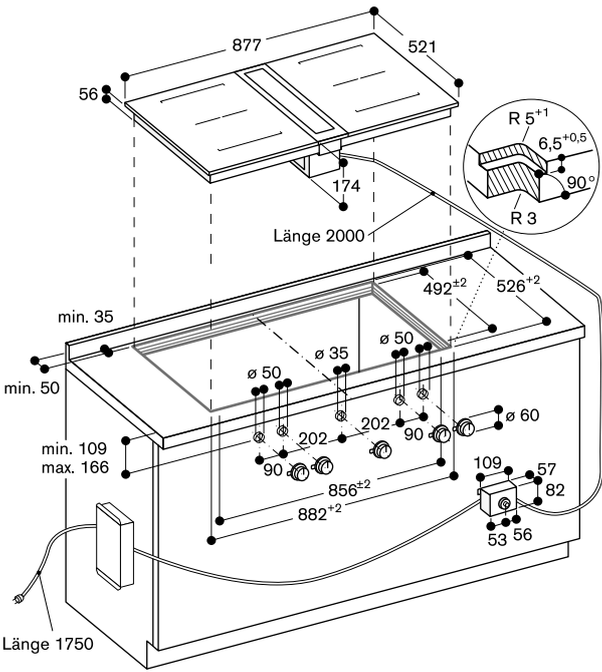
Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie in der Tabelle auf Seite 211.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.
Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochflächen und Muldenlüftung horizontal positioniert werden.
Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 13 mm. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten.
Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.
Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden.
Durch Masstoleranzen der Glaskeramikscheibe und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Eintauchtiefe 174 mm.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

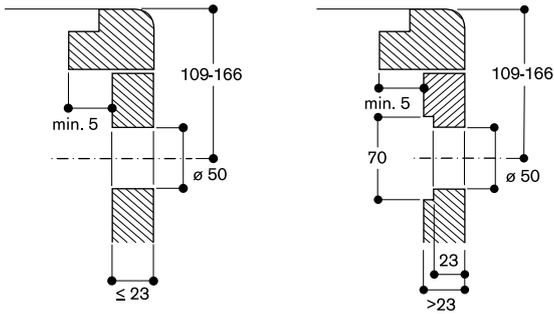
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

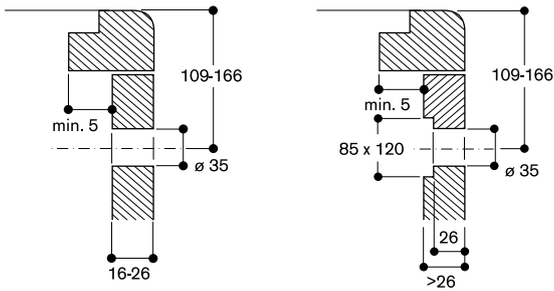
Gesamtanschlusswert 7,41 kW (Kochfelder 2 x 3,7 kW und Knebel Lüftung 0,01 kW).
Anschlusskabel Kochfelder 1,5 m ohne Stecker.
Anschlusskabel Muldenlüftung 1,8 m, steckbar.
Verbindungskabel 2,0 m zwischen Lüftungselement VL 410 und Bedienknebel AA 490.



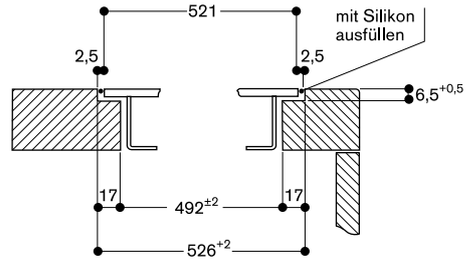
Induktionskochfelder CI 414 & CI 422



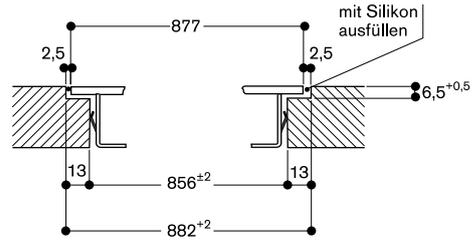
Muldenlüftung VL 410



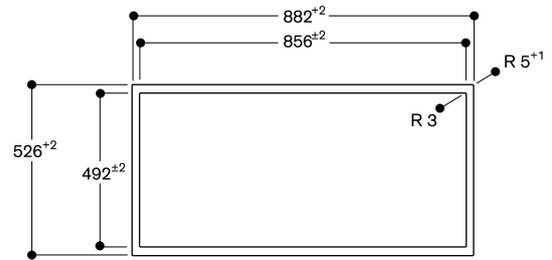
Querschnitt



Längsschnitt

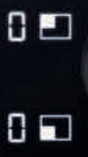


Ansicht von oben





GAGGENAU





5.5
5.5

A
I





CV 282 100	CHF	6'280.-
Rahmenlos für flächenbündigen Einbau	CHF	5'831.01
Breite 80 cm		
Abluft-/ Umluftbetrieb		
Lieferung ohne Verrohrung		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Erforderliches Installationszubehör		
CA 282 811	CHF	455.-
Umluftmodul	CHF	422.47
CA 284 011	CHF	194.-
Flachkanal	CHF	180.13
Anschlussstutzen		

Sonderzubehör		
CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial	CHF	506.96
Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss	CHF	271.12
Antihafbeschichtet.		
Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen	CHF	180.13
Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92
Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.		
GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	138.35
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		
GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	158.77
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		
GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	192.20
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		
CA 282 110	CHF	194.-
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche.	CHF	180.13
Für Umluftmodul CA 282 810/811		

Installationszubehör mit weiteren Details finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit integriertem Lüftungssystem Serie 200 CV 282

- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Hocheffizientes Lüftungssystem im Kochfeld integriert
- Vollautomatische Funktionen des Lüftungssystems
- Grossflächiger Metall-Fettfilter mit hohem Fettabscheidegrad
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefiltern: platzsparende Luftführung integriert im Unterschrank sowie einfacher Filterwechsel
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schallleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
Abluft:
530 / 690 m³/h.
69 / 75 dB (A) re 1 pW.
57 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
505 / 620 m³/h.
71 / 75 dB (A) re 1 pW.
59 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 89 %.

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung der Kochzonen in 17 Leistungsstufen.
Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Automatische Topferkennung beim Einschalten des Kochfeldes.
Profikoch-Funktion.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.

Automatische sensorgesteuerte Leistungsanpassung des Lüftungssystems.

Automatisches Einschalten des Lüftungssystems bei Nutzung einer Kochzone.
Intervall-Lüftung, 6 min.
Sensorgesteuerter Nachlauf.
Fettfilter- und Umluftfilter-Sättigungsanzeige.
Fettfiltereinheit herausnehmbar, spülmaschinenfest.
Abdeckung für Lüftungssystem emailliert, spülmaschinenfest.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Memory-Funktion.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 49.5 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse B.
Geräusch min. 61 dB / max. 69 dB Normalstufe.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Zweistufiger Überlaufschutz abnehmbar, spülmaschinenfest.
Herausnehmbarer Überlaufbehälter, Fassungsvermögen 2 Liter, spülmaschinenfest.
Fettfilter-Erkennung.

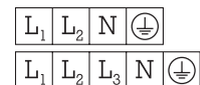
Planungshinweise

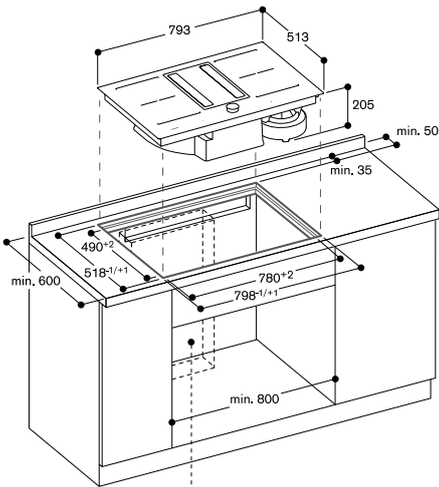
Unterschrankbreite: min. 80 cm.
Arbeitsplattentiefe: min. 60 cm, mit gekürzten Schubladen. Ab 70 cm volle Schubladentiefe nutzbar.
Eintauchtiefe 205 mm.
Verrohrungssystem Ab- oder Umluft als Sonderzubehör separat zu bestellen.
Anschlussstutzen Abluft: Flachkanal NW 150.
Im Abluftbetrieb sollte eine Rückstauklappe mit einem maximalen Öffnungsdruck von 65 Pa installiert werden.
Für eine optimale Performance im Umluftbetrieb wird eine Ausströmfläche von min. 720 cm² empfohlen.
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätgewicht: ca. 30 kg.
Das Gerät muss von unten frei zugänglich sein.

Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.
Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.
Gerätgewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.
Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden.
Durch Masstoleranzen der Glaskeramikscheibe und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Anschlussdaten

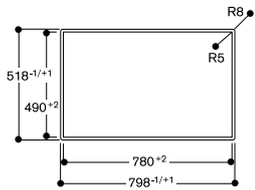
Gesamtanschlusswert 7,6 kW.
Anschlusskabel 1,2 m ohne Stecker.



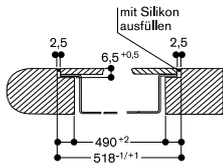


Bereich für das Umluftmodul oder den Kanal.
Die exakte Position hängt von der Tiefe der Arbeitsplatte ab.

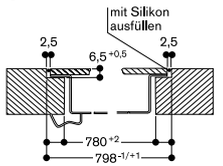
Ansicht von oben



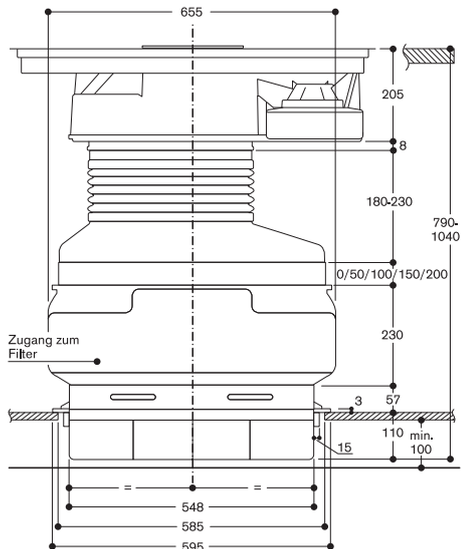
Querschnitt



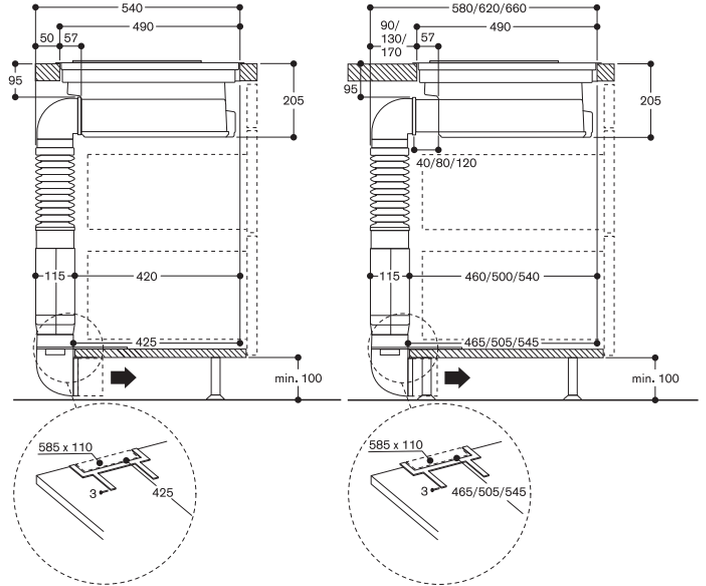
Längsschnitt



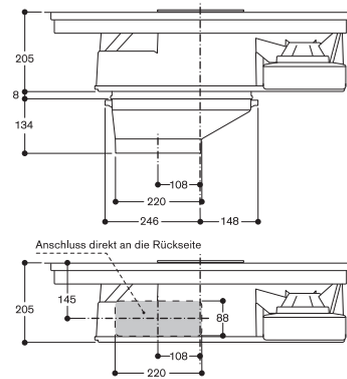
Vorderansicht CV 282 mit Umluftmodul CA 282 811



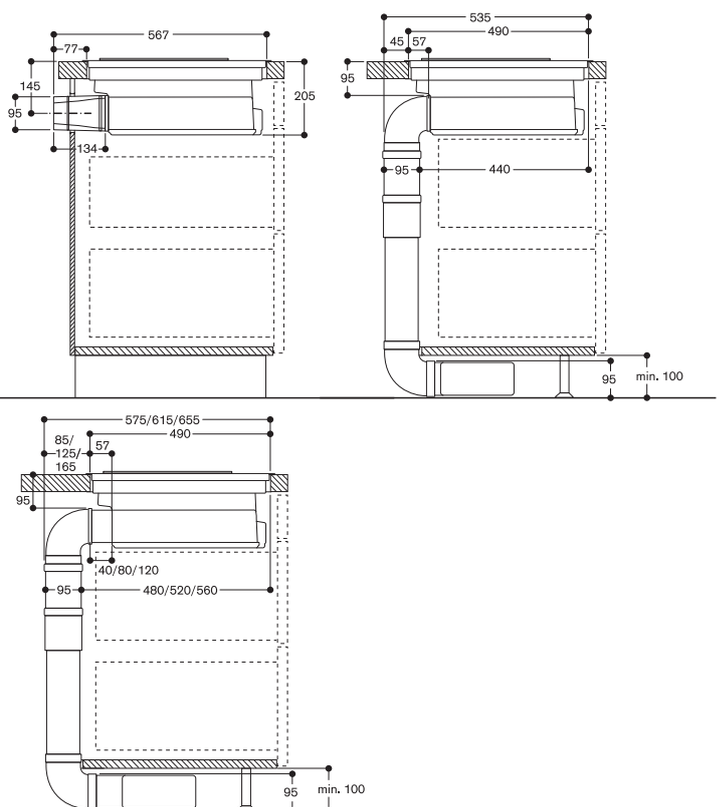
Ansicht von der Seite mit Umluftmodul CA 282 811



Vorderansicht CV 28. mit Flachkanal-Anschlussstutzen CA 284 011



Ansicht von der Seite CV 282 mit Anschlussstutzen Abluft CA 284 011





CV 282 110	CHF	6'280.-
Edelstahlrahmen	CHF	5'831.01
Breite 80 cm		
Abluft/ Umluftbetrieb		
Lieferung ohne Verrohrung		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Erforderliches Installationszubehör		
CA 282 811	CHF	455.-
Umluftmodul	CHF	422.47
CA 284 011	CHF	194.-
Flachkanal	CHF	180.13
Anschlussstutzen		

Sonderzubehör		
CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte	CHF	506.96
aus Mehrschichtenmaterial		
Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus	CHF	271.12
Aluminiumguss		
Antihafbeschichtet.		
Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur	CHF	180.13
Temperaturregulierung in Töpfen		
Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnet-	CHF	130.92
knebel für Induktionskochfelder		
Serie 200		
Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.		
GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	138.35
aus Edelstahl		
Antihafbeschichtet,		
für Kochzone ø 15 cm.		
GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	158.77
aus Edelstahl		
Antihafbeschichtet,		
für Kochzone ø 18 cm.		
GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	192.20
aus Edelstahl		
Antihafbeschichtet,		
für Kochzone ø 21 cm.		
CA 282 110	CHF	194.-
1 Aktivkohlefilter mit	CHF	180.13
besonders hoher Geruchsreduktion		
durch vergrösserte Oberfläche.		
Für Umluftmodul CA 282 810/811		

Installationszubehör mit weiteren Details finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit integriertem Lüftungssystem Serie 200 CV 282

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Hocheffizientes Lüftungssystem im Kochfeld integriert
- Vollautomatische Funktionen des Lüftungssystems
- Grossflächiger Metall-Fettfilter mit hohem Fettabscheidegrad
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefiltern: platzsparende Luftführung integriert im Unterschrank sowie einfacher Filterwechsel
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
Abluft:
530 / 690 m³/h.
69 / 75 dB (A) re 1 pW.
57 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
505 / 620 m³/h.
71 / 75 dB (A) re 1 pW.
59 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 89 %.

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.
Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Automatische Topferkennung beim Einschalten des Kochfeldes.
Profikoch-Funktion.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.

Automatische sensorgesteuerte Leistungsanpassung des Lüftungssystems.

Automatisches Einschalten des Lüftungssystems bei Nutzung einer Kochzone.
Intervall-Lüftung, 6 min.
Sensorgesteuerter Nachlauf.
Fettfiltereinheit herausnehmbar, spülmaschinenfest.
Fettfilter, spülmaschinenfest.
Abdeckung für Lüftungssystem emailiert, spülmaschinenfest.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Memory-Funktion.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 49.5 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse B.
Geräusch min. 61 dB / max. 69 dB Normalstufe.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Zweistufiger Überlaufschutz abnehmbar, spülmaschinenfest.
Herausnehmbarer Überlaufbehälter, Fassungsvermögen 2 Liter, spülmaschinenfest.
Fettfilter-Erkennung.

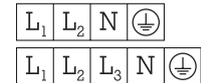
Planungshinweise

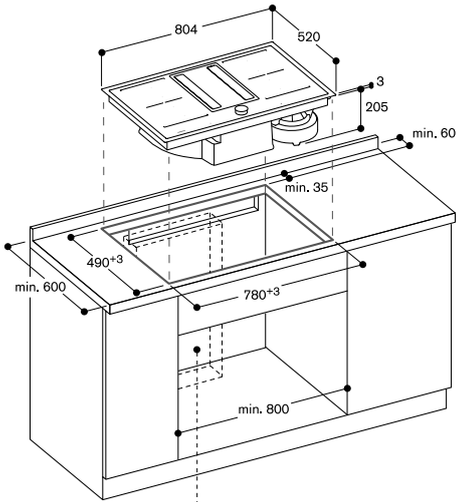
Unterschrankbreite: min. 80 cm.
Arbeitsplattentiefe: min. 60 cm, mit gekürzten Schubladen. Ab 70 cm volle Schubladentiefe nutzbar.
Eintauchtiefe 204 mm.
Verrohrungssystem Ab- oder Umluft als Sonderzubehör separat zu bestellen.
Anschlussstutzen Abluft: Flachkanal NW 150.
Im Abluftbetrieb sollte eine Rückstauklappe mit einem maximalen Öffnungsdruck von 65 Pa installiert werden.
Für eine optimale Performance im Umluftbetrieb wird eine Ausströmfläche von min. 720 cm² empfohlen.
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätegewicht: ca. 31 kg.
Das Gerät muss von unten frei zugänglich sein.

Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.
Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.
Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Anschlussdaten

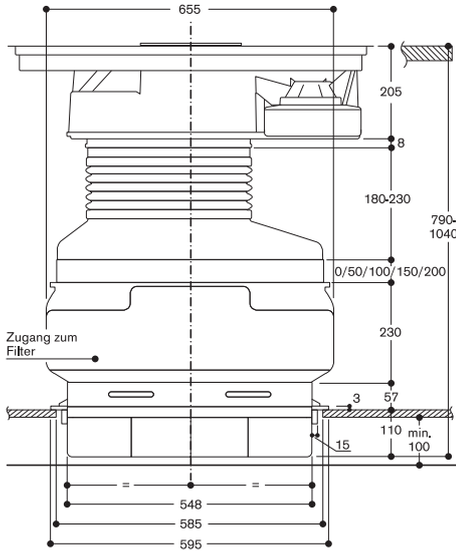
Gesamtanschlusswert 7,6 kW.
Anschlusskabel 1,2 m ohne Stecker.



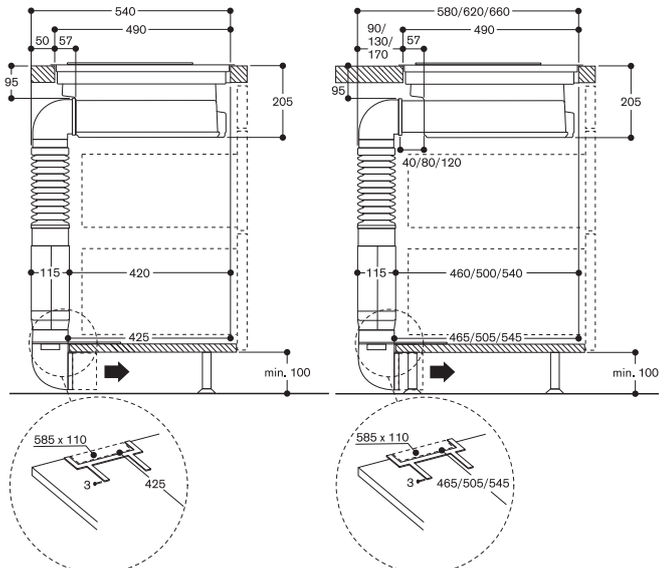


Bereich für das Umluftmodul oder den Kanal.
Die exakte Position hängt von der Tiefe der Arbeitsplatte ab.

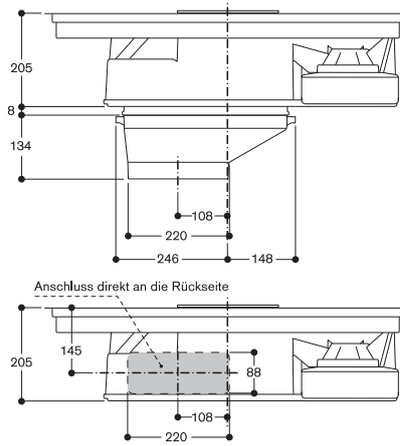
Vorderansicht CV 282 mit Umluftmodul CA 282 811



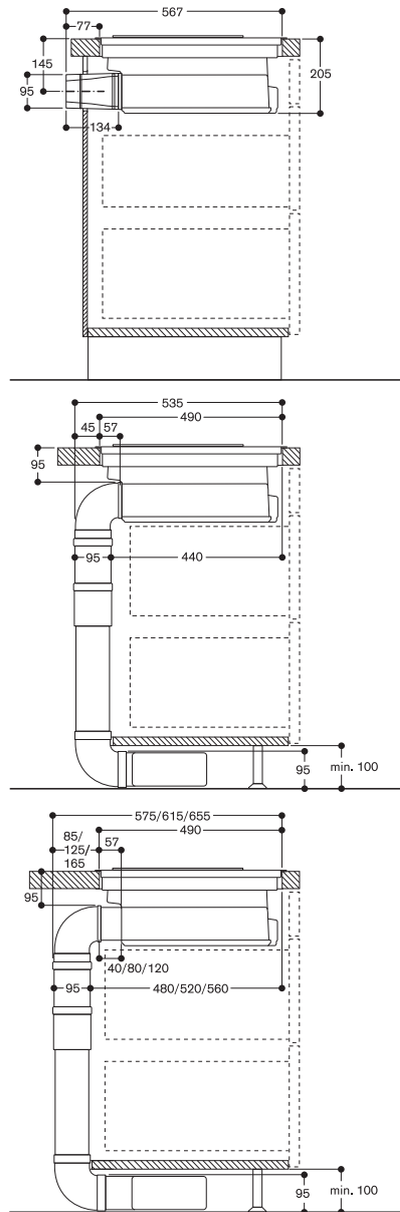
Ansicht von der Seite mit Umluftmodul CA 282 811



Vorderansicht CV 28, mit Flachkanal-Anschlussstutzen CA 284 011



Ansicht von der Seite CV 282 mit Anschlussstutzen Abluft CA 284 011





CI 283 101	CHF	3'780.-
Rahmenlos	CHF	3'509.75
Breite 80 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss Antihafbeschichtet.		

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200		

Edelstahl-Knebel schwarz beschichtet.		
GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

Flex-Induktionskochfeld Serie 200 CI 283

- Rahmenlos für flächenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x21 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktions-Kochzone ø 24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone ø 18 cm (1800 W, mit Booster 3100 W).
 1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
 Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
 Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
 Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
 Bratsensor-Funktion.
 Booster-Funktion für Töpfe.
 Booster-Funktion speziell für Pfannen.
 Warmhalte-Funktion.
 Stoppuhr.
 Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
 Kurzzeitwecker.
 Optionsmenü.
 Energie-Management.
 Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passender Haube).
 Integriertes WiFi Modul für digitale Dienste (Home Connect).
 Die Verfügbarkeit der Home Connect Funktion ist abhängig von der Verfügbarkeit der Home Connect Dienste in Ihrem Land. Die Home Connect Dienste sind nicht in jedem Land verfügbar. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.home-connect.com.

Sicherheit

Hauptschalter.
 Betriebsanzeige.
 Topferkennung.
 2-stufige Restwärmeanzeige.
 Kindersicherung.
 Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

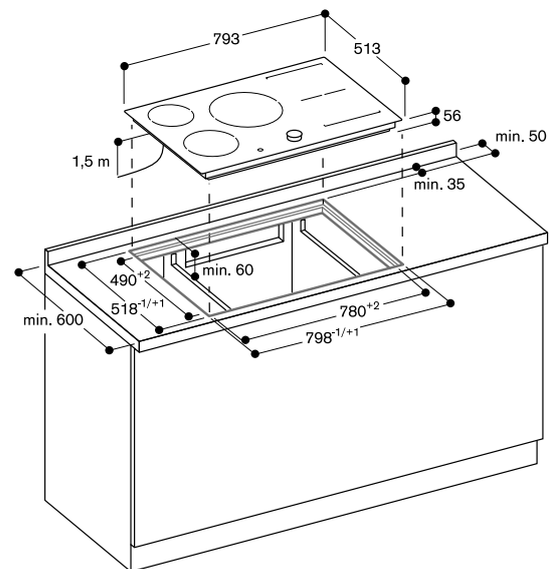
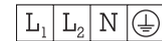
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.

Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
 Eintauchtiefe 56 mm.
 Zwischenboden empfohlen.
 Gerät ist von unten zu befestigen.
 Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
 Gerätegewicht: ca. 18 kg.

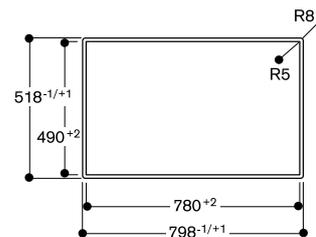
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

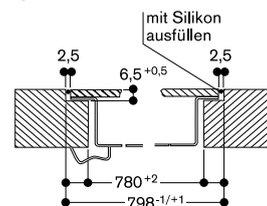
Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
 Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



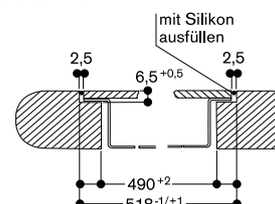
Ansicht von oben



Längsschnitt



Querschnitt





CI 283 111	CHF	3'780.-
Edelstahlrahmen	CHF	3'509.75
Breite 80 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	506.96

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss Antihafbeschichtet. Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	271.12

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92

Edelstahl-Knebel schwarz beschichtet.

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.	CHF	138.35

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.	CHF	158.77

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.	CHF	192.20

Flex-Induktionskochfeld Serie 200

CI 283

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x21 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktions-Kochzone ø 24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone ø 18 cm (1800 W, mit Booster 3100 W).
 1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Markierung der Kochzonen und Kochflächen. Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
 Bratsensor-Funktion.
 Booster-Funktion für Töpfe.
 Booster-Funktion speziell für Pfannen.
 Warmhalte-Funktion.
 Stoppuhr.
 Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
 Kurzzeitwecker.
 Optionsmenü.
 Energie-Management.
 Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passender Haube).
 Integriertes WiFi Modul für digitale Dienste (Home Connect).
 Die Verfügbarkeit der Home Connect Funktion ist abhängig von der Verfügbarkeit der Home Connect Dienste in Ihrem Land. Die Home Connect Dienste sind nicht in jedem Land verfügbar. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.home-connect.com.

Sicherheit

Hauptschalter.
 Betriebsanzeige.
 Topferkennung.
 2-stufige Restwärmearzeige.
 Kindersicherung.
 Sicherheitsabschaltung.

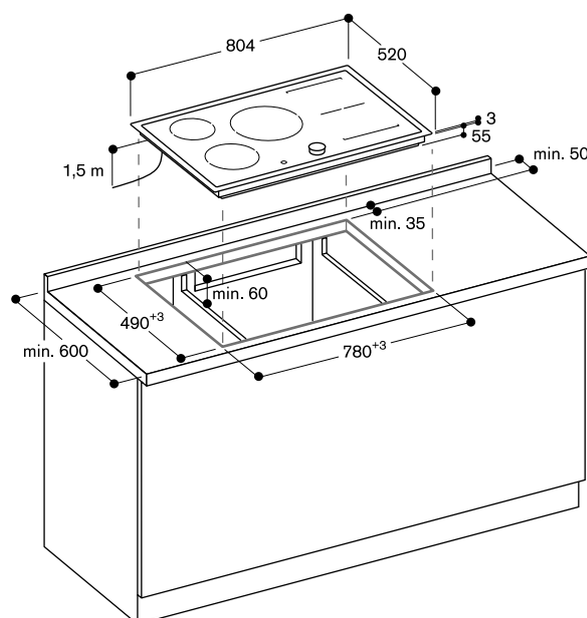
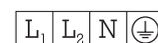
Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
 Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Eintauchtiefe 55 mm.
 Zwischenboden empfohlen.
 Gerät ist von unten zu befestigen.
 Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
 Gerätegewicht: ca. 18 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
 Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





CI 282 100	CHF	3'780.-
Rahmenlos	CHF	3'509.75
Breite 80 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	506.96

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss	CHF	271.12

Antihafbeschichtet. Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	180.13

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92

Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	138.35

Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	158.77

Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	192.20

Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	220.98

Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.

Flex-Induktionskochfeld Serie 200 CI 282

- Rahmenlos für flächenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen
- Profikoch-Funktion zur Aufteilung des Kochfeldes in 3 definierte Leistungs-zonen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengesaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 28 cm (2400 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Markierung der Kochzonen und Kochflächen. Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300). Profikoch-Funktion.
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

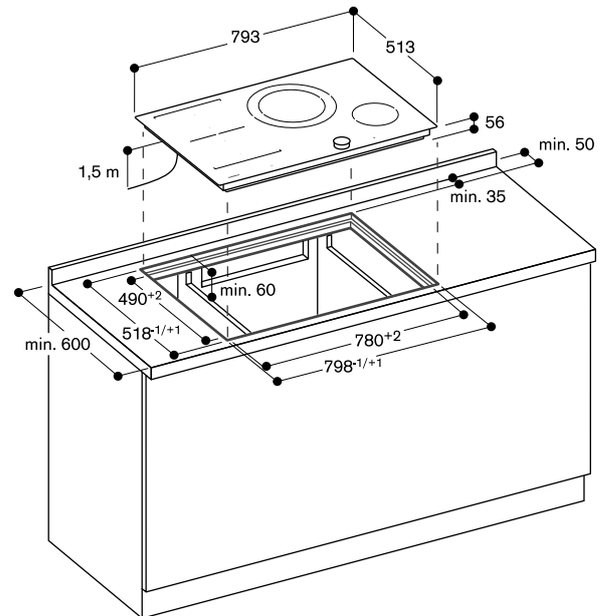
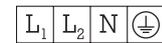
Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
Eintauchtiefe 56 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 - 40 mm.
Gerätengewicht: ca. 15 kg.

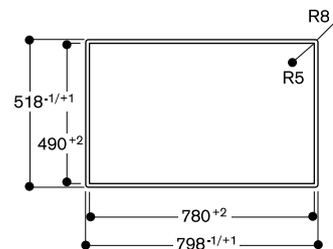
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

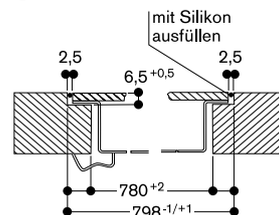
Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



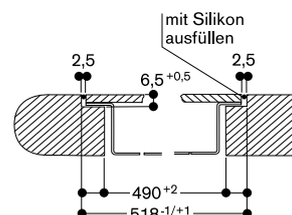
Ansicht von oben



Längsschnitt



Querschnitt





CI 282 110	CHF	3'780.-
Edelstahlrahmen	CHF	3'509.75
Breite 80 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss Antihafbeschichtet. Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200		

Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.		
GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

GP 900 004	CHF	238.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 28 cm.		

Flex-Induktionskochfeld Serie 200

CI 282

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen
- Profikoch-Funktion zur Aufteilung des Kochfeldes in 3 definierte Leistungszonen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone ø 28 cm (2400 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Markierung der Kochzonen und Kochflächen. Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
 Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA060300).
 Profikoch-Funktion.
 Bratsensor-Funktion.
 Booster-Funktion für Töpfe.
 Booster-Funktion speziell für Pfannen.
 Warmhalte-Funktion.
 Stoppuhr.
 Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
 Kurzzeitwecker.
 Optionsmenü.
 Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
 Betriebsanzeige.
 Topferkennung.
 2-stufige Restwärmeanzeige.
 Kindersicherung.
 Sicherheitsabschaltung.

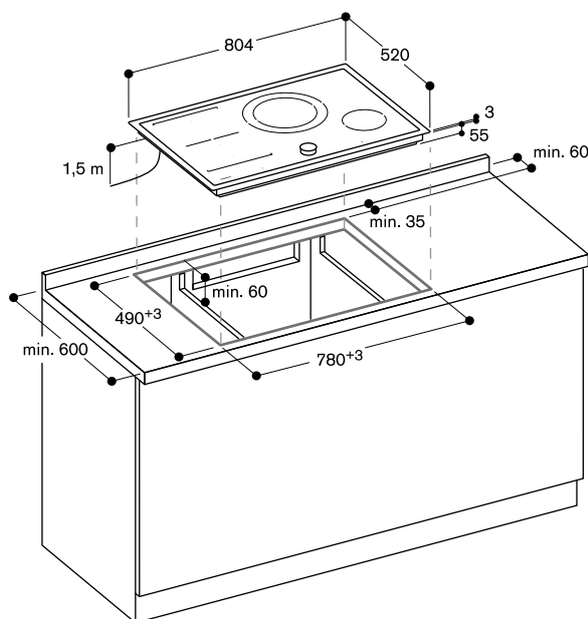
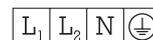
Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
 Die Wokpfanne WP400001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
 Eintauchtiefe 55 mm.
 Zwischenboden empfohlen.
 Gerät ist von unten zu befestigen.
 Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
 Gerätegewicht: ca. 17 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
 Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





CI 272 100	CHF	3'350.-
Rahmenlos	CHF	3'110.49
Breite 70 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte	CHF	506.96
aus Mehrschichtenmaterial		
Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus	CHF	271.12
Aluminiumguss		
Antihafbeschichtet.		

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur	CHF	180.13
Temperaturregulierung in Töpfen		

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnet-	CHF	130.92
knebel für Induktionskochfelder		

Serie 200

Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.		
GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	138.35

aus Edelstahl

Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 15 cm.

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	158.77

aus Edelstahl

Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 18 cm.

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne	CHF	192.20

aus Edelstahl

Antihafbeschichtet,
für Kochzone ø 21 cm.

Flex-Induktionskochfeld Serie 200

CI 272

- Rahmenlos für flächenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

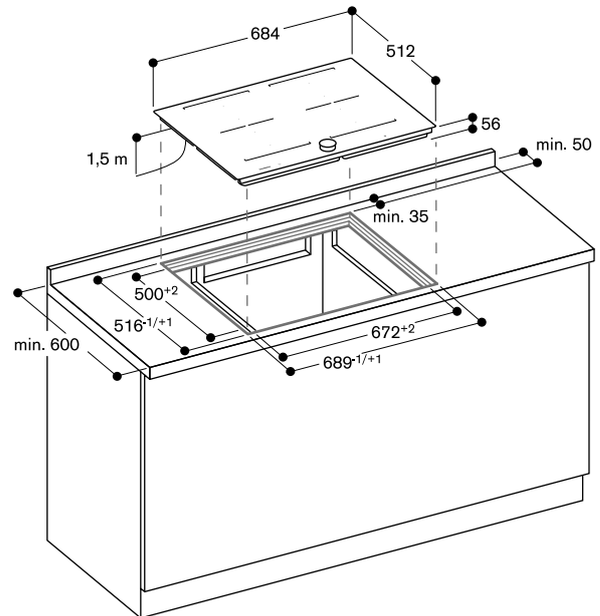
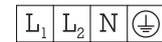
Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
Eintauchtiefe 56 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 - 40 mm.
Gerätgewicht: ca. 16 kg.

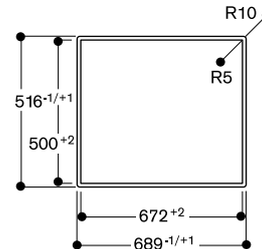
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

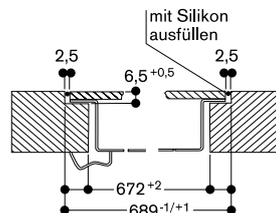
Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



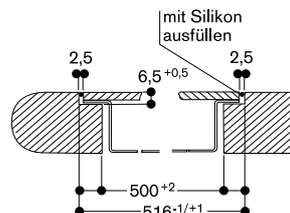
Ansicht von oben



Längsschnitt



Querschnitt





CI 272 110	CHF	3'350.-
Edelstahlrahmen	CHF	3'110.49
Breite 70 cm		
vRG		
	CHF	2.49
	CHF	2.31

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss Antihafbeschichtet. Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen Für Flex-Induktionskochfeld.		
CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200 Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.		
GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		
GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		
GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

Flex-Induktionskochfeld Serie 200

CI 272

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregulierung in Töpfen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregulierung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Markierung der Kochzonen und Kochflächen. Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmearzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

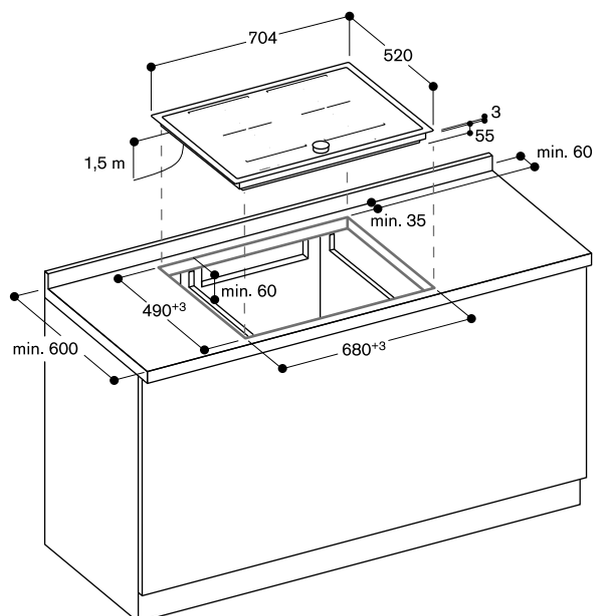
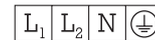
Planungshinweise

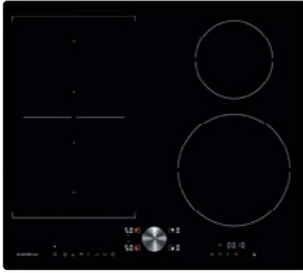
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
Eintauchtiefe 55 mm.
Zwischenboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätgewicht: ca. 16 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





CI 262 101	CHF	3'050.-
Rahmenlos	CHF	2'831.94
Breite 60 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	506.96

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss Antihafbeschichtet.	CHF	271.12

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	180.13

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.	CHF	138.35

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.	CHF	158.77

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.	CHF	192.20

Flex-Induktionskochfeld Serie 200 CI 262

- Rahmenlos für flächenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschatet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Markierung der Kochzonen und Kochflächen. Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.
Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passender Haube).
Integriertes WiFi Modul für digitale Dienste (Home Connect).
Die Verfügbarkeit der Home Connect Funktion ist abhängig von der Verfügbarkeit der Home Connect Dienste in Ihrem Land. Die Home Connect Dienste sind nicht in jedem Land verfügbar. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.home-connect.com.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

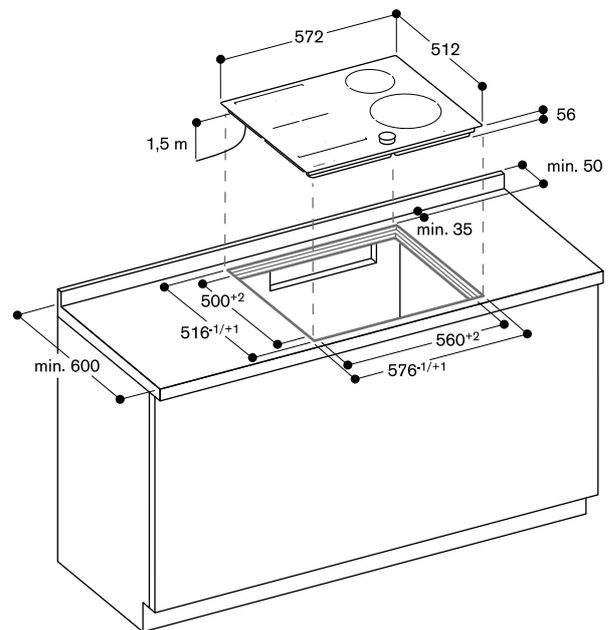
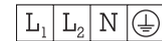
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.

Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Eintauchtiefe 56 mm. Zwischenboden empfohlen. Gerät ist von unten zu befestigen. Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm. Gerätegewicht: ca. 16 kg.

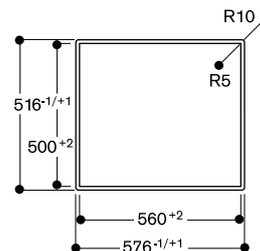
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

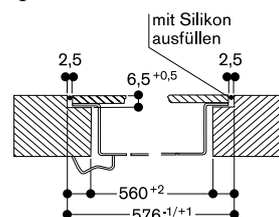
Gesamtanschlusswert 7,4 kW. Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



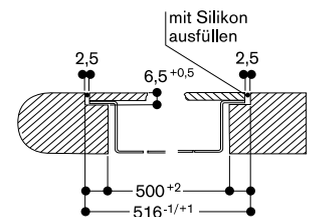
Ansicht von oben



Längsschnitt



Querschnitt





CI 262 111	CHF	3'050.-
Edelstahlrahmen	CHF	2'831.94
Breite 60 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Sonderzubehör

CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	506.96

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss Antihafbeschichtet.	CHF	271.12

Für Flex-Induktionskochfeld.

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen Für Flex-Induktionskochfeld.	CHF	180.13

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92

Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.	CHF	138.35

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.	CHF	158.77

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.	CHF	192.20

Flex-Induktionskochfeld Serie 200

CI 262

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Kochsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Töpfen
- Bratsensor-Funktion zur Temperaturregelung in Pfannen
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W).
1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel. Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Markierung der Kochzonen und Kochflächen. Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Energie-Management.
Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passender Haube).
Integriertes WiFi Modul für digitale Dienste (Home Connect).
Die Verfügbarkeit der Home Connect Funktion ist abhängig von der Verfügbarkeit der Home Connect Dienste in Ihrem Land. Die Home Connect Dienste sind nicht in jedem Land verfügbar. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.home-connect.com.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

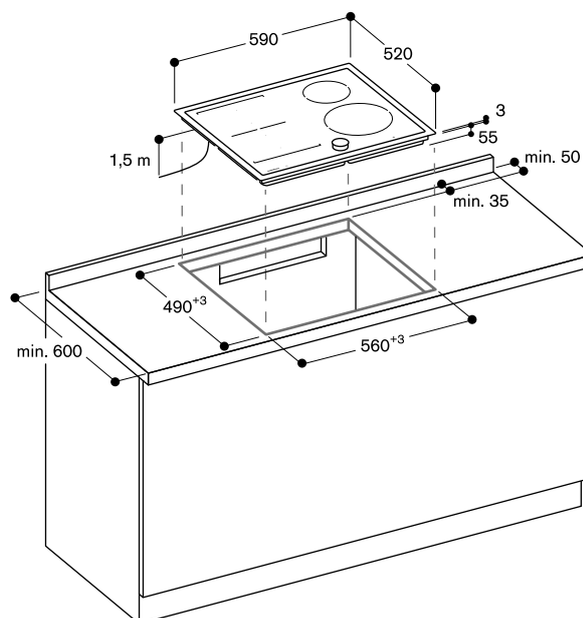
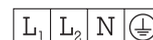
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.

Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar. Eintauchtiefe 55 mm. Zwischenboden empfohlen. Gerät ist von unten zu befestigen. Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm. Gerätegewicht: ca. 16 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW. Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.





CI 261 113 CHF 2'810.-
 Edelstahlrahmen CHF 2'609.10
 Breite 60 cm

vRG CHF 2.49
 CHF 2.31

Induktionskochfeld Serie 200
CI 261

- Massiver Edelstahlrahmen
- Ovale Bräterzone, schaltet sich automatisch zu
- Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe

Kochzonen

1 Induktionskochzone ø 18 cm (1800 W, mit Booster 3100 W), mit automatischer Zuschaltung auf Bräterzone 18x28 cm (2000 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone ø 21 cm (2200 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone ø 18 cm (1800 W, mit Booster 3100 W).
 1 Induktionskochzone ø 15 cm (1400 W, mit Booster 2200 W).

Bedienung

Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe.
 Kochzonenmarkierung.
 Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Booster-Funktion für jede Kochzone.
 Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
 Kurzzeitwecker.
 Optionsmenü.
 Energie-Management.

Sicherheit

Hauptschalter.
 Betriebsanzeige.
 Topferkennung.
 2-stufige Restwärmeanzeige.
 Kindersicherung.
 Sicherheitsabschaltung.

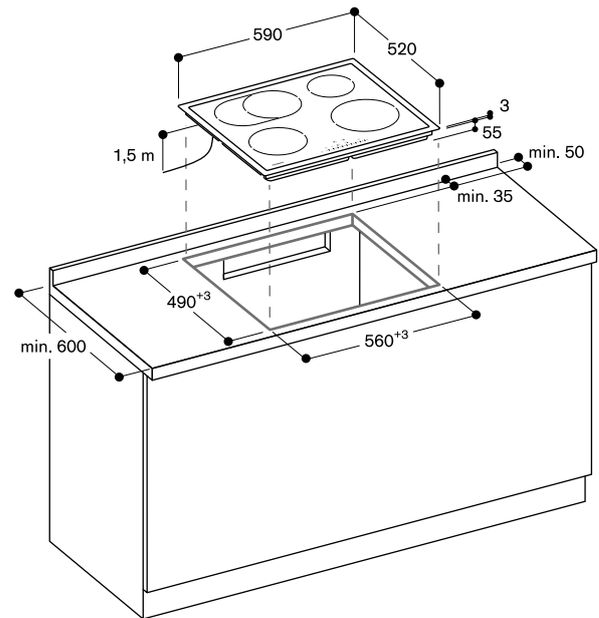
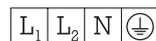
Planungshinweise

Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
 Die Wokpfanne WP 400 001 ist auf diesem Gerät nicht einsetzbar.
 Eintauchtiefe 55 mm.
 Zwischenboden empfohlen.
 Gerät ist von unten zu befestigen.
 Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
 Gerätegewicht: ca. 13 kg.

Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 7,4 kW.
 Anschlusskabel 1,5 m ohne Stecker.



Gilt für CI 26./27./28./29., CX 48., VI 414/422/462/482/492 und VI 230/260/270.

Zuluffführung

Induktionskochfelder haben einen Kühlventilator, um die Elektronik der Geräte vor Überhitzung zu schützen. Bei ungenügender Luftzirkulation im Möbel wird die Leistung des Gerätes gedrosselt, damit die Elektronik keinen Schaden nimmt.

A Luftkanal hinter der Möbelerückwand oder einem Einbau-Backofen

Hinter dem Möbel ist ein freier Querschnitt von min. 20 mm über die ganze Breite und Höhe des Möbels erforderlich.
Bei Möbeln mit einer geschlossenen Bodenplatte ist im Bereich dieses Luftkanals ebenfalls für einen entsprechenden Eintrittsquerschnitt zu sorgen.

B Lufteintritt durch die Möbelerückwand

In einer Möbelerückwand muss ein Durchbruch von mindestens 45 mm Höhe ab Unterkante Arbeitsplatte vorgesehen werden.

Die Mindestbreite beträgt

- 300 mm je 30 cm Induktionskochfeld
- 350 mm je 40 cm Induktionskochfeld
- 550 mm je 60 bis 80 cm Induktionskochfeld
- 820 mm für 90 cm Induktionskochfeld

Zwischenboden

Um die Erwärmung von Schubladeninhalten unter dem Kochfeld zu vermeiden, wird die Verwendung eines Zwischenbodens bei Glaskeramikkochfeldern empfohlen (ausser bei 90 cm Breite).
Ausschnittbreite mindestens

- 100 mm je 60 bis 80 cm Induktionskochfeld.

* gilt nicht für 90 cm Kochfelder
** min. 65 mm für Kochfelder mit Rahmen sowie für VI 462/482/492 bei aufgesetztem Einbau und min. 70 mm für rahmenlose Kochfelder, für CX 480 mit Rahmen sowie für VI 462/482/492 bei flächenbündigem Einbau.

Kombination mit anderen Geräten

Einbau über Geschirrspüler und Waschmaschine nicht zulässig.

Kombination mit AL 400

Zusätzlich zu den obigen Massnahmen müssen folgende freien Querschnitte zwischen Möbel und Tischlüftung eingehalten werden, um die Zu- und Abluftzirkulation der Induktion zu ermöglichen:

A Vor dem Luftkanal

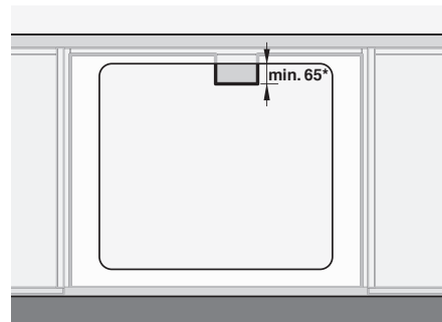
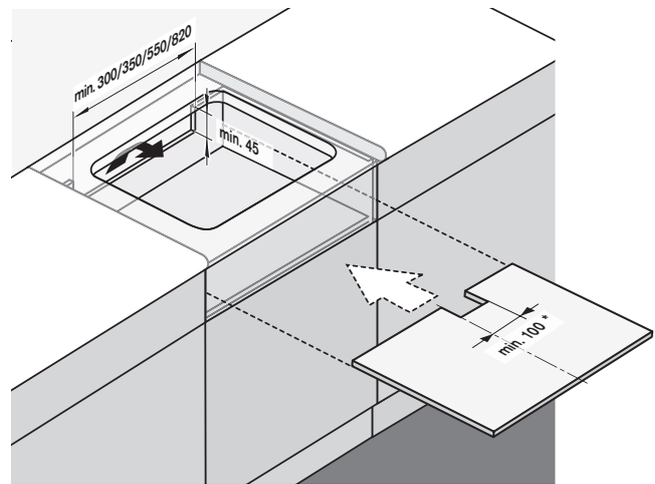
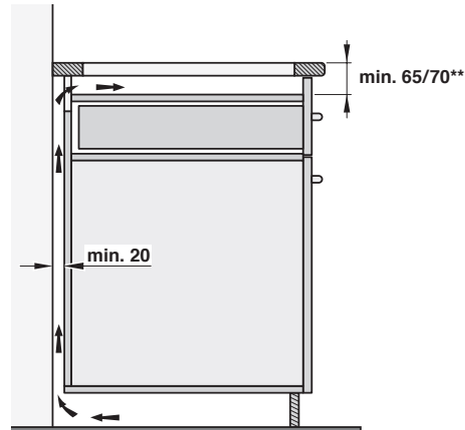
20 mm Abstand zur Rückseite von Schubladen, Ofen oder Möbelinnenwand.

B Neben dem Luftkanal

Der zwischen Luftkanal und Möbelseitenwand entstehende Spalt muss frei bleiben.

C An der hinteren Gehäusekante

Der zwischen Gehäuse und Wand sowie zum Boden entstehende Querschnitt muss frei bleiben.





GAGGENAU

011
+
-
⏻





CE 291 101	CHF	3'350.-
Rahmenlos	CHF	3'110.49
Breite 90 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Im Geräte-Preis enthalten

1 Glasschaber

Sonderzubehör

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	192.20
Antihaftbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

Glaskeramikochfeld Serie 200

CE 291

- Rahmenlos für flächenbündigen Einbau
- Bratsensor-Funktion
- Dreikreis-Kochzone bis ø 27 cm
- Grosse Bräterzone
- Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe

Kochzonen

2 Super-Quick-Kochzonen ø 18 cm (1800 W), zusammenschaltbar mit Zwischenzone zu Bräterfläche 18x41,5 cm (4400 W).
 1 Super-Quick-Kochzone ø 12 cm (750 W), umschaltbar auf Kochzone ø 21 cm (2100 W, mit Booster 2600 W).
 1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1050 W), umschaltbar auf Kochzone ø 21 cm (2200 W) bzw. ø 27 cm (3080 W).
 1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1200 W, mit Booster 1600W).

Bedienung

Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe.
 Kochzonenmarkierung.
 Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Bratsensor-Funktion für Kochzone ø 21 cm.
 Booster-Funktion.
 Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
 Kurzzeitwecker.
 Optionsmenü.

Sicherheit

Hauptschalter.
 Betriebsanzeige.
 2-stufige Restwärmeanzeige.
 Kindersicherung.
 Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Eintauchtiefe 51 mm, im Bereich des Elektro-Anschlussgehäuses 51 mm. Das Kochfeld darf nicht tiefer als die Arbeitsplattenoberkante eingebaut werden.

Unterhalb des Elektro-Anschlussgehäuses sind 10 mm Abstand zu den Seitenwänden bzw. zu einem Zwischenboden vorzusehen.

Das Kochfeld muss von unten frei zugänglich sein, um die Wanne des Kochfeldes nach unten abnehmen zu können.

Einbau in 60 cm breiten Unterschränk möglich.

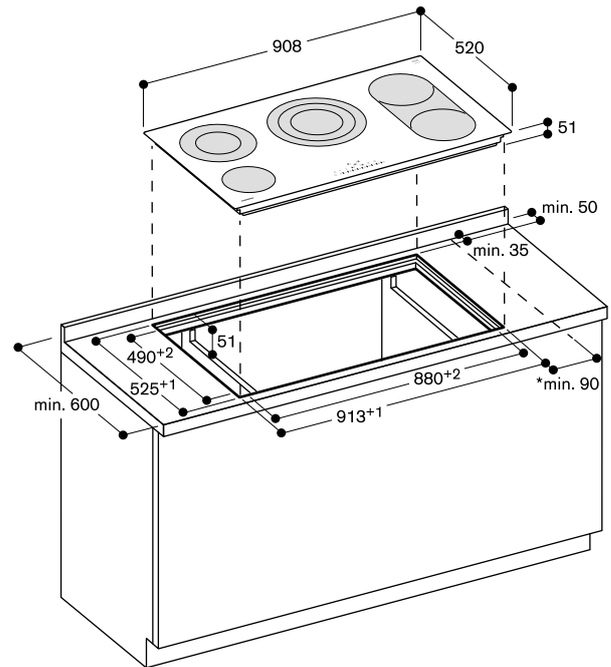
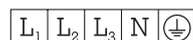
Gerät ist von unten zu befestigen. Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 50 mm.

Durch Masstoleranzen der Glaskeramik-scheibe und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Gerätgewicht: ca. 13 kg.

Anschlussdaten

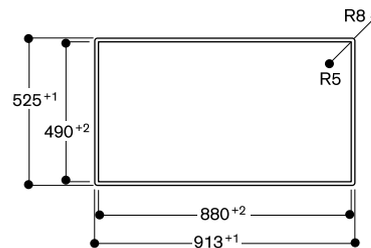
Gesamtanschlusswert 11,1 kW.
 Anschlusskabel vorsehen.



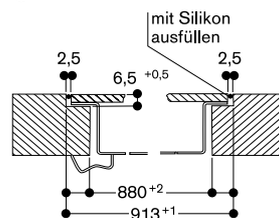
Eintauchtiefe im Bereich des Elektro-Anschlussgehäuses 65 mm.

* Mindestabstand vom Muldenausschnitt bis zur Wand.

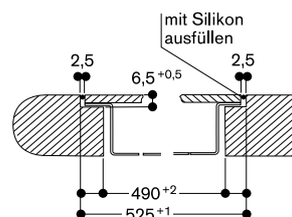
Ansicht von oben



Längsschnitt



Querschnitt





CE 291 111	CHF	3'350.-
Edelstahlrahmen	CHF	3'110.49
Breite 90 cm		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Im Geräte-Preis enthalten

1 Glasschaber

Sonderzubehör

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	192.20
Antihaftbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

Glaskeramikkochfeld Serie 200 CE 291

- Massiver Edelstahlrahmen
- Bratsensor-Funktion
- Dreikreis-Kochzone bis ø 27 cm
- Grosse Bräterzone
- Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe

Kochzonen

2 Super-Quick-Kochzonen ø 18 cm (1800 W), zusammenschaltbar mit Zwischenzone zu Bräterfläche 18x41,5 cm (4400 W).
1 Super-Quick-Kochzone ø 12 cm (750 W), umschaltbar auf Kochzone ø 21 cm (2100 W, mit Booster 2600 W).
1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1050 W), umschaltbar auf Kochzone ø 21 cm (2200 W) bzw. ø 27 cm (3080 W).
1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1200 W, mit Booster 1600W).

Bedienung

Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe.
Kochzonenmarkierung.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Bratsensor-Funktion für Kochzone ø 21 cm.
Booster-Funktion.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.

Sicherheit

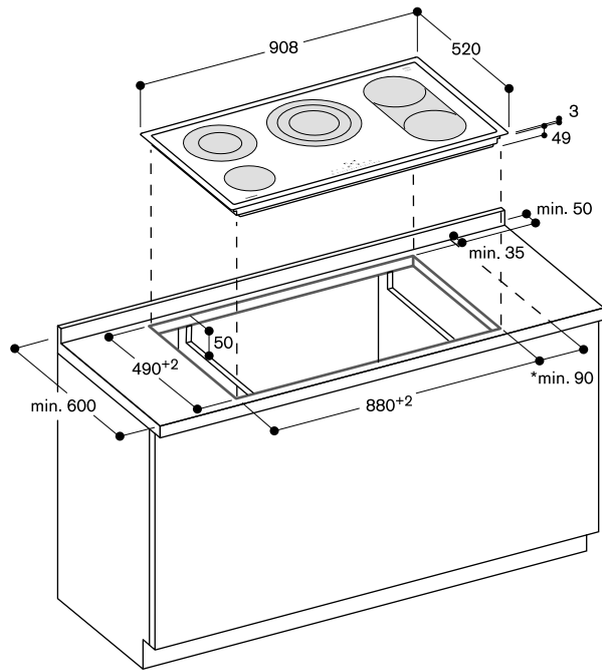
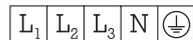
Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Eintauchtiefe 49 mm, im Bereich des Elektro-Anschlussgehäuses 50 mm. Unterhalb des Elektro-Anschlussgehäuses sind 10 mm Abstand zu den Seitenwänden bzw. zu einem Zwischenboden vorzusehen. Das Kochfeld muss von unten frei zugänglich sein, um die Wanne des Kochfeldes nach unten abnehmen zu können. Einbau in 60 cm breiten Unterschränk möglich. Gerät ist von unten zu befestigen. Spannungsbereich Muldenspanner: 20 – 50 mm. Gerätegewicht: ca. 13 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 11,1 kW.
Anschlusskabel vorsehen.



Eintauchtiefe im Bereich des Elektro-Anschlussgehäuses 60 mm.

* Mindestabstand vom Muldenausschnitt bis zur Wand.



CE 261 114	CHF	2'060.-
Edelstahlrahmen	CHF	1'912.72
Breite 60 cm		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Im Geräte-Preis enthalten

1 Glasschaber

Glaskeramikkochfeld Serie 200

CE 261

- Massiver Edelstahlrahmen
- Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe

Kochzonen

- 1 Super-Quick-Kochzone ø 17 cm (1800 W), umschaltbar auf Bräterzone 17 x 26,5 cm (2600 W).
- 1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1200 W), umschaltbar auf Kochzone ø 21 cm (2100 W, mit Booster 2600 W).
- 1 Super-Quick-Kochzone ø 18 cm (2000 W).
- 1 Super-Quick-Kochzone ø 14,5 cm (1200 W).

Bedienung

Sensor-Bedienung mit direkter Anwahl der Leistungsstufe.
Kochzonenmarkierung.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.

Ausstattung

Booster-Funktion.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.

Sicherheit

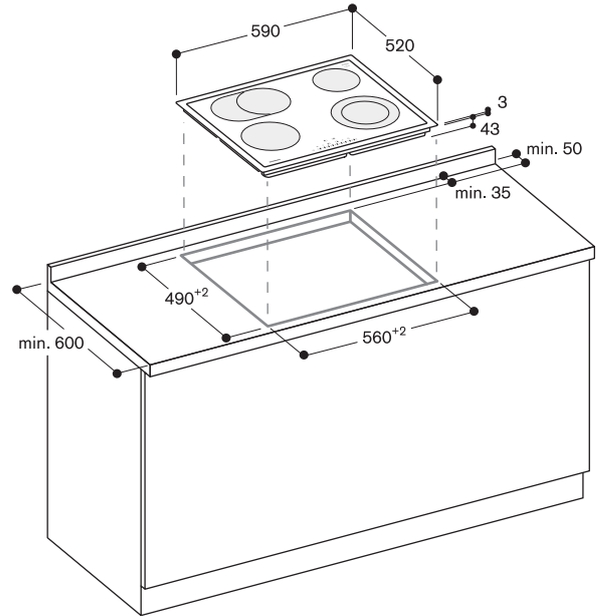
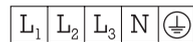
Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

Eintauchtiefe 49 mm, im Bereich des Elektro-Anschlussgehäuses 50 mm.
Unterhalb des Elektro-Anschlussgehäuses sind 10 mm Abstand zu den Seitenwänden bzw. zu einem Zwischenboden vorzusehen.
Das Kochfeld muss von unten frei zugänglich sein, um die Wanne des Kochfeldes nach unten abnehmen zu können.
Einbau in 60 cm breiten Unterschrank möglich.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 50 mm.
Gerätgewicht: ca. 8 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 8,3 kW.
Anschlusskabel vorsehen.



Eintauchtiefe im Bereich des Elektro-Anschlussgehäuses 60 mm.

GN 232 110 CHF 600.-
 Teppan Yaki Platte aus CHF 557.10
 Mehrschichtenmaterial,
 GN 1/1
 Für Vollflächen-Induktionskochfeld
 CX 480.



GN 232 230 CHF 528.-
 Teppan Yaki Platte aus CHF 490.25
 Mehrschichtenmaterial,
 GN 2/3
 Für Vollflächen-Induktionskochfeld
 CX 480.



CA 051 300 CHF 546.-
 Teppan Yaki Platte aus CHF 506.96
 Mehrschichtenmaterial
 Für Flex-Induktionskochfeld.



CA 052 300 CHF 292.-
 Grillplatte aus CHF 271.12
 Aluminiumguss
 Antihafbeschichtet
 Für Flex-Induktionskochfeld.



GP 900 001 CHF 149.-
 Bratsensor-Pfanne CHF 138.35
 aus Edelstahl
 Antihafbeschichtet,
 für Kochzone ø 15 cm.



GP 900 002 CHF 171.-
 Bratsensor-Pfanne CHF 158.77
 aus Edelstahl
 Antihafbeschichtet,
 für Kochzone ø 18 cm.



GP 900 003 CHF 207.-
 Bratsensor-Pfanne CHF 192.20
 aus Edelstahl
 Antihafbeschichtet,
 für Kochzone ø 21 cm.

GP 900 004 CHF 238.-
 Bratsensor-Pfanne CHF 220.98
 aus Edelstahl
 Antihafbeschichtet,
 für Kochzone ø 28 cm.

WP 400 001 CHF 450.-
 Wok-Pfanne aus CHF 417.83
 Mehrschichtenmaterial
 Mit rundem Boden und Stiel, ø 36 cm,
 6 Liter, Höhe 10 cm.



CA 060 300 CHF 194.-
 Kochsensor zur CHF 180.13
 Temperaturregulierung in Töpfen.
 Für Flex-Induktionskochfeld.



CA 230 100 CHF 141.-
 Schwarzer Magnet- CHF 130.92
 knebel für Induktionskochfelder
 Serie 200
 Edelstahl-Knebel schwarz beschichtet.



CA 429 410 CHF 517.-
 Rahmenset bestehend CHF 480.04
 aus Dekorrahmen (einschweisbar)
 und Halterahmen



VA 420 000 CHF 123.-
 Verbindungsleiste zur CHF 114.21
 Kombination mit weiteren Vario
 Geräten der Serie 400 bei flächenbün-
 digem Einbau



VA 420 001 CHF 123.-
 Verbindungsleiste zur CHF 114.21
 Kombination mit weiteren Vario
 Geräten der Serie 400 bei flächenbün-
 digem Einbau mit Geräteabdeckung/
 Ausgleichsleiste



VA 420 010 CHF 123.-
 Verbindungsleiste zur CHF 114.21
 Kombination mit weiteren Vario
 Geräten der Serie 400 bei aufgesetz-
 tem Einbau



VA 420 011 CHF 123.-
 Verbindungsleiste zur CHF 114.21
 Kombination mit weiteren Vario
 Geräten der Serie 400 bei aufgesetz-
 tem Einbau mit Geräteabdeckung/
 Ausgleichsleiste



VA 450 800 CHF 138.-
 Edelstahl-Ausgleichs- CHF 128.13
 leiste 80 cm
 Erforderliches Zubehör bei
 Kombination mehrerer Vario Geräte
 der Serie 400 mit mindestens einer
 Geräteabdeckung zum Ausgleich der
 Gerätetiefe.





Control panel featuring a central rotary knob, two digital displays showing '5.5', and various function icons including power, flame, and timer symbols.

Lüftungsgeräte

Deckenlüftung Serie 400	174
Tischlüftungen Serie 400	180
Muldenlüftung Serie 400	186
Inselessen Serie 400	200
Wandessen Serie 400	201
Gebläsebausteine Serie 400	204
Planungshinweise Serie 400	212
Deckenlüftung Serie 200	214
Muldenlüftungen Serie 200	216
Gebläsebausteine Serie 200	222
Kochfeldlüftung Serie 200	224
Inselessen Serie 200	232
Wandessen Serie 200	234
Flachschirmhauben Serie 200	244
Lüfterbausteine Serie 200	248
Zubehör Sonderzubehör	250



AC 402 181	CHF	1'630.-
Edelstahl	CHF	1'513.46
Filtermodul		
Abluft-/Umluftbetrieb		
Ohne Motor		

vRG	CHF	2.49
	CHF	2.31

Installationszubehör

AD 754 048	CHF	233.-
Luftsammler NW 150	CHF	216.34
Rundrohr		
Stahl verzinkt		
2 x NW 150 Rundrohr Lufteinlass.		
1 x NW 150 Rundrohr Luftauslass.		

AD 854 048	CHF	194.-
Luftsammler NW 150	CHF	180.13
Flachkanal		
Stahl verzinkt mit Kunststoff		
2 x NW 150 Flachkanal Lufteinlass.		
1 x NW 150 Flachkanal Luftauslass.		

Sonderzubehör

AA 010 810	CHF	833.-
Umluftmodul inklusive	CHF	773.44
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche.		
Edelstahl		
AA 200 110	CHF	123.-
1 Aktivkohlefilter mit	CHF	114.21
besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche.		

Vario Deckenlüftung Serie 400

AC 402

- Unauffällig in Küchenarchitektur integrierbar
- Flexibel in Abmessungen, Luftleistung und Betriebsart
- Raumentlüftung
- Modulare Deckenlüftung, die aus den separaten Komponenten Filtermodul, Steuermodulen sowie einem Lichtmodul individuell konfiguriert werden kann
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen
- Hocheffiziente patentierte Randabsaugung
- Flächige und leicht zu reinigende Unterseite mit abgedeckten Filtern

Leistung

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Ausstattung

Randabsaugungs-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Montage-Rahmen für bauseitige Gewindestangen (Gewindestangen im Lieferumfang enthalten).
Anschlussstutzen NW 150 rund.

Verbrauchsdaten

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR400142.
Energieeffizienzklasse B.
Energieverbrauch 52,5 kWh/Jahr.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 52,5 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse E.
Fettfilter-Effizienzklasse B.
Geräusch min. 50 dB / max. 65 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Ab einem Abstand zum Kochfeld von mehr als 120 cm ist die Deckenlüftung als eine Raumlüftung zu betrachten, da die direkte Erfassung der aufsteigenden Kochdünste beeinträchtigt ist. Für die Auslegung der Luftleistung ist der 10-12fache Raumlüftwechsel pro Stunde anzusetzen.
Empfohlene Konfigurationen von Deckenlüftungen mit Gebläsebausteinen und die resultierenden Bauhöhen finden Sie auf Seite 176 – 177.
Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie in der Tabelle auf Seite 211.
Für Umluftbetrieb wird ein externes Umluftmodul benötigt.
Max. 3 Filtermodule direkt am Gebläsebaustein AR 400 142.
Wenn der Gebläsebaustein im Bereich der Decke oder des Möbelkorpus installiert wird, muss dieser durch den Deckenausschnitt oder eine andere Revisionsöffnung zugänglich bleiben.
Auf besonders sorgfältige Installation des Abluftkanals ohne scharfe Umlenkungen oder Querschnittsverengungen ist zu achten.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.



AC 482 181	CHF	1'550.-
Edelstahl	CHF	1'439.18
Steuermodul mit Licht		

AC 462 181	CHF	1'240.-
Edelstahl	CHF	1'151.35
Steuermodul ohne Licht		

vRG	CHF	0.60
	CHF	0.56

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		

Vario Deckenlüftung Serie 400

AC 482/AC 462

- Steuerelement der modularen Deckenlüftung mit Licht
- Individuelle Integration von Lichtelementen in der Deckenlüftungs-Konfiguration

Leistung

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Ausstattung

7-Tasten Infrarot-Fernbedienung, Notbedientasten am Steuermodul.
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Intervall-Lüftung, 6 Min.
Nachlauf-Funktion, 6 Min.
Fettfilter-Sättigungsanzeige.
Lichtfarbe 2800 K.
Halogenbeleuchtung 2x20 W, dimmbar.
Beleuchtungsstärke 428 lx.

Planungshinweise

Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.
Befestigung am Filtermodul.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 355 – 1160 W.
Anschlusskabel 1,75 m, steckbar.



Vario Deckenlüftung Serie 400

AC 472

- Lichtelement der modularen Deckenlüftung
- Individuelle Integration von Lichtelementen in der Deckenlüftungs-Konfiguration

Ausstattung

Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
Lichtfarbe 2800 K.
Halogenbeleuchtung 2x20 W, dimmbar.
Beleuchtungsstärke 428 lx.

Planungshinweise

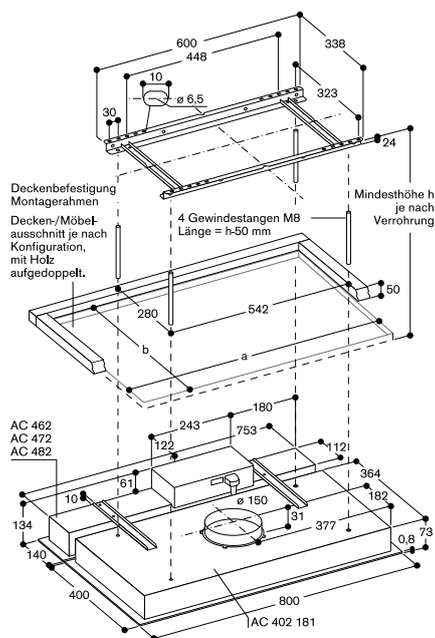
Empfohlene Konfigurationen von Deckenlüftungen mit Gebläsebausteinen und die resultierenden Bauhöhen finden Sie auf Seite 176 – 177.
Befestigung am Filtermodul.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 50 W.
Anschlusskabel 1,75 m, steckbar.
Netzwerkabel 2 m.

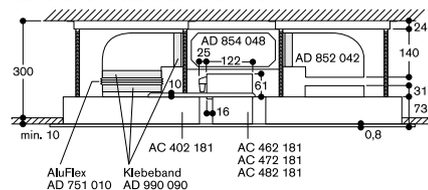
AC 472 181	CHF	700.-
Edelstahl	CHF	649.95
Lichtmodul		
Zur Ergänzung des Steuermoduls mit Licht		

vRG	CHF	0.60
	CHF	0.56

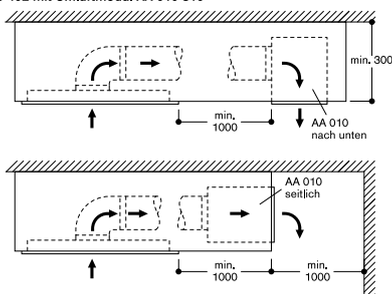


Bei Mehrfachkonfigurationen:
Deckendurchbiegung im Ausschnittbereich: max. + 3 mm.
Absützung in der Mitte gegen Durchbiegung nach oben beim Fixieren der Module erforderlich.
Erforderliche Gewindestangen, Muttern, Deckenschrauben sind serienmäßig mitgeliefert.

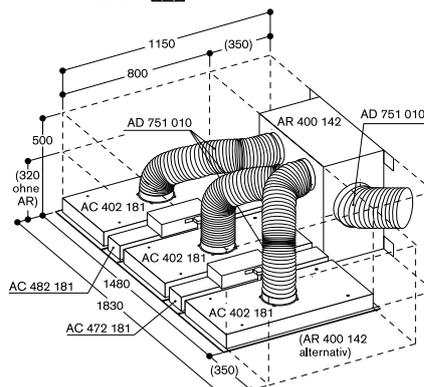
Minimale Aufbauhöhe inklusive Flachkanal NW 150



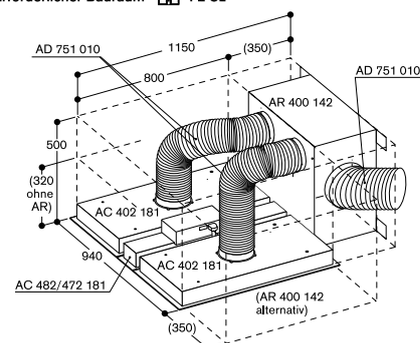
AC 402 mit Umluftmodul AA 010 810



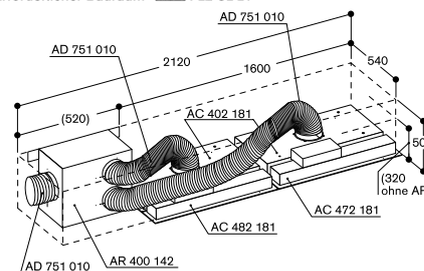
Erforderlicher Bauraum F3-CL-L1



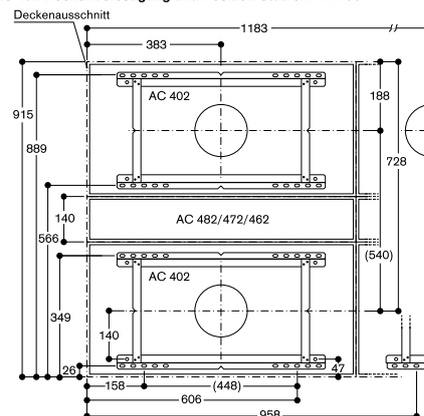
Erforderlicher Bauraum F2-CL



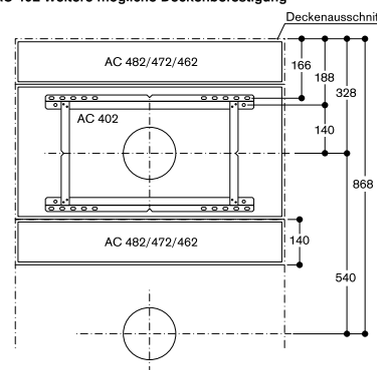
Erforderlicher Bauraum FL2-CL-L1



AC 402 Deckenbefestigung und Position Stützen NW 150



AC 402 Weitere mögliche Deckenbefestigung



Empfohlene Konfigurationen von Deckenlüftungen Serie 400

Auslegung als Kochfeldlüftung Wand/Insel (W/I) bis max. 120 cm Abstand zum Kochfeld. Bei grösseren Abständen Auslegung als Raumlüftung (R) mit 10–12-fachem Luftwechsel des Raumvolumens.

Die angegebene Luftleistung der Gebläse reduziert sich je nach Verrohrung zwischen Filtermodul und Gebläsebaustein AR 400/401/403 sowie durch die weiterführenden Kanäle. Für zusätzliche Abluftstrecken ist jeweils die höhere Luftleistung zu wählen.

Fettdruck: Bevorzugte Konfiguration

Normaldruck: Mögliche Konfiguration

Andere: Nicht möglich aufgrund Rohrführung oder Leistung

Beachten Sie die Positionierung der Gebläsebausteine und die Führung der Kanäle.

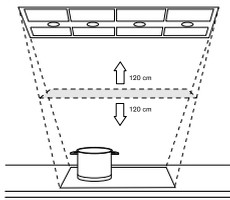
Deckenlüftungs-Module:

F = Filtermodul (FL = Längsanordnung)

CL = Steuermodul mit Licht

CO = Steuermodul ohne Licht

L = Lichtmodul

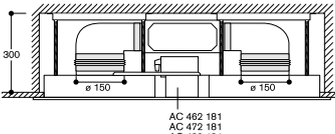
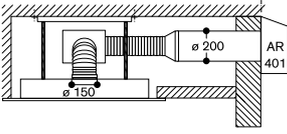
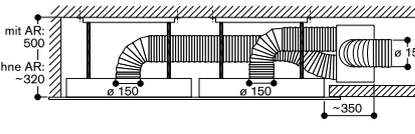


Maximale Breite des Kochfeldes:
Kochfeldlüftung, Abstand max. 120 cm:
 W = Kochfeldlüftung Wand
 I = Kochfeldlüftung Insel
Raumlüftung, Abstand > 120 cm
 R = Breite des Kochfeldes

		Mindestaufbauhöhe inkl. Montagegerahmen mm	160		
		Aufbau in der Decke/ Möbelkorpus	Minimale Aufbauhöhe mit Rohrführung Aluflexrohr direkt durch die Decke. Gebläsebaustein separat platziert.		
		Luftsammler, falls erforderlich	(AD 754 048) 2x NW 150 Rundrohr → 1x NW 150 Rundrohr		
		Decken-Ausschnitt a x b (Rahmenmass) mm	Gebläsebaustein Innenmontage (Luftleistung Gebläse)	Gebläsebaustein Aussenwand/Dach (Luftleistung Gebläse)	
Mögliche Luftleistung Gebläse nach EN 61591: 830 - 910 m³/h			Keine Luftsammler erforderlich		
FL1-CL FL1-CO		W: 80 cm I: 60 cm, kein VR,VP,VF R: –	765 x 515 (800 x 540)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h)
FL1-CLL1		W: 80 cm I: 60 cm, kein VR, VP, VF R: –	765 x 660 Ausrichtung beachten! (800 x 680)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h)
Mögliche Luftleistung Gebläse nach EN 61591: 830 - 1820 m³/h					
FL2-CLL1		W: 120 cm, VR, VP, VF mittig I: 90 cm, kein VR, VP, VF R: –	1565 x 515 (1600 x 540)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)
F2-CL F2-CO		W: – I: 80 cm R: 60 cm, 10x Luftwechsel, kein VR, VP, VF	915 x 765 Ausrichtung beachten! (940 x 800)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)
F2-CL-L2		W: – I: 80 cm R: 60 cm, 10x Luftwechsel, kein VR, VP, VF	1200 x 765 (1220 x 800)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)
Mögliche Luftleistung Gebläse nach EN 61591: 830 - 1820 m³/h			2 AR: Mittleres Filtermodul aufteilen mit Luftsammler		
F3-CL-L1		W: – I: 120 cm, VR, VP, VF mittig R: 120 cm, 10x Luftwechsel, 12x mit VR, VP, VF	1455 x 765 (1480 x 800)	1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)
Mögliche Luftleistung Gebläse nach EN 61591: 1660 - 1820 m³/h					
F4-CO		W: – I: 120 cm, VR, VP, VF mittig R: 120 cm, 10x Luftwechsel, 12x mit VR, VP, VF	1715 x 765 (1740 x 800)	2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)
FL4-CLL1		W: – I: 120 cm, VR, VP, VF mittig R: 120 cm, 10x Luftwechsel, 12x mit VR, VP, VF	2 Ausschnitte 765 x 915 mit 35 mm Abstand Gesamtmass 1565 x 915 mit Steg (1600 x 940)	2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)
F4-CL-L2		W: – I: 160 cm R: 160 cm, 10x Luftwechsel, 12x mit VR, VP, VF	1995 x 765 (2020 x 800)	2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)

¹ Keine Luftsammler verwenden.

Rohranschluss direkt mit 3x NW 150 an AR 400 142

300		mit/ohne AR 400: 350		ohne AR 400: 320 inkl. AR 400 stehend: 500	
 <p>AC 462 181 AC 472 181 AC 482 181</p>					
<p>Gebälsebaustein AR 400 liegend mit vormontiertem Luftsammler in der Decke. Aufbauhöhe inkl. Flachkanal 2 AR 400 gegenüber platziert</p> <p>(AD 854 048) 2x NW 150 Flachkanal → 1x NW 150 Flachkanal</p>		<p>AR 400 liegend oder AR 401 separat platziert. Aluflexrohr NW 150/200 2 AR 400 gegenüber platziert</p> <p>(AD 754 048) 2x NW 150 Rundrohr → 1x NW 150 Rundrohr</p>		<p>Einfachste Rohrführung mit Aluflexrohr NW 150 AR 400 stehend oder separat platziert.</p>	
Gebälsebaustein Innenmontage (Luftleistung Gebläse)	Gebälsebaustein Aussenwand/Dach (Luftleistung Gebläse)	Gebälsebaustein Innenmontage (Luftleistung Gebläse)	Gebälsebaustein Aussenwand/Dach (Luftleistung Gebläse)	Gebälsebaustein Innenmontage (Luftleistung Gebläse)	Gebälsebaustein Aussenwand/Dach (Luftleistung Gebläse)
Keine Luftsammler erforderlich		Keine Luftsammler erforderlich			
1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h)	1x AR 400 142 (830 m³/h)	
1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h)	1x AR 400 142 (830 m³/h)	
1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	
1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	
1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 403 122 (890 m³/h) 1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	1x AR 401 142 (910 m³/h) 2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	
2 AR: Mittleres Filtermodul aufteilen mit Luftsammler		2 AR: Mittleres Filtermodul aufteilen mit Luftsammler			
1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 400 142 (830 m³/h) 2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	1x AR 400 142 (830 m³/h) ¹ 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	
2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	2x AR 400 142 (1660 m³/h)	
2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	2x AR 400 142 (1660 m³/h)	
2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	2x AR 403 122 (1780 m³/h) 2x AR 400 142 (1660 m³/h)	2x AR 401 142 (1820 m³/h)	2x AR 400 142 (1660 m³/h)	



GAGGENAU



Die **Tischlüftung** lässt sich aus der Kochinsel herausfahren und beseitigt Dämpfe und Gerüche direkt an der Oberkante des Kochgeschirrs. Ihr dimmbares LED-Flächenlicht leuchtet das Kochfeld optimal aus. Stündlich schaltet sich die Lüftung ein, um die Luft einige Minuten lang auszutauschen, ganz egal, ob sie im Abluft- oder Umluftbetrieb arbeitet.

Die **Vario Deckenlüftung** ist eine moderne Lösung, die sich mit ihren Modulen bestens in die Küchenarchitektur einfügt. Da das Gebläse ausgelagert wird, verbergen sich unter ihrer glatten Fläche nur die dimmbare Beleuchtung, die Filter und die Verrohrung. Gesteuert wird sie mit einer Fernbedienung, die dafür sorgt, dass der Raum rasch entlüftet werden kann.



Die Vario Deckenlüftung



AL 400 121	CHF 8'000.–
Edelstahl	CHF 7'428.04
Breite 120 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
AL 400 191	CHF 6'970.–
Edelstahl	CHF 6'471.68
Breite 90 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	

vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Erforderliches Installationszubehör

AD 754 045	CHF 140.–
Anschlussstutzen für	CHF 129.99
Aluflexrohr	
2x NW 150 rund	
Montierbar an AL 400, Vorderseite	
oder Rückseite.	
AD 854 043	CHF 78.–
Anschlussstutzen für	CHF 72.42
Flachkanal	
2x NW 150	
Montierbar an AL 400, Unterseite.	
AD 854 045	CHF 140.–
Anschlussstutzen für	CHF 129.99
Flachkanal	
2x NW 150	
Montierbar an AL 400, Vorderseite	
oder Rückseite.	

Installationszubehör

AA 010 410	CHF 397.–
Luftauslassgitter	CHF 368.62
Umluft	
Edelstahlfarben, 90 cm, mit Befestigungselementen, Höhe anpassbar.	
AA 409 401	CHF 169.–
Möbelstrebe für	CHF 156.92
Tischlüftung AL 400	
90 cm.	
Zur Kombination mit der Tischlüftung AL 400.	
Empfohlen als Unterzug für die Arbeitsplatte und Ersatz für Schrankzarge.	
AA 409 431	CHF 213.–
Möbelstrebe für	CHF 197.77
Tischlüftung AL 400	
120 cm.	
Zur Kombination mit der Tischlüftung AL 400.	
Empfohlen als Unterzug für die Arbeitsplatte und Ersatz für Schrankzarge.	
AD 704 048	CHF 111.–
Luftsammler NW 150	CHF 103.06
Rundrohr	
2x NW 150 Rundrohr Lufteinlass.	
Zur Verbindung von 1x AL 400 an AR 403/AR 413.	
AD 704 049	CHF 118.–
Luftsammler NW 150	CHF 109.56
Flachkanal	
2 x NW 150 Flachkanal Lufteinlass.	
Zur Verbindung von 1 x AL 400 nach unten an AR 403/AR 413.	

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF 271.–
Fensterkontaktschalter	CHF 251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.	

Tischlüftung Serie 400

AL 400

- Ausfahrbare Tischlüftung, bei Nichtgebrauch komplett in die Arbeitsplatte versenkbar
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar
- Dimmbares, neutralweisses Flächen-LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen

Leistung

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe. Intervall-Lüftung, 6 Min. Nachlauf-Funktion, 6 Min. Fettfilter-Sättigungsanzeige. Kassetten-Fettfilter, spülmaschinenfest. Neutralweisses Flächen-LED-Licht (3600 K), stufenlos dimmbar. Lampenleistung 4 x 5 W. Beleuchtungsstärke 191 lx. Wechsel-Abdeckungen für Verschluss der Luftausgänge. Kein Anschlussstutzen enthalten.

Verbrauchsdaten

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 400 142. Energieeffizienzklasse A+/A. Durchschnittlicher Energieverbrauch 45,1/49 kWh/Jahr. Lüfter-Effizienzklasse A/A. Beleuchtungs-Effizienzklasse E/E. Fettfilter-Effizienzklasse C/C. Geräusch min./max. Normalstufe 44/45 dB / 59/61 dB.

Planungshinweise

Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie in der Tabelle auf Seite 204 – 210. Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.

AL 400 121 (AL 400 191) für den Betrieb mit 4 (3) Geräten der Vario Serie 200, 3 (2) Geräten der Vario Serie 400 oder einer Kochfeldkonfiguration bis 120 cm (92 cm) Breite.

Betrieb von Vario Kochgeräten nur ohne Geräteabdeckung möglich. Max. Leistung von Kochfeldern 18 kW. In Kombination mit dem Kochfeld CI 290 kann die Arbeitsplattentiefe 60 cm realisiert werden.

Bei Positionierung des Gebläsebausteins im Unterschrank muss bei Kombination mit VK oder VF auf die Zugänglichkeit der Abläufe geachtet werden.

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Bei Positionierung des Gebläsebausteins im Unterschrank muss bei Kombination mit VK oder VF auf die Zugänglichkeit der Abläufe geachtet werden.

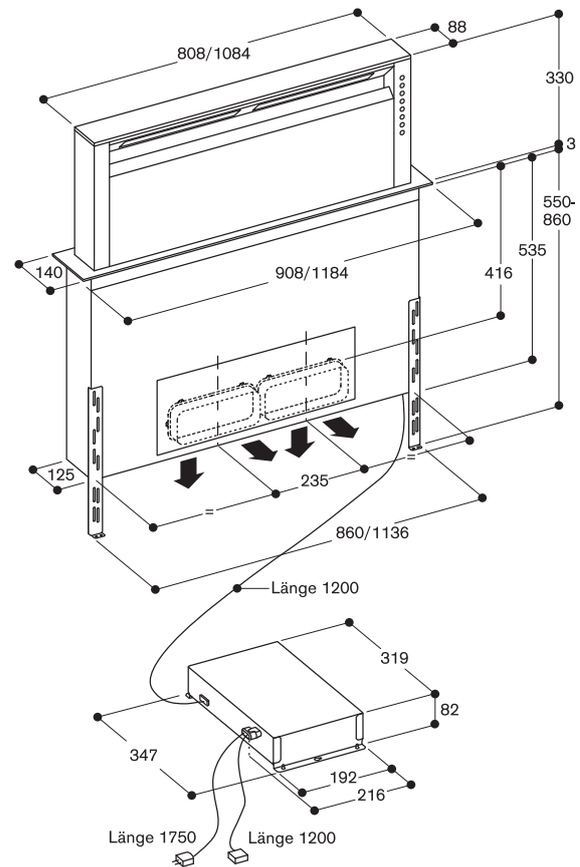
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.

Der verbleibende Steg in der Arbeitsplatte (mind. 50 mm) zwischen den Ausschnitten muss mit einem Unterzug verstärkt werden. Hierfür wird die Möbelstrebe AA 409 401/431 empfohlen.

Backöfen, die die zulässige Möbeltemperatur für Haushaltsgeräte einhalten, können mit der Lüftung kombiniert werden, sofern die Einbausituation dies zulässt. Beim Braten und Grillen auf die Hinweise zur Rauchvermeidung in der Anleitung des VR/VP achten! Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

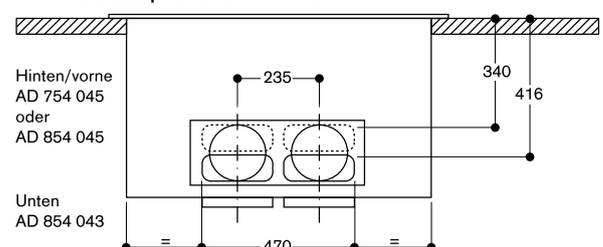
Gesamtanschlusswert 65/65 W. Anschlusskabel 1,7 m, steckbar. Netzkabel 1,2 m.



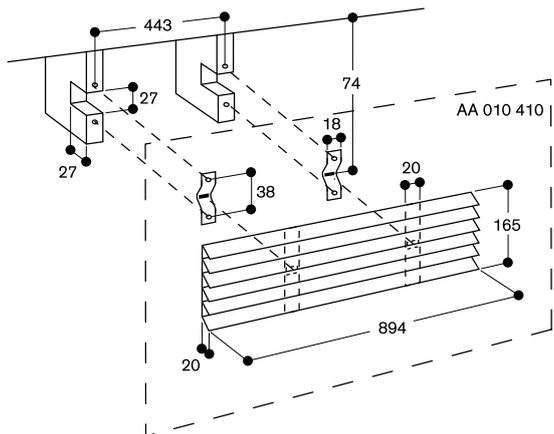
Rohranschluss 2 x NW 150 vorne/hinten
Flachkanal mit AD 854 045
Rundkanal mit AD 754 045

Rohranschluss 2 x NW 150 unten
Flachkanal mit AD 854 043

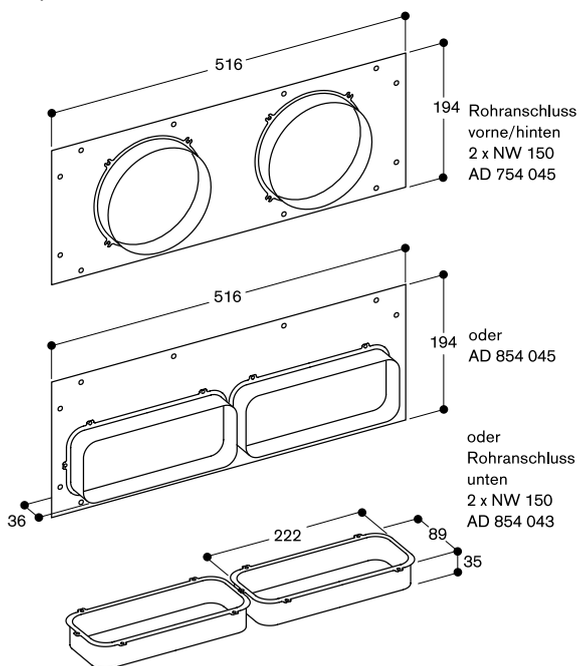
AL 400 Anschlusspositionen NW 150



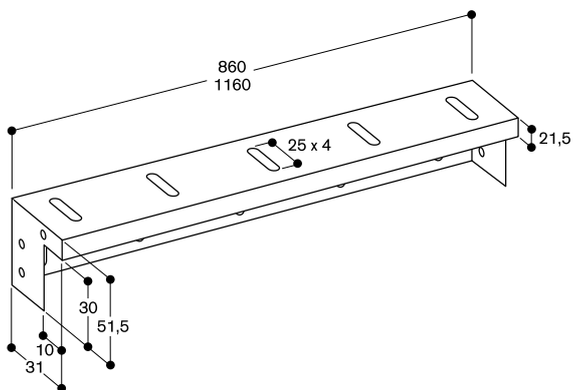
AA 010 410 Luftauslassgitter



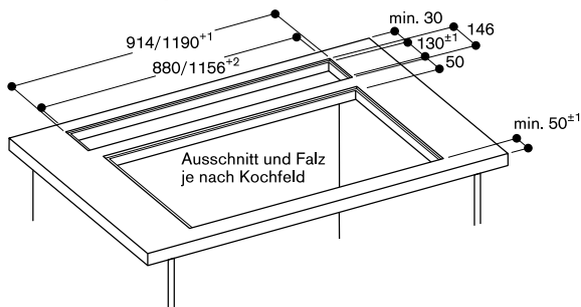
AD 754/854 045 und AD 854 043



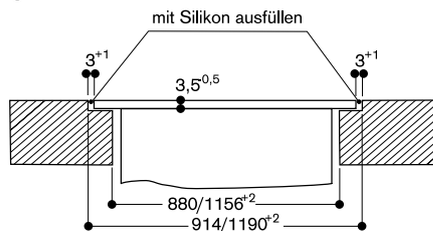
AA 409 401/431 Möbelstrebe



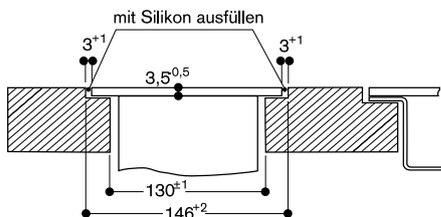
AL 400 flächenbündig montiert



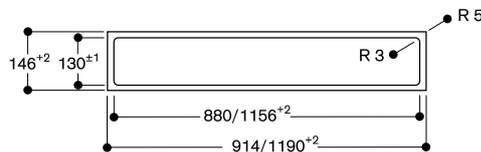
Längsschnitt



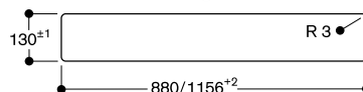
Querschnitt



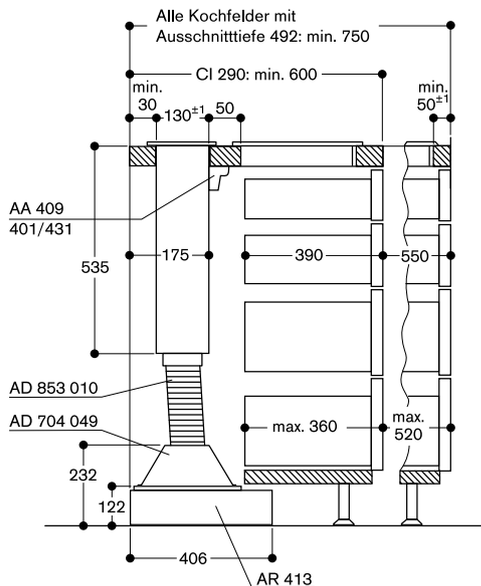
AL 400 flächenbündig Ausschnitt



AL 400 Ausschnitt für aufgesetzten Einbau



Querschnitt Unterschrank für AL 400 (ohne Rückwand) mit AR 413; Anschluss nach unten



Empfohlene Konfigurationen der Tischlüftungen Serie 400 und Gebläsebausteine Serie 400

Gut zu wissen – für die korrekte Planung und Installation

- Ein Anschluss der Verrohrung ist bei der Tischlüftung AL 400 grundsätzlich vorne, hinten oder nach unten möglich. Hierfür stehen die jeweiligen Anschlussstutzen zur Verfügung.
- Bei Einbau hinter einem Gasgerät können Kanäle aus Kunststoff verwendet werden. Die maximal zugelassene Leistung der Kochfelder beträgt 18 kW.
- Für eine optimale Luftführung empfehlen wir die Kanäle mit NW 150.
- 2 Flachkanäle bzw. 2 Rundrohre müssen mit einem Rohrverbinder verbunden werden.
- 2 Bögen (z.B. 90° horizontal mit 90° vertikal) benötigen zur Verbindung ein Stück Flachkanal Rohr, welches sich durch Zuschneiden auf die gewünschte Länge kürzen lässt.
- Ebenso wichtig ist die gute Abdichtung der Verrohrung zur Vermeidung von Luftleckagen, z.B. mit dem Klebeband AD 990 090 (UV- und hitzebeständig).
- Bei Planung der AL 400 121 in Umluftbetrieb und in Kombination mit sehr intensivem Kochen (z.B. Vario Teppan Yaki), empfehlen wir den Einsatz von 2 Gebläsebausteinen AR 413 122, siehe auch Planungsbeispiel 6.
- Vario Spezialgeräte mit hoher Wrasen-Entwicklung wie Vario Teppan Yaki, Vario Elektro-Grill, Vario Fritteuse sollten möglichst mittig vor dem Lüftungsgerät platziert werden; ein Umluftbetrieb wird im Fall von dem Vario Elektro-Grill nicht empfohlen.
- Steuereinheit an der Seitenwand des Einbaumöbels befestigen, nicht am Boden des Einbaumöbels oder des Küchenbodens.

Planungsbeispiel 1

1 x AL 400 mit AR 403 122 (Abluft) / AR 413 122 (Umluft)

Anschluss nach vorne mit Flach- oder Aluflexrohr, NW 150; Einbau im Schrank

Kombination

1 Tischlüftung AL 400 in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 403 122 / AR 413 122

Gut zu wissen

- Der Luftsammler lässt sich direkt auf die Gebläsebausteine anschrauben. Das mitgelieferte Reduzierstück wird in diesem Fall nicht benötigt.

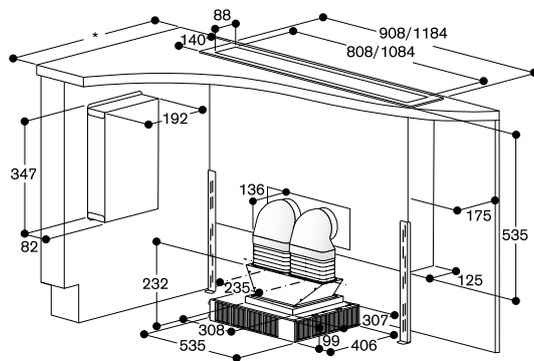
Zubehörliste 1

- 1 x AD 754 045 (Anschlussstutzen für Rundrohr, 2 x NW 150)
- 2 x AD 852 042 (Flachkanal Übergang rund 90°)
- 1 x AD 704 049 (Luftsammler NW 150 Flachkanal)
- 1 x AD 853 010 (Flachkanal Flexrohr)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)

Breite 90 cm: SET1AL4104 (Umluft), SET1AL4204 (Abluft)

Breite 120 cm: SET2AL4104 (Umluft), SET2AL4204 (Abluft)



*Alle Kochfelder mit Ausschnitttiefe 492; min. 750

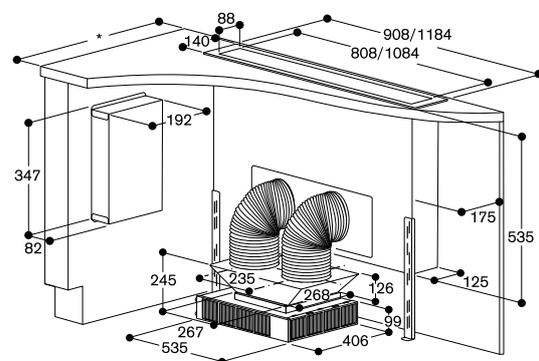
Zubehörliste 2

- 1 x AD 754 045 (Anschlussstutzen für Rundrohr, 2 x NW 150)
- 2 x AD 751 010 (Aluflexrohr rund, NW 150)
- 1 x AD 704 048 (Luftsammler für AL 400)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)

Breite 90 cm: SET1AL4102 (Umluft), SET1AL4202 (Abluft)

Breite 120 cm: SET2AL4102 (Umluft), SET2AL4202 (Abluft)



*Alle Kochfelder mit Ausschnitttiefe 492; min. 750

Planungsbeispiel 2

1 x AL 400 mit AR 400 142

Anschluss nach vorne mit Flach- oder Aluflexrohr, NW 150; Einbau im Schrank

Kombination

1 Tischlüftung AL 400 in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 400 142

Gut zu wissen

- Der Anschluss an den Gebläsebaustein ist variabel vorne oder hinten möglich.
- Je nach gewählter Verrohrungsart stehen Anschlussstutzen für Flachkanäle oder Rundrohre zur Verfügung.
- In Konfiguration 1 ist je nach Schrankhöhe noch ein Rundrohr bzw. Aluflexrohr notwendig.

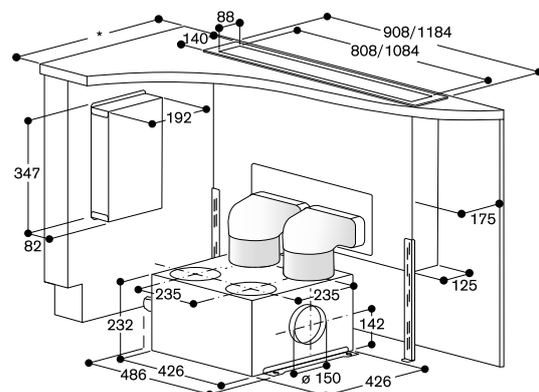
Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 045 (Anschlussstutzen für Flachkanal, 2 x NW 150)
- 2 x AD 852 042 (Flachkanal Übergang rund 90°)
- Ggfl. 1 x AD 752 010 (Rundrohr, NW 150), je nach Schrankhöhe
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)

Breite 90 cm: SET1AL4401

Breite 120 cm: SET2AL4401

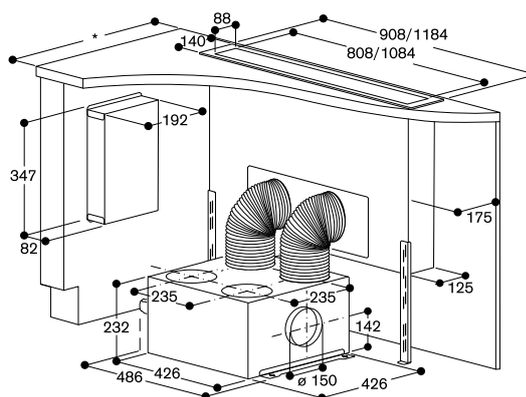


*Alle Kochfelder mit Ausschnitttiefe 492; min. 750

Zubehörliste 2

- 1 x AD 754 045 (Anschlussstutzen für Rundrohr, 2 x NW 150)
- 2 x AD 751 010 (Aluflexrohr rund, NW 150)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)
 Breite 90 cm: SET1AL4402
 Breite 120 cm: SET2AL4402



*Alle Kochfelder mit Ausschnitttiefe 492: min. 750

Planungsbeispiel 3

1 x AL 400 mit AR 403 122 (Abluft) / AR 413 122 (Umluft)

Anschluss nach unten mit Flexschlauch, NW 150; Einbau im Schrank

Kombination

1 Tischlüftung AL 400 in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 403 122 / AR 413 122

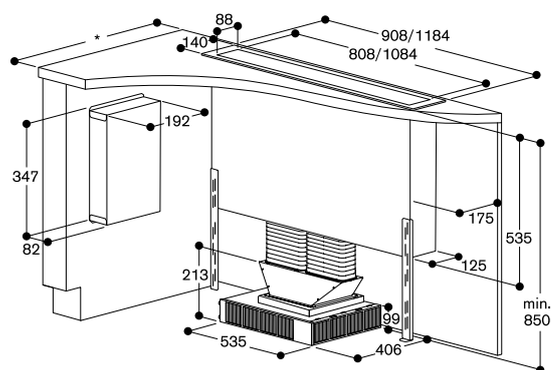
Gut zu wissen

- Der Luftsammler lässt sich direkt auf die Gebläsebausteine anschrauben. Das mitgelieferte Reduzierstück wird in diesem Fall nicht benötigt.

Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 043 (Anschlussstutzen für Flachkanal, 2 x NW 150)
- 1 x AD 704 049 (Luftsammler für AL 400)
- 1 x AD 853 010 (Flachkanal Flexrohr, NW 150)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)
 Breite 90 cm: SET1AL4103 (Umluft), SET1AL4203 (Abluft)
 Breite 120 cm: SET2AL4103 (Umluft), SET2AL4203 (Abluft)



*Alle Kochfelder mit Ausschnitttiefe 492: min. 750

Planungsbeispiel 4

1 x AL 400 mit AR 400 142

Anschluss nach unten mit Flach- und Rundrohr, NW 150; Einbau im Keller

Kombination

1 Tischlüftung AL 400 in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 400 142

Gut zu wissen

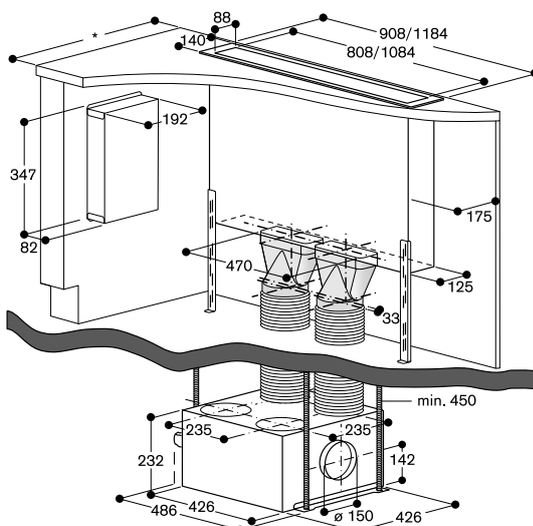
- Der Gebläsebaustein AR 400 142 lässt sich alternativ zum Schrankeinbau in einem Nebenraum, z.B. Keller, einsetzen.
- Für diese Konfiguration sind kundenseitig geeignete Gewindestangen oder Abhängeelemente zu verwenden; diese lassen sich an die Haltebügel, die dem Gebläsebaustein werksseitig beiliegen, anbringen.

Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 043 (Anschlussstutzen für Flachkabel nach unten, 2 x NW 150)
- 2 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 2 x AD 751 010 (Aluflexrohr rund, NW 150)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)
- 4 x Gewindestangen oder Abhängeelemente

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)

Breite 90 cm: SET1AL4403
 Breite 120 cm: SET2AL4403



*Alle Kochfelder mit Ausschnitttiefe 492: min. 750

Empfohlene Konfigurationen der Tischlüftungen Serie 400 und Gebläsebausteine Serie 400

Planungsbeispiel 5

1 x AL 400 mit AR 401 142

Anschluss nach unten mit Flach- und Rundrohr, NW 150; Einbau an der Aussenwand

Kombination

1 Tischlüftung AL 400 in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 401 142

Gut zu wissen

- Für eine kompakte Ablufführung bietet sich der Gebläsebaustein AR 401 142 zur Installation an der Aussenwand an.
- Hierbei kann die Verrohrung z.B. über den Keller nach draussen geführt werden. Es ist lediglich ein Mindestabstand des Luftauslasses nach unten zu beachten (Abstand Boden bis Rohrmitte min. 60 cm).
- Für den Durchbruch in den Keller sind die lokalen Bauvorschriften (insbesondere zum Thema Brandschutz) zu berücksichtigen.
- Natürlich kann die Verrohrung auch im Sockelbereich der Küchenschränke erfolgen.

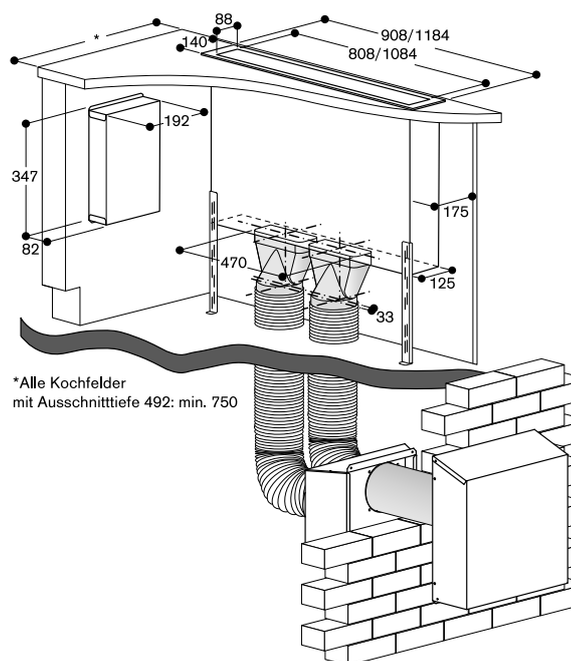
Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 043 (Anschlussstutzen für Flachkabel nach unten, 2 x NW 150)
- 2 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund 90°)
- 2 x AD 751 010 (Aluflexrohr rund, NW 150); je nach Abluffverrohrung ggf. weitere Rohre (Aluflex oder Näber Rundrohr, NW 150)
- 1 x AD 704 048 (Luftsammler für AL 400)
- 1 x AD 702 052 (Teleskop-Wanddurchführung, NW 200)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)

Breite 90 cm: SET1AL4801

Breite 120 cm: SET2AL4801



Planungsbeispiel 6

1 x AL 400 121 mit 2 x AR 413 122

Anschluss nach vorne mit Flachrohr

Kombination

1 Tischlüftung AL 400 121 in Kombination mit 2 x AR 413 122 Gebläsebaustein

Gut zu wissen

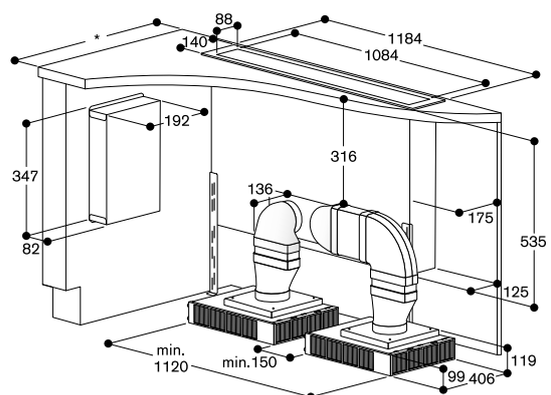
- Bei Planung der AL 400 121 in Umluftbetrieb und in Kombination mit sehr intensivem Kochen (z.B. Vario Teppan Yaki), empfehlen wir den Einsatz von 2 Gebläsebausteinen AR 413 122.

Zubehörliste 1

- 1 x AD 754 045 (Anschlussstutzen für Rundrohr, 2 x NW 150)
- 2 x AD 852 042 (Flachkanal Übergang rund 90°)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 2 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund, NW 150)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör)

Breite 120 cm: SET2AL4105 (Umluft)







VL 414 111	CHF 1'580.-
Edelstahl	CHF 1'467.04
Breite 11 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor und Bedienknebel	

vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Erforderliches Installationszubehör

Gebläsebaustein (siehe Seite 204 – 210)

AA 490 111	CHF 1'090.-
Edelstahl-Bedienknebel	CHF 1'012.07

AD 724 041	CHF 36.-
Rundrohr Anschluss-Zusatzadapter für VL 414/041/040 seitlich	CHF 33.43

Stahl verzinkt
Erforderlich für seitlichen Anschluss an VL.

AD 724 042	CHF 143.-
Anschlussstutzen für Rundrohr NW 150	CHF 132.78

Für VL 414/041/040. Für seitlichen Anschluss an VL ist ein zusätzlicher Adapter AD 724 041 erforderlich.

AD 854 046	CHF 72.-
Flachkanal-System mit Luftleit-Lamellen	CHF 66.85

Anschlussstutzen VL 414 und VL040/VL041 für NW 150 flach

Installationszubehör

AS 070 001	CHF 86.-
Anschlussstutzen zur Verlängerung bei Montage neben VK oder VF	CHF 79.85

VA 420 010	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau	CHF 114.21

VA 420 011	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste	CHF 114.21

VA 420 000	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau	CHF 114.21

Vario Muldenlüftung Serie 400 VL 414

- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Flexible Leistungsverteilung, gezielte Absaugung des Kochdunstes nur an den geöffneten Lüftungselementen
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar
- Präzise verarbeiteter 3 mm starker Edelstahl
- Wahlweise aufgesetzter Einbau mit sichtbarer Kante oder dezent flächenbündig integriert
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen

Leistung

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Ausstattung

Manuelle Öffnung des Lüftungselementes.

Verschlusselement aus Edelstahl, spülmaschinenfest.
Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Kein Anschlussstutzen enthalten.

Verbrauchsdaten

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR403122.
Energieeffizienzklasse A+.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 42,7 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse C.
Geräusch min. 56 dB / max. 68 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie auf Seite 204 – 210.
Steuereinheit an der Seitenwand des Einbaumöbels befestigen, nicht am Boden des Einbaumöbels oder des Küchenbodens.
Je VL ist ein Gebläsebaustein empfohlen.
Maximale Kochfeldbreite zwischen zwei VL: 60 cm.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar. Zusätzliche Fixierung durch von oben erreichbare Muldenspanner, Spannungsbereich 30-50 mm.
Bei der Montage mit Geräteabdeckung VA 440 oder Ausgleichsleiste VA 450 muss der zusätzliche Platzbedarf in der Tiefe berücksichtigt werden.
Bei einer Kombination von mehreren Geräten mit mindestens einer Geräteabdeckung ist die Ausgleichsleiste VA 450 erforderlich, um die Tiefe der Geräte ohne Geräteabdeckung auszugleichen.
Bei der Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 muss eine Verbindungsleiste VA 420 zwischen den Geräten eingesetzt werden. Je nach Einbauart entsprechende Verbindungsleiste vorsehen.

VA 420 001	CHF 123.-
Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau mit Geräteabdeckung/Ausgleichsleiste	CHF 114.21

VA 450 110	CHF 50.-
Edelstahl-Ausgleichsleiste 11 cm	CHF 46.43
Erforderliches Zubehör bei Kombination mehrerer Vario Geräte der Serie 400 mit mindestens einer Geräteabdeckung zum Ausgleich der Gerätetiefe.	

Sonderzubehör

AA 414 010	CHF 65.-
Luftleitschiene für VL 414 neben Gasgerät.	CHF 60.35

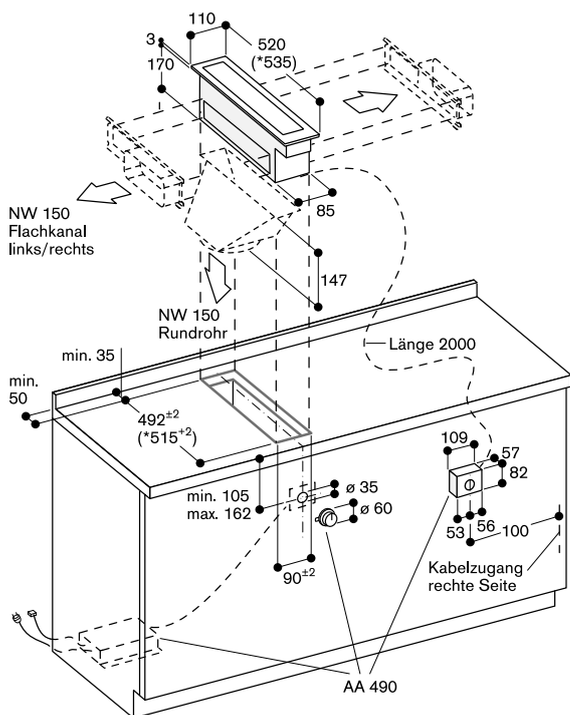
Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 10 mm für aufgesetzten Einbau und von mind. 13 mm für flächenbündigen Einbau. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Zusätzliche Hinweise für flächenbündigen Einbau:

Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Kombinationen und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.
Bei der Montage mehrerer Geräte in Einzelausschnitten muss eine Stegbreite von 50 mm zwischen den Einzelausschnitten geplant werden. Bei Betrieb neben Gasgeräten ist die Luftleitschiene AA 414 010 empfohlen, um die maximale Leistung des Kochfeldes sicherzustellen.
Bei Einbau neben Gasgeräten darf für die Verrohrung bis zum Gebläsebaustein kein Flachkanal verwendet werden.
Bei Einbau neben VP 414 darf der Flachkanal nicht unterhalb des VP 414 platziert werden.

Weitere Planungshinweise auf Seite 102 – 107 beachten.

Anschlussdaten

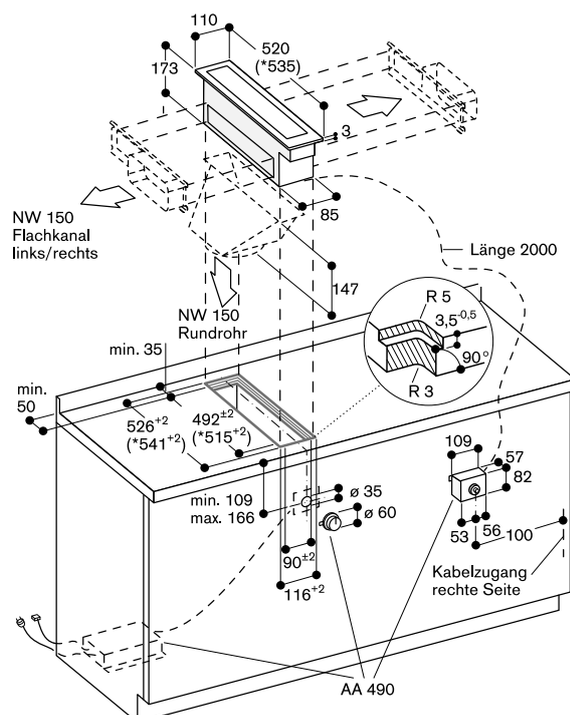
Verbindungskabel 2,0 m zwischen Lüftungselement VL 414 und Bedienknebel AA 490.



* mit Ausgleichsleiste

- Rohranschluss Flachkanal links/rechts
NW 150 mit AD 854 046
- Rohranschluss Rundkanal unten
NW 150 mit AD 724 042
- Rohranschluss Rundkanal links/rechts
NW 150 mit AD 724 042 + AD 724 041

Separate Planungshinweise beachten für
-Positionierung Bedienknebel
-Konfiguration für flexible Leistungsverteilung

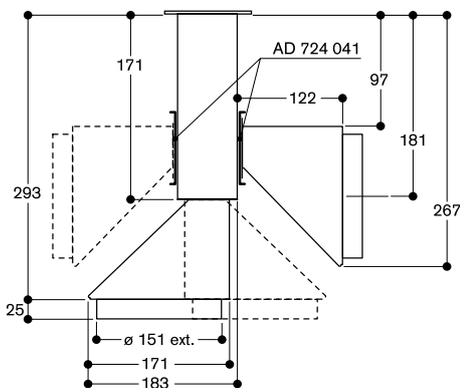


* mit Ausgleichsleiste

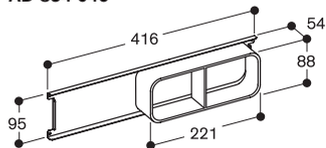
- Rohranschluss Flachkanal links/rechts
NW 150 mit AD 854 046
- Rohranschluss Rundkanal unten
NW 150 mit AD 724 042
- Rohranschluss Rundkanal links/rechts
NW 150 mit AD 724 042 + AD 724 041

Separate Planungshinweise beachten für
-Positionierung Bedienknebel
-Konfiguration für flexible Leistungsverteilung

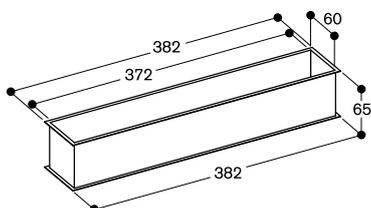
VL 414 mit AD 724 042/041



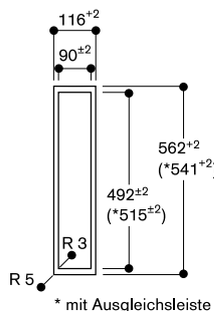
AD 854 046



AS 070 001

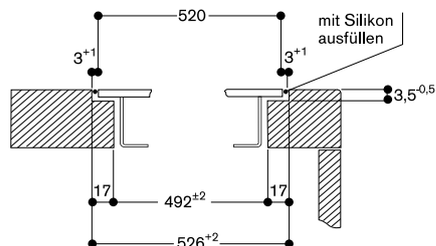


Ansicht von oben



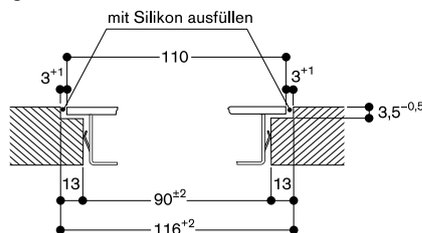
* mit Ausgleichsleiste

Querschnitt



Bei Montage mit Geräteabdeckung oder Ausgleichsleiste, auf den tieferen Ausschnitt und die Nutbreite vorne und hinten achten.

Längsschnitt





AA 490 111	CHF	1'090.-
Edelstahl	CHF	1'012.07

vRG	CHF	0.60
	CHF	0.56

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		

Vario Bedienknebel Lüftung Serie 400 AA 490

- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 perfekt kombinierbar
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebälsebausteinen

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring und Leistungsmarkierung.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe. Nachlauf-Funktion, 6 min.

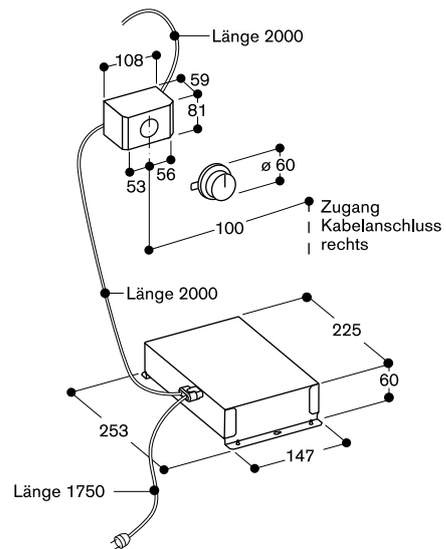
Planungshinweise

Das separate Elektronik-Gehäuse ist zugänglich zu montieren. Steuereinheit an der Seitenwand des Einbaumöbels befestigen, nicht am Boden des Einbaumöbels oder des Küchenbodens.

Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 10 W. Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.



Gut zu wissen - für die korrekte Planung und Installation

- Bitte berücksichtigen Sie für die Tiefenmasse die Korpus-tiefe und Arbeitsplatten-Überstände des Möbels.
- Ein Anschluss der Verrohrung ist bei der Vario Muldenlüftung grundsätzlich rechts, links und nach unten möglich.
- Bei Einbau neben einem Gasgerät dürfen aufgrund der Hitzeentwicklung keine Kanäle aus Kunststoff (z.B. das Flachkanalsystem) verwendet werden. Hier empfehlen wir die Verrohrung der Vario Muldenlüftung mit Aluflex nach unten abgehend (Zubehör AD 724 042).
- Bitte beachten Sie, dass unter folgenden Geräten aufgrund der Gerätetiefe keine Flachkanäle rechts oder links eingebaut werden können: Vario Teppan Yaki, Vario Elektro-Grill, Vario Fritteuse, Vario Dampfgarer. Hier empfehlen wir entweder den Anschluss an die andere Seite oder nach unten abgehend.
- Für eine optimale Luftführung empfehlen wir die Kanäle mit NW 150.
- 2 Flachkanäle bzw. 2 Rundrohre müssen mit einem Rohrverbinder verbunden werden.
- 2 Bögen (z.B. 90° horizontal mit 90° vertikal) benötigen zur Verbindung ein Stück Flachkanal Rohr, welches sich durch Zuschneiden auf die gewünschte Länge kürzen lässt.
- Ebenso wichtig ist die gute Abdichtung der Verrohrung zur Vermeidung von Luftleckagen, z.B. mit dem Klebeband AD 990 090 (UV- und hitzebeständig).
- Vario Spezialgeräte mit hoher Wrasen-Entwicklung wie Vario Teppan Yaki, Vario Elektro-Grill, Vario Fritteuse sollten möglichst zentral platziert werden; ein Umluftbetrieb wird im Fall von dem Vario Elektro-Grill nicht empfohlen.
- Steuereinheit an der Seitenwand des Einbaumöbels befestigen, nicht am Boden des Einbaumöbels oder des Küchenbodens.

Planungsbeispiel 1**1 x VL 414 mit AR 400 142**

2 x 90° Bögen Flachkanal oder 1 x 90° Bogen Flachkanal

Kombination

1 Muldenlüftung VL 414 in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 400 142

Gut zu wissen

Der Anschluss an den Gebläsebaustein AR 400 ist an allen 4 Anschlüssen möglich.

Zubehörliste 1

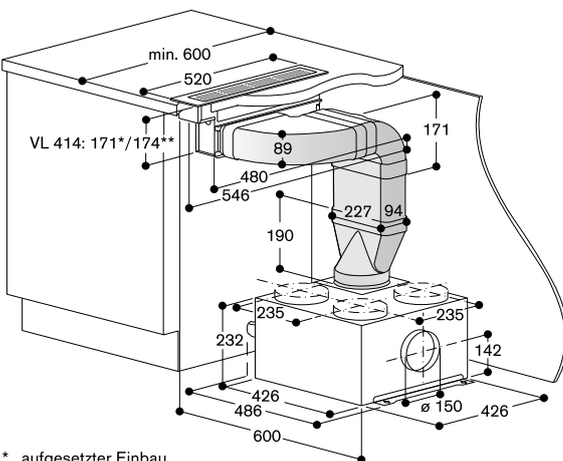
- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör) : SET1VL4401.

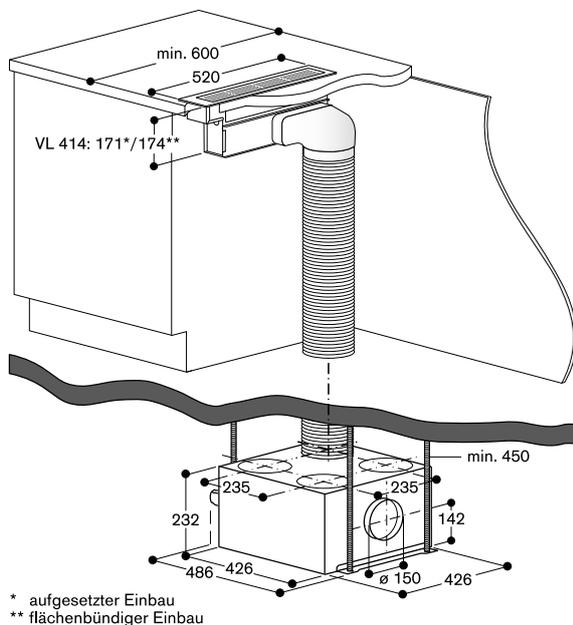
Zubehörliste 2

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 042 (Flachkanal Rundrohr 90°)
- 1 x AD 751 010 (Aluflexrohr rund, NW 150)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör) : SET1VL4403 (Umluft).



* aufgesetzter Einbau
 ** flächenbündiger Einbau



* aufgesetzter Einbau
 ** flächenbündiger Einbau

Empfohlene Konfigurationen der Vario Muldenlüftung Serie 400 und Gebläsebausteine Serie 400

Planungsbeispiel 2

1 x VL 414 mit AR 413 122

2 x 90° Bögen Flachkanal oder 1 x 90° Bogen Flachkanal

Kombination

1 Muldenlüftung in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 413 122

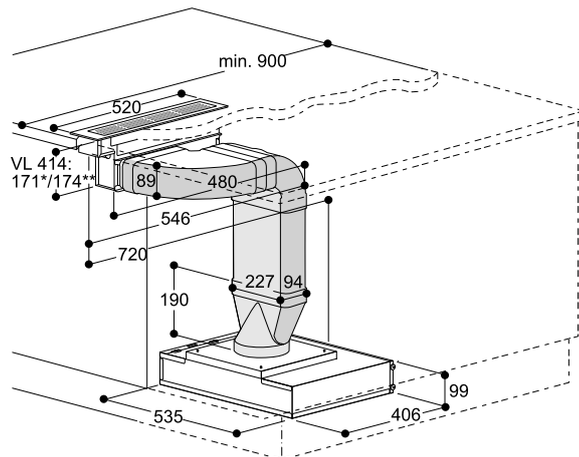
Gut zu wissen

- Der Gebläsebaustein kann in alle Richtungen gedreht werden, je nach gewünschter Ausblasrichtung bzw. Möglichkeit der Filterentnahme.
- Für eine optimale Performance benötigt die zurück geführte Luft ausreichend Platz zum Ausströmen (mind. 700 cm² Ausströmfläche). Hierfür empfehlen wir das Luftauslassgitter.
- Der Anschlussstutzen NW 150 ist dem Gebläsebaustein beiliegend.
- Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Schrankwand, wenn kein Lüftungsgitter direkt davor sitzt: 15 cm.

Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör): SET1VL4101.

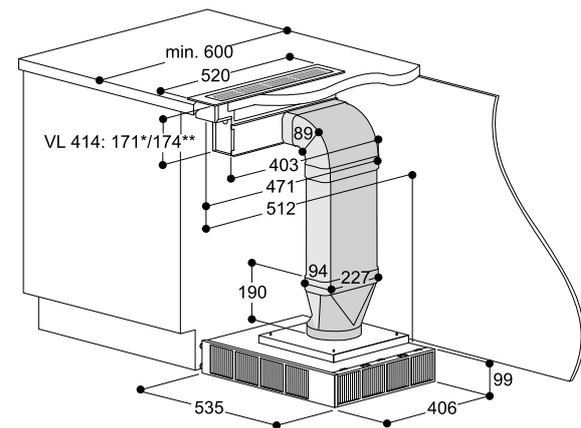


- * aufgesetzter Einbau
- ** flächenbündiger Einbau

Zubehörliste 2

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör): SET1VL4102.



- * aufgesetzter Einbau
- ** flächenbündiger Einbau

Planungsbeispiel 3**1 x VL 414 mit AR 403 122**

2 x 90° Bögen Flachkanal oder 1 x 90° Bogen Flachkanal

Kombination

1 Muldenlüftung in Kombination mit 1 Gebläsebaustein Abluft AR 403 122

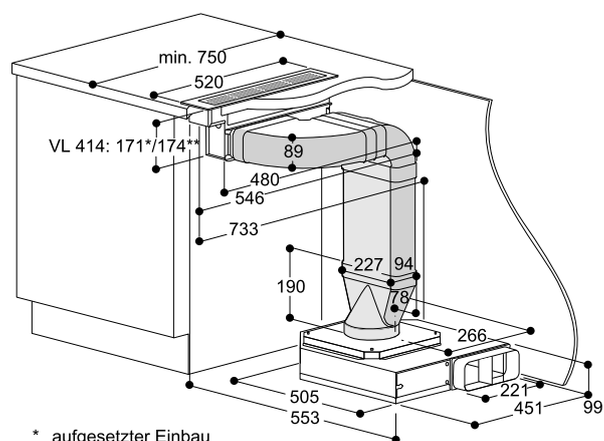
Gut zu wissen

Der Anschlussstutzen NW 150 ist dem Gebläsebaustein beiliegend.

Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör): SET1VL4201.

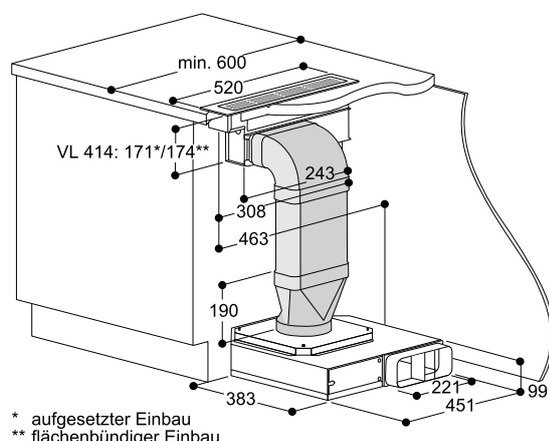


- * aufgesetzter Einbau
- ** flächenbündiger Einbau

Zubehörliste 2

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör): SET1VL4202.



- * aufgesetzter Einbau
- ** flächenbündiger Einbau

Empfohlene Konfigurationen der Vario Muldenlüftung Serie 400 und Gebläsebausteine Serie 400

Planungsbeispiel 4

1 x VL mit AR 410 110

2 x 90° Bögen Flachkanal

Kombination

1 Muldenlüftung in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 410 110

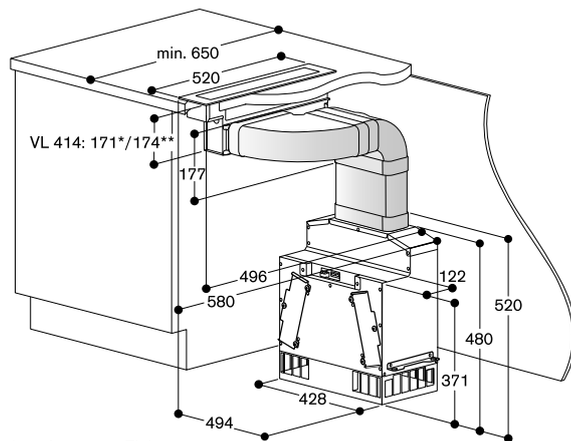
Gut zu wissen

Der Aktivkohlefilterwechsel ist von beiden Seiten möglich.
Bitte Zugangsmöglichkeit im unteren Schrank für den Filtertausch ermöglichen.
Montage im Schrank mit erforderlichem Ausschnitt im Schrankboden und den beiliegenden Haltewinkeln möglich oder hinter dem Unterschrank auf dem Fußboden stehend.
Für das zweite Planungsbeispiel ist je nach Insettiefe ein zweiter Flachkanal AD 852 010 notwendig.

Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als SET (Geräte und Zubehör): SET1VL4103

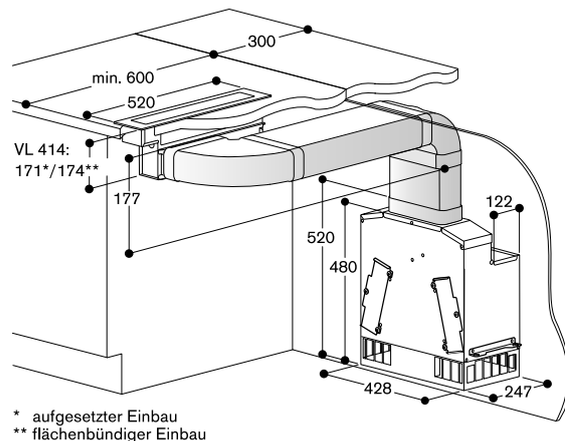


* aufgesetzter Einbau
** flächenbündiger Einbau

Zubehörliste 2

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als SET (Geräte und Zubehör): SET1VL4103



* aufgesetzter Einbau
** flächenbündiger Einbau

Planungsbeispiel 5

1 x VL mit AR 400 132

2 x 90° Bögen Flachkanal

Kombination

1 Muldenlüftung in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 400 132

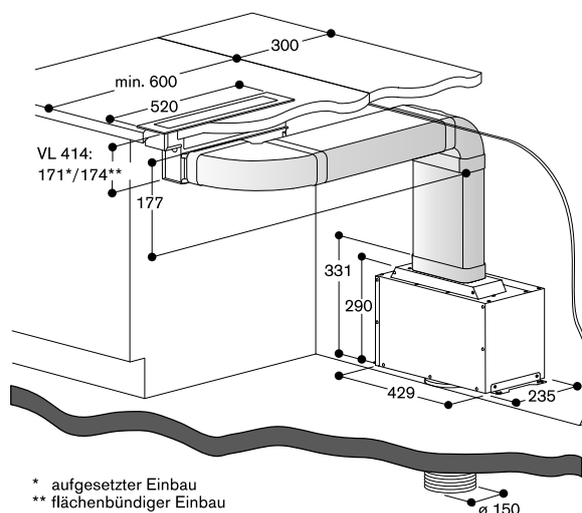
Gut zu wissen

Montage im Schrank stehend oder liegend möglich, je nach gewünschter Richtung der Abluftverrohrung. Hierfür wird ein Ausschnitt im Schrankboden benötigt.

Zubehörliste 1

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 414, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 2 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als SET (Geräte und Zubehör): SET1VL4203



* aufgesetzter Einbau
** flächenbündiger Einbau





CVL 410 100 CHF 9'344.–
 Für flachenbündigen Einbau CHF 8'675.95
 Breite 87,7 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Motor und ohne Verrohrung

Bestehend aus:

Induktions-Wok Serie 400
CI 414 101 CHF 3'440.–
 CHF 3'194.06
 vRG CHF 2.49
 CHF 2.31

Flex-Induktionskochfeld Serie 400
CI 422 101 CHF 2'920.–
 CHF 2'711.23
 vRG CHF 2.49
 CHF 2.31

Muldenlüftung Serie 400
VL 410 111 CHF 1'580.–
 CHF 1'467.04
 vRG CHF 2.49
 CHF 2.31

Vario Bedienknebel Lüftung
AA 490 111 CHF 1'090.–
 CHF 1'012.07
 vRG CHF 0.60
 CHF 0.56

Verbindungsleiste zur Kombination innerhalb der SETs
VA 422 000 CHF 157.–
 CHF 145.78

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung Serie 400
CVL 410

- Für flachenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Grosse Kochzone für Töpfe bis zu $\varnothing 32$ cm
- Ideal für den Original-Wok mit rundem Boden, mit Wok-Ring
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung der Kochfeldfunktionen über zweifarbige Anzeige
- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen
- Abluft- oder Umluftbetrieb

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammenschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
 1 Induktionskochzone $\varnothing 21$ cm (2200 W, mit Booster 3700 W) mit automatischer Zuschaltung auf $\varnothing 26$ cm (2600 W, mit Booster 3700 W) und auf $\varnothing 32$ cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung der Kochzonen in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Kochfeldbedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange). Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
 32 cm Kochzone.
 Wok-Funktion.
 Bratsensor-Funktion.
 Booster-Funktion.
 Stoppuhr.
 Kurzeitwecker.
 Optionsmenü.
 Nachlauf-Funktion, 6 Min.
 Manuelle Öffnung des Lüftungselementes.
 Verschlusselement aus Edelstahl, spülmaschinenfest.
 Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.

Verbrauchsdaten der Muldenlüftung

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 403 122.
 Energieeffizienzklasse A+ auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 42,7 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
 Fettfilter-Effizienzklasse C.
 Geräusch min. 56 dB / max. 68 dB Normalstufe.

Sicherheit

Betriebsanzeige.
 Topferkennung.
 Einzel-Restwärmearzeige.
 Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

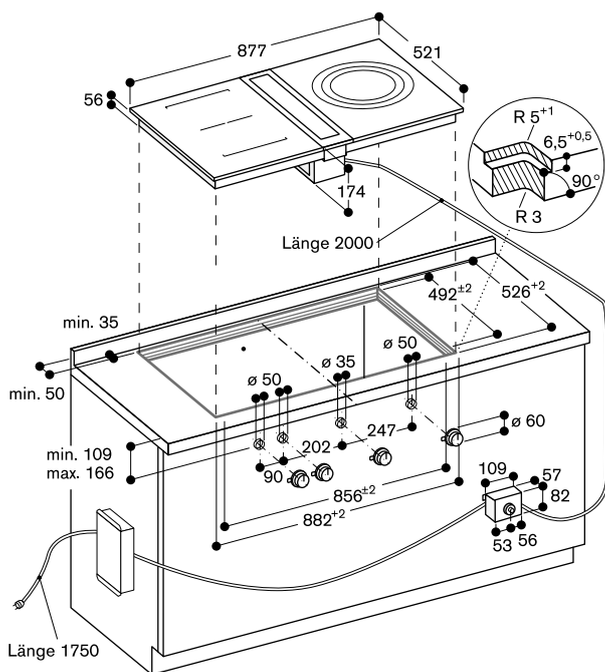
Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie in der Tabelle auf Seite 211. Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden. Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochflächen und Muldenlüftung horizontal positioniert werden. Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 13 mm. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten. Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen. Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab. Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden. Durch Masstoleranzen der Glaskeramischeibe und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren. Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen. Eintauchtiefe 174 mm. Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

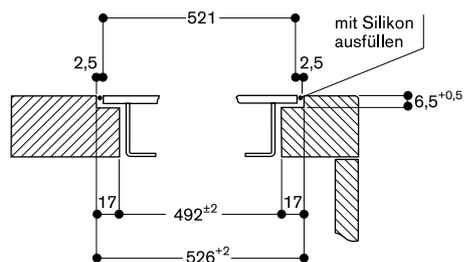
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

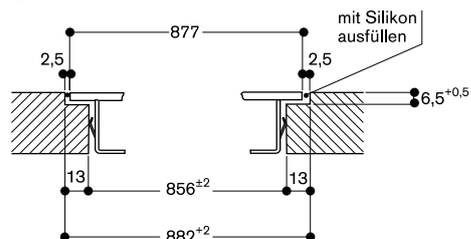
Gesamtanschlusswert 7,41 kW (Kochfelder 2 x 3,7 kW und Knebel Lüftung 0,01 kW).
 Anschlusskabel Kochfelder 1,5 m ohne Stecker.
 Anschlusskabel Muldenlüftung 1,8 m, steckbar.
 Verbindungskabel 2,0 m zwischen Lüftungselement VL 410 und Bedienknebel AA 490.



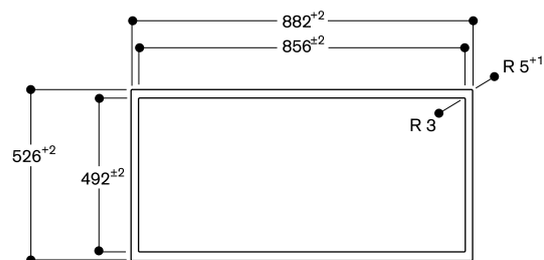
Querschnitt



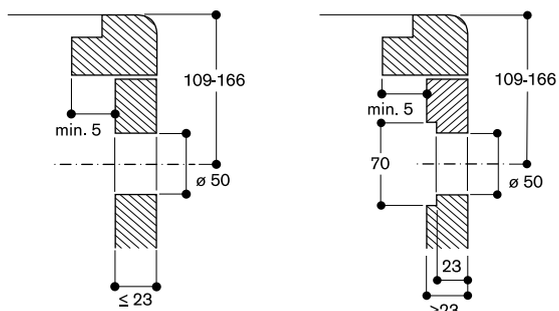
Längsschnitt



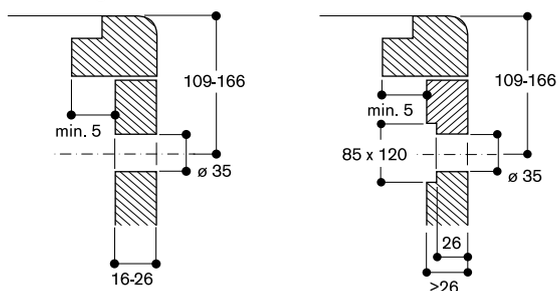
Ansicht von oben



Induktionskochfelder CI 414 & CI 422



Muldenlüftung VL 410





CVL 420 100	CHF 8'824.-
Für flachenbündigen Einbau	CHF 8'193.13
Breite 87,7 cm	
Abluft-/ Umluftbetrieb	
Lieferung ohne Motor und ohne Verrohrung	

Bestehend aus:

Flex-Induktionskochfeld Serie 400	
CI 422 101	CHF 2'920.-
	CHF 2'711.23
vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Flex-Induktionskochfeld Serie 400	
CI 422 101	CHF 2'920.-
	CHF 2'711.23
vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Muldenlüftung Serie 400	
VL 410 111	CHF 1'580.-
	CHF 1'467.04
vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Vario Bedienknebel Lüftung	
AA 490 111	CHF 1'090.-
	CHF 1'012.07
vRG	CHF 0.60
	CHF 0.56

Verbindungsleiste zur Kombination innerhalb der SETs	
VA 422 000	CHF 157.-
	CHF 145.78

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung Serie 400 CVL 420

- Für flachenbündigen Einbau
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Massiver Edelstahl-Bedienknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung der Kochfeldfunktionen über zweifarbige Anzeige
- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen
- Abluft- oder Umluftbetrieb

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x24 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x24 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Bedienung

Bedienknebel mit Leuchtring, Kochzonen- und Leistungsmarkierung. Elektronische Regelung der Kochzonen in 12 Leistungsstufen. Benutzerfreundliche Kochfeldbedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion.
Stoppuhr.
Kurzzeitwecker.
Optionsmenü.
Nachlauf-Funktion, 6 Min.
Manuelle Öffnung des Lüftungselementes.
Verschlusselement aus Edelstahl, spülmaschinenfest.
Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.

Verbrauchsdaten der Muldenlüftung

Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 403 122.
Energieeffizienzklasse A+ auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 42,7 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse C.
Geräusch min. 56 dB / max. 68 dB Normalstufe.

Sicherheit

Betriebsanzeige.
Topferkennung.
Einzel-Restwärmanzeige.
Sicherheitsabschaltung.

Planungshinweise

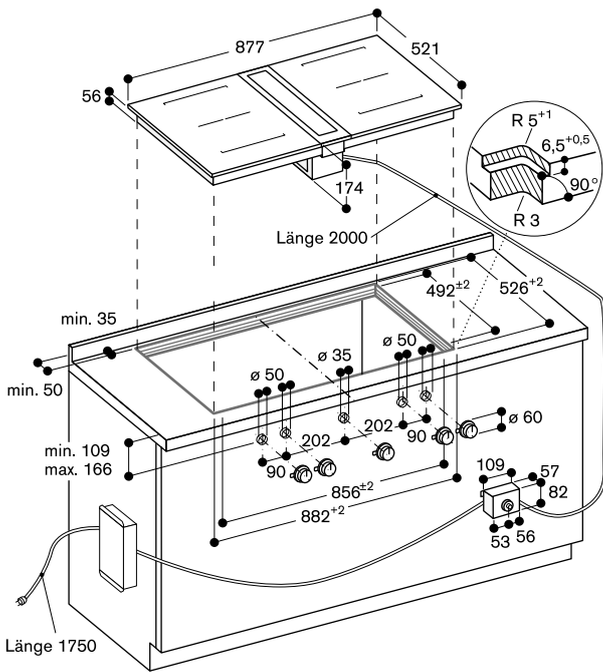
Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie in der Tabelle auf Seite 211.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.
Die Knebel können in Abstimmung mit den Kochflächen und Muldenlüftung horizontal positioniert werden.
Wenn die Blendenstärke 23 mm überschreitet, muss die Skizze "Montage Bedienknebel" beachtet werden (hinten muss ausgespart werden).

Das Montagesystem erfordert im Ausschnitt eine Seitenkantenhöhe von mind. 13 mm. Auf eine durchgängige Schnittfläche von 90° achten.
Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen. Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.
Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden.
Durch Masstoleranzen der Glaskeramikscheibe und des Arbeitsplatten-ausschnittes kann die Fugenbreite variieren.
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Eintauchtiefe 174 mm.
Gerät ist von oben in die Arbeitsplatte einschnappbar.

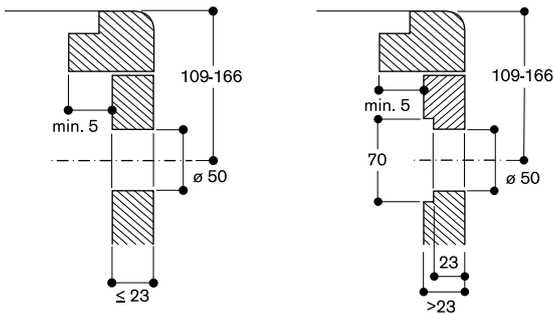
Einbaudetails zur Luftführung auf Seite 165 beachten.

Anschlussdaten

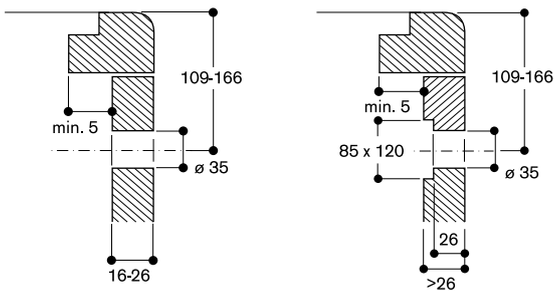
Gesamtanschlusswert 7,41 kW (Kochfelder 2 x 3,7 kW und Knebel Lüftung 0,01 kW).
Anschlusskabel Kochfelder 1,5 m ohne Stecker.
Anschlusskabel Muldenlüftung 1,8 m, steckbar.
Verbindungskabel 2,0 m zwischen Lüftungselement VL 410 und Bedienknebel AA 490.



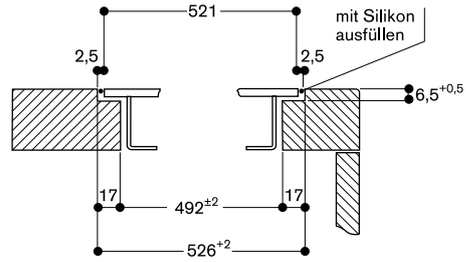
Induktionskochfelder CI 414 & CI 422



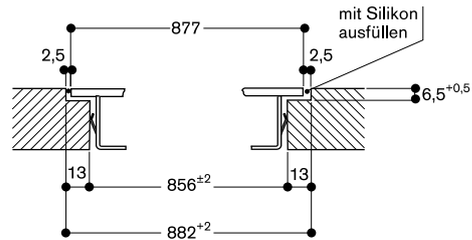
Muldenlüftung VL 410



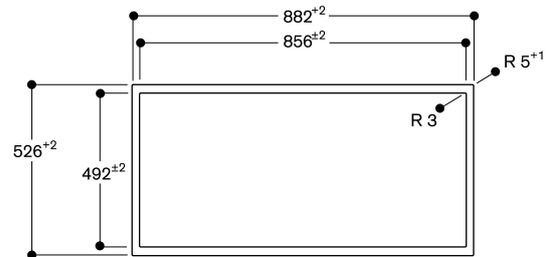
Querschnitt



Längsschnitt



Ansicht von oben



Planungsbeispiele für das Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung Serie 400

Gut zu wissen – für die korrekte Planung und Installation

- Bitte berücksichtigen Sie für die Tiefenmasse die Korpustiefe und Arbeitsplatten-Überstände des Möbels.
- Ein Anschluss der Verrohrung ist bei der Vario Muldenlüftung grundsätzlich rechts, links und nach unten möglich.
- Für eine optimale Luftführung empfehlen wir die Kanäle mit NW 150.
- 2 Flachkanäle bzw. 2 Rundrohre müssen mit einem Rohrverbinder verbunden werden.
- 2 Bögen (z.B. 90° horizontal mit 90° vertikal) benötigen zur Verbindung ein Stück Flachkanal Rohr, welches sich durch Zuschneiden auf die gewünschte Länge kürzen lässt.
- Ebenso wichtig ist die gute Abdichtung der Verrohrung zur Vermeidung von Luftleckagen, z.B. mit dem Klebeband AD 990 090 (UV- und hitzebeständig).
- Das Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung ist nicht Teil des Sets.
- Weitere Planungsbeispiele für das Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung finden Sie bei den Planungsbeispielen zur VL 414 (Seiten 189 – 192).

Planungsbeispiel 1 (Abluft)

Konfiguration für CVL 410/420 mit AR 403 122 (Abluft),
min. 60 cm Arbeitsplattentiefe

Kombination

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung zur Kombination mit dem Gebläsebaustein AR 403 122 (Abluft).

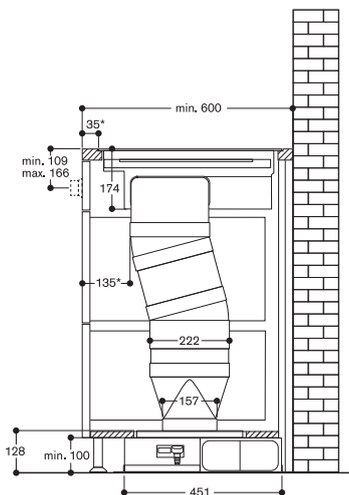
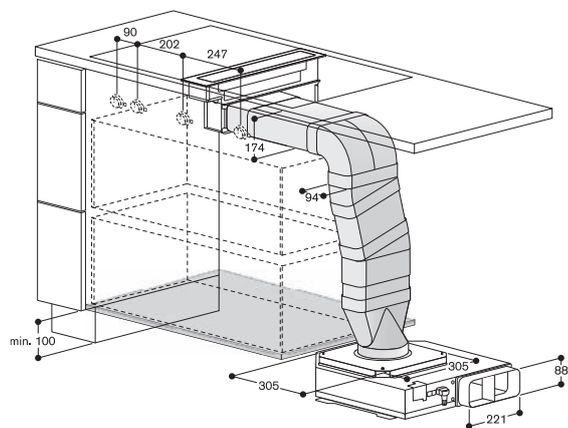
Gut zu wissen

- Volle Auszüge können unterhalb des Flex-Induktionskochfelds mit Muldenlüftung Serie 400 installiert werden.
- Der Anschlussstutzen NW 150 ist dem Gebläsebaustein beiliegend.

Stückliste

- 1 x AR 403 122 (Gebläsebaustein Serie 400)
- 1 x AD 854 046 (Flachkanal Anschlussstutzen für VL, NW 150)
- 2 x AD 852 040 (Flachkanal Rohrverbinder, NW 150)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 2 x AD 852 032 (Flachkanal Bogen 15° horizontal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband für Rohrkomponenten)

Bestellung als Set (Gebläsebaustein und Zubehör): SET1ADAR40 CHF 1'754.-
CHF 1'628.60



* Empfohlenes Maß, kann angepaßt werden.

Planungsbeispiel 2 (Abluft)

Konfiguration für CVL 410/420 mit AR 403 122 (Abluft),
min. 71 cm Arbeitsplattentiefe

Kombination

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung zur Kombination mit dem Gebläsebaustein AR 403 122 (Abluft).

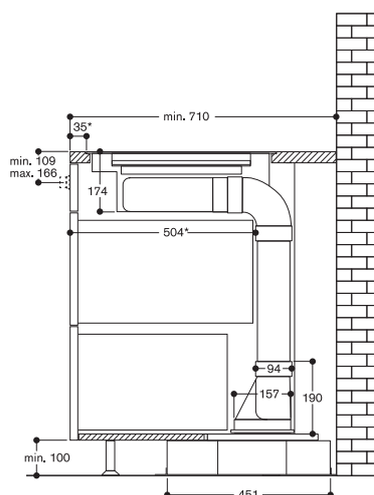
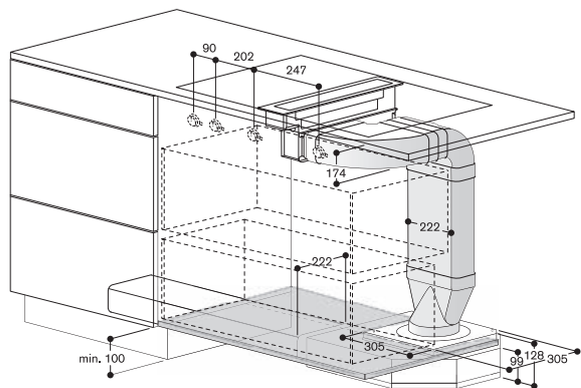
Gut zu wissen

- Kurze Auszüge können unterhalb des Flex-Induktionskochfelds mit Muldenlüftung Serie 400 installiert werden.
- Der Anschlussstutzen NW 150 ist dem Gebläsebaustein beiliegend.

Stückliste

- 1 x AR 403 122 (Gebläsebaustein Serie 400)
- 1 x AD 854 046 (Flachkanal Anschlussstutzen für VL, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband für Rohrkomponenten)

Bestellung als Set (Gebläsebaustein und Zubehör): SET2ADAR40 CHF 1'710.-
CHF 1'587.74



* Empfohlenes Maß, kann angepaßt werden.

Planungsbeispiel 1 (Umluft)
Konfiguration für CVL 410/420 mit AR 413 122 (Umluft),
min. 68 cm Arbeitsplattentiefe

Kombination

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung zur Kombination mit dem Gebläsebaustein AR 413 122 (Umluft).

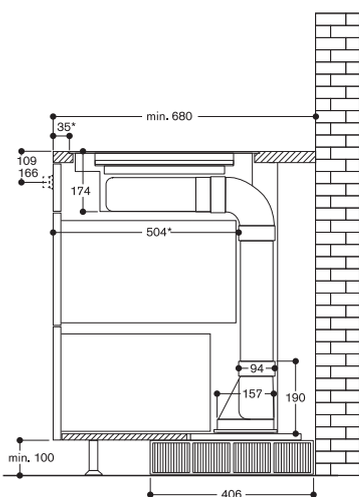
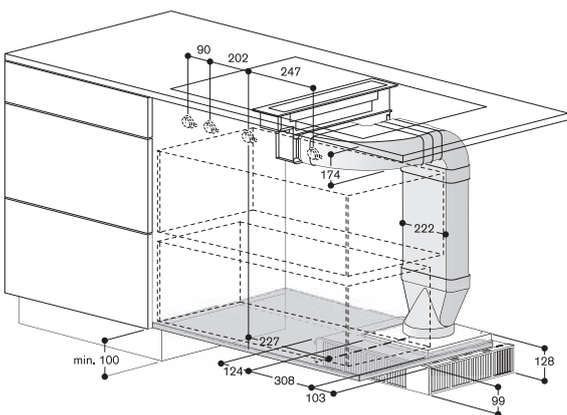
Gut zu wissen

- Kurze Auszüge können unterhalb des Flex-Induktionskochfelds mit Muldenlüftung Serie 400 installiert werden.
- Für eine optimale Performance benötigt die zurück geführte Luft ausreichend Platz zum Ausströmen (mind. 700 cm² Ausströmfläche).
- Installation ohne Lüftungsgitter möglich. Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Schrankwand, wenn kein Lüftungsgitter direkt davor sitzt: 15 cm.
- Der Filter kann von vorne gewechselt werden.
- Der Anschlussstutzen NW 150 ist dem Gebläsebaustein beiliegend.

Stückliste

- 1 x AR 413 122 (Gebläsebaustein Serie 400)
- 1 x AD 854 046 (Flachkanal Anschlussstutzen für VL, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband für Rohrkomponenten)

Bestellung als Set (Gebläsebaustein und Zubehör): SET1ADAR41 CHF 1'900.-
 CHF 1'764.16



* Empfohlenes Maß, kann angepasst werden.

Planungsbeispiel 2 (Umluft)
Konfiguration für CVL 410/420 mit AR 413 122 (Umluft),
min. 90 cm Arbeitsplattentiefe

Kombination

Flex-Induktionskochfeld mit Muldenlüftung zur Kombination mit dem Gebläsebaustein AR 413 122 (Umluft).

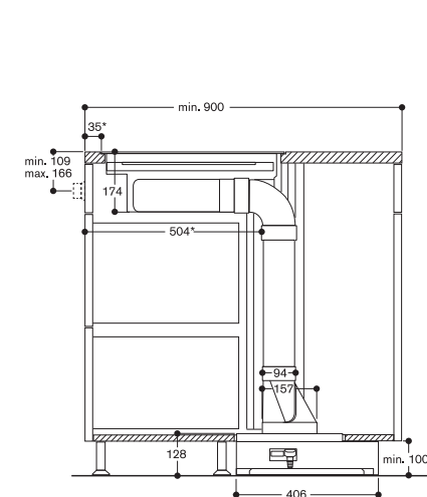
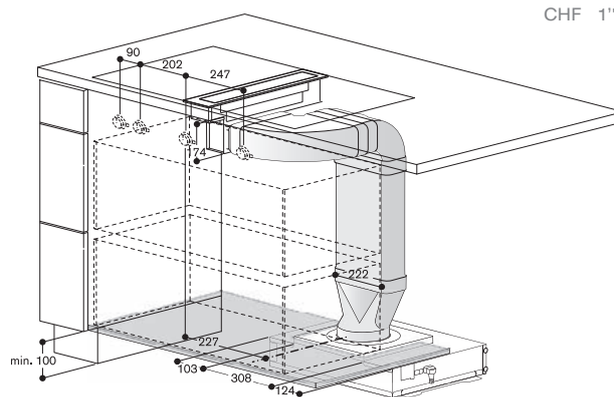
Gut zu wissen

- Kurze Auszüge können unterhalb des Flex-Induktionskochfelds mit Muldenlüftung Serie 400 installiert werden.
- Für eine optimale Performance benötigt die zurück geführte Luft ausreichend Platz zum Ausströmen (mind. 700 cm² Ausströmfläche).
- Das Lüftungsgitter befindet sich hinten. Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Schrankwand, wenn kein Lüftungsgitter direkt davor sitzt: 15 cm.
- Der Filter kann von vorne gewechselt werden.
- Der Anschlussstutzen NW 150 ist dem Gebläsebaustein beiliegend.

Stückliste

- 1 x AR 413 122 (Gebläsebaustein Serie 400)
- 1 x AD 854 046 (Flachkanal Anschlussstutzen für VL, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband für Rohrkomponenten)

Bestellung als Set (Gebläsebaustein und Zubehör ohne Lüftungsgitter): SET2ADAR41 CHF 1'900.-
 CHF 1'764.16



* Empfohlenes Maß, kann angepasst werden.



AI 442 160	CHF 5'240.-
Edelstahl	CHF 4'865.37
Breite 160 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
Lieferung ohne Kamin	
AI 442 120	CHF 4'810.-
Edelstahl	CHF 4'466.11
Breite 120 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
Lieferung ohne Kamin	
AI 442 100	CHF 4'600.-
Edelstahl	CHF 4'271.12
Breite 100 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
Lieferung ohne Kamin	

vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Erforderliches Installationszubehör
 Gebläsebaustein
 (siehe Seiten 204 – 210)

Installationszubehör	
AD 442 016	CHF 744.-
Abluftkamin Edelstahl	CHF 690.81
inkl. Montageturm	
Länge: 620 mm	
AD 442 026	CHF 900.-
Abluftkamin Edelstahl	CHF 835.65
inkl. Montageturm	
Länge: 860 mm	
AD 442 116	CHF 900.-
Umluftkamin Edelstahl	CHF 835.65
inkl. Montageturm	
Länge: 620 mm	
AD 442 126	CHF 1'054.-
Umluftkamin Edelstahl	CHF 978.64
inkl. Montageturm	
Länge: 860 mm	

Sonderzubehör	
AA 400 510	CHF 271.-
Adaptermodul für	CHF 251.62
Fensterkontaktschalter	
AA 442 110	CHF 249.-
2 Aktivkohlefilter mit	CHF 231.20
besonders hoher Geruchsreduktion	
durch vergrösserte Oberfläche.	
Für Umluftmodul AA 442 810	
AA 442 810	CHF 465.-
Umluftmodul inklusive	CHF 431.75
2 Aktivkohlefiltern mit besonders hoher	
Geruchsreduktion durch vergrösserte	
Oberfläche	
Für Umluftbetrieb.	
Kombinierbar mit Insel- und Wandesse	
AI/AW 442.	
AD 442 396	CHF 372.-
Deckenkranz für	CHF 345.40
Essen-Kamine	
Edelstahl	

Installationszubehör für die
Abluft-Verrohrung finden Sie auf den
Seiten 250–263.

Inselesse Serie 400
AI 442

- Esse mit Profitechnik vereint mit klassischem Gaggenau-Design
- Hocheffiziente Absaugung des Kochdunstes durch grossen Wrasenauffangraum
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebläsebausteinen
- Schräggestellte Baffle-Filter mit hohem Fettabscheidungsgrad
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbares, warmweisses Flächen-LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefiltern: leise und hocheffiziente Umluftlösung mit Geruchsreduktion wie im Abluftbetrieb und langen Wechselintervallen

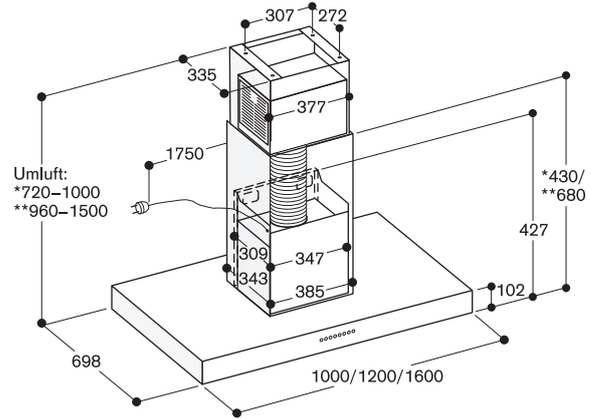
Leistung
 Leistungswerte sind abhängig vom Gebläsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Ausstattung
 3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe. Automatik Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf. Fettfilter-Sättigungsanzeige. Baffle-Filter, spülmaschinenfest. Warmweisses Flächen-LED-Licht (3500 K), stufenlos dimmbar. Lampenleistung 4 x 10 W. Beleuchtungsstärke 1390 lx.

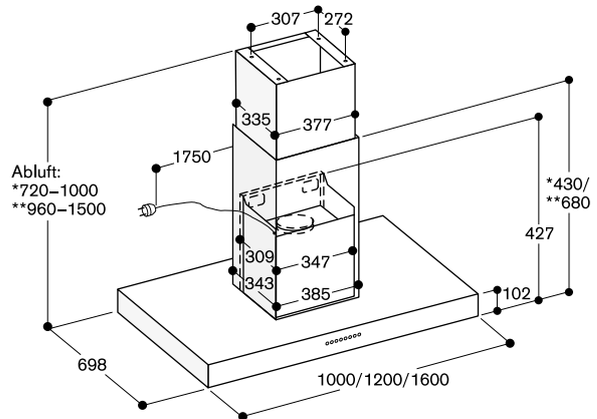
Verbrauchsdaten
 Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR400143. Energieeffizienzklasse A/A/A. Durchschnittlicher Energieverbrauch 49.1 kWh/Jahr. Lüfter-Effizienzklasse A/A/A. Beleuchtungs-Effizienzklasse A/A/A. Fettfilter-Effizienzklasse B/B/B. Geräusch min. 45/44/44 dB / max. 62/62/61 dB Normalstufe.

Planungshinweise
 Die passenden Gebläsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie auf Seite 204 – 210.. Der zweiteilige Kamin inklusive dem Montageturm muss als Installationszubehör bestellt werden. Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel. Abstand über Gasgeräten mind. 70 cm. Abstand über Elektrogeräten mind. 60 cm. Umluftmodul mit 2 Aktivkohlefiltern wird im Innenkamin montiert. Hierfür stehen die speziellen Umluftkamine zur Verfügung. Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.

Anschlussdaten
 Gesamtanschlusswert 50 W. Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.



* Mit dem Umluftkamin AD 442 116 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.
 ** Mit dem Umluftkamin AD 442 126 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.



* Mit dem Abluftkamin AD 442 016 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.
 ** Mit dem Abluftkamin AD 442 026 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.



AW 442 160	CHF 4'470.-
Edelstahl	CHF 4'150.42
Breite 160 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
Lieferung ohne Kamin	
AW 442 120	CHF 4'050.-
Edelstahl	CHF 3'760.45
Breite 120 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
Lieferung ohne Kamin	
AW 442 190	CHF 3'640.-
Edelstahl	CHF 3'379.76
Breite 90 cm	
Abluft-/Umluftbetrieb	
Ohne Motor	
Lieferung ohne Kamin	

vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Erforderliches Installationszubehör

Gebälsebaustein
(siehe Seiten 204 – 210)

Installationszubehör

AD 442 012	CHF 294.-
Abluftkamin Edelstahl	CHF 272.98
Länge: 620 mm	
AD 442 022	CHF 372.-
Abluftkamin Edelstahl	CHF 345.40
Länge: 860 mm	
AD 442 112	CHF 372.-
Umluftkamin Edelstahl	CHF 345.40
Länge: 620 mm	
AD 442 122	CHF 449.-
Umluftkamin Edelstahl	CHF 416.90
Länge: 860 mm	

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF 271.-
Adaptermodul für	CHF 251.62
Fensterkontaktschalter	
AA 442 110	CHF 249.-
2 Aktivkohlefilter mit	CHF 231.20
besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche.	
Für Umluftmodul AA 442 810	
AA 442 810	CHF 465.-
Umluftmodul inklusive	CHF 431.75
2 Aktivkohlefiltern mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche	
Für Umluftbetrieb.	
Kombinierbar mit Insel- und Wandesse AI/AW 442.	
AD 442 392	CHF 341.-
Deckenkranz für	CHF 316.62
Essen-Kamine	
Edelstahl	

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250–263.

Wandesse Serie 400

AW 442

- Esse mit Profitechnik vereint mit klassischem Gaggenau-Design
- Hocheffiziente Absaugung des Kochdunstes durch grossen Wrasenauffangraum
- Motorlos, kombinierbar mit Gaggenau BLDC-Gebälsebausteinen
- Schräggestellte Baffle-Filter mit hohem Fettabscheidegrad
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbares, warmweisses Flächen-LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefiltern: leise und hocheffiziente Umluftlösung mit Geruchsreduktion wie im Abluftbetrieb und langen Wechselintervallen

Leistung

Leistungswerte sind abhängig vom Gebälsebaustein, siehe Seite 204 – 210.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe. Automatik Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf. Fettfilter-Sättigungsanzeige. Baffle-Filter, spülmaschinenfest. Warmweisses Flächen-LED-Licht (3500 K), stufenlos dimmbar. Lampenleistung 4 x 10 W. Beleuchtungsstärke 1010 lx. Schnellbefestigungs-System zur einfachen Montage und Ausrichtung.

Verbrauchsdaten

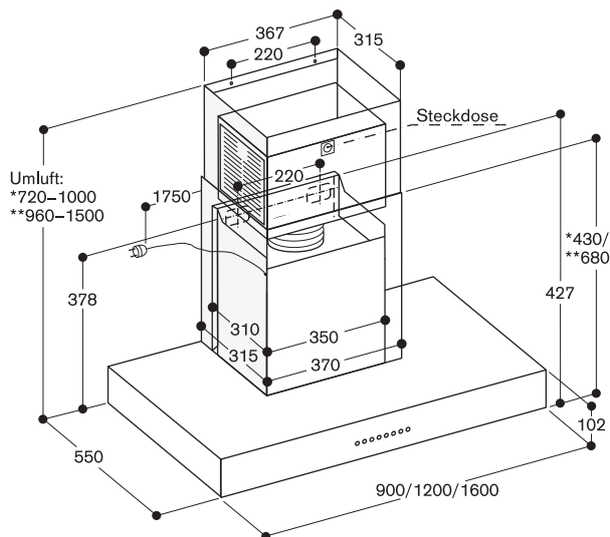
Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebälsebaustein AR400143. Energieeffizienzklasse A/A/A+. Durchschnittlicher Energieverbrauch 49.8 kWh/Jahr. Lüfter-Effizienzklasse A/A/A. Beleuchtungs-Effizienzklasse A/A/A. Fettfilter-Effizienzklasse A/A/A. Geräusch min. 47/47/47 dB / max. 64/64/63 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Die passenden Gebälsebausteine für den Umluft- oder Abluftbetrieb finden Sie auf Seite 204 – 210. Der zweiteilige Kamin muss als Installationszubehör bestellt werden. Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel. Abstand über Gasgeräten mind. 70 cm. Abstand über Elektrogeräten mind. 60 cm. Umluftmodul mit 2 Aktivkohlefiltern wird im Innenkamin montiert. Hierfür stehen die speziellen Umluftkamine zur Verfügung. Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.

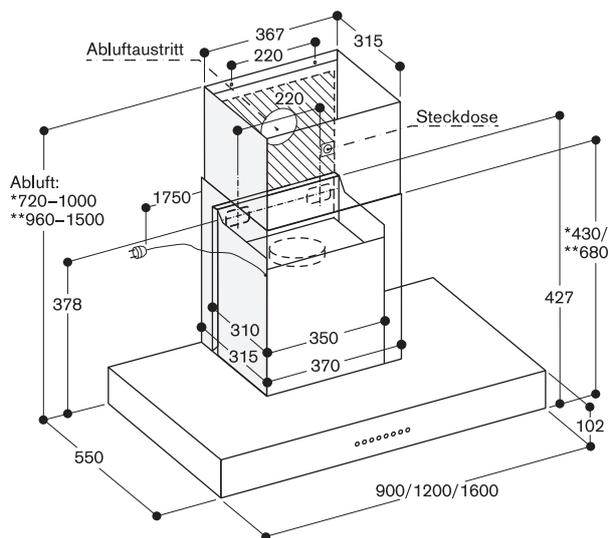
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 50/40/30 W. Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.



* Mit dem Umluftkamin AD 442 112 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.

** Mit dem Umluftkamin AD 442 122 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.



* Mit dem Abluftkamin AD 442 012 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.

** Mit dem Abluftkamin AD 442 022 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.

Empfohlene Konfigurationen von Insel-/Wandessen Serie 400 und Gebläsebausteine Serie 400

Planungsbeispiel 1

1 x AI 442 mit AR 400 143

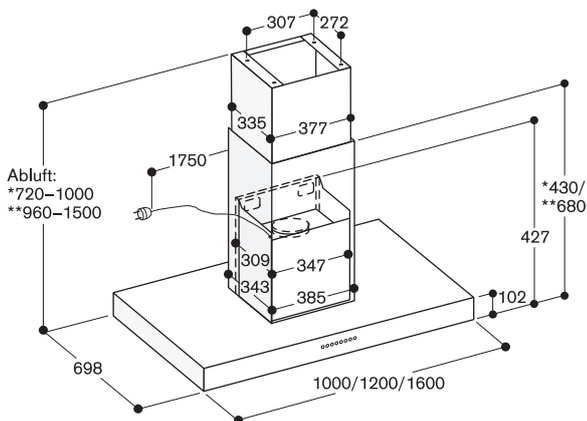
Rundrohr, NW 150

Gut zu wissen

- Für eine platzsparende Installation eignet sich der Gebläsebaustein AR 400 143 für die Montage im Kamin der AI 442
- Je nach Raumhöhe stehen zwei Kaminlängen zur Verfügung.
- Der Mindestabstand zu Elektrogeräten beträgt 600 mm, bei Gasgeräten 700 mm.
- Die erforderlichen Montageturme liegen dem Installationszubehör Kamine bei.
- Für Abluft bzw. Umluft stehen die jeweils geeigneten Installationszubehöre zur Verfügung, siehe Zubehörliste.
- Die Mindesthöhe der AI 442 erhöht sich bei Installation des Deckenkranzes um 2 cm.

Zubehörliste 1 (Abluft)

- 1 x AR 400 143 (Gebläsebaustein für Montage im Kamin der AI 442/AW 442)
- 1 x AD 442 016 (Abluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,35 m bis 2,60 m) oder 1 x AD 442 026 (Abluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,60 m bis 3,10 m)
- 1-2 x AD 752 010 (Rundrohr, NW 150), je nach Raumhöhe
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)
- Optional: 1 x AD 442 396 (Deckenkranz Edelstahl Insel)

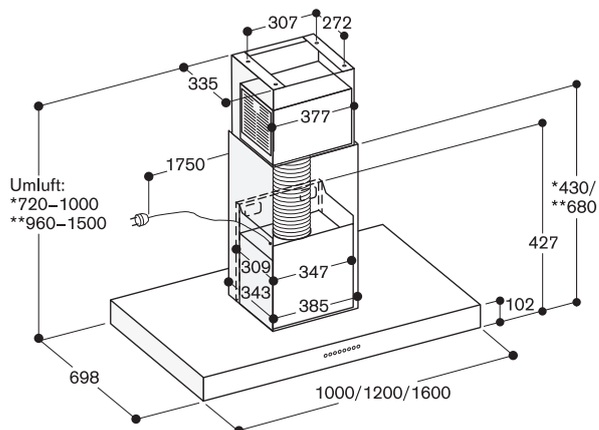


* Mit dem Abluftkamin AD 442 016 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.

** Mit dem Abluftkamin AD 442 026 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.

Zubehörliste 2 (Umluft)

- 1 x AR 400 143 (Gebläsebaustein für Montage im Kamin der AI 442/AW 442)
- 1 x AA 442 810 (Umluftmodul mit Aktivkohlefilter)
- 1 x AD 442 116 (Umluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,35 m bis 2,60 m) oder 1 x AD 442 126 (Umluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,60 m bis 3,10 m)
- Optional: 1 x AD 442 396 (Deckenkranz Edelstahl Insel)



* Mit dem Umluftkamin AD 442 116 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.

** Mit dem Umluftkamin AD 442 126 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.

Planungsbeispiel 2

1 x AW 442 mit AR 400 143

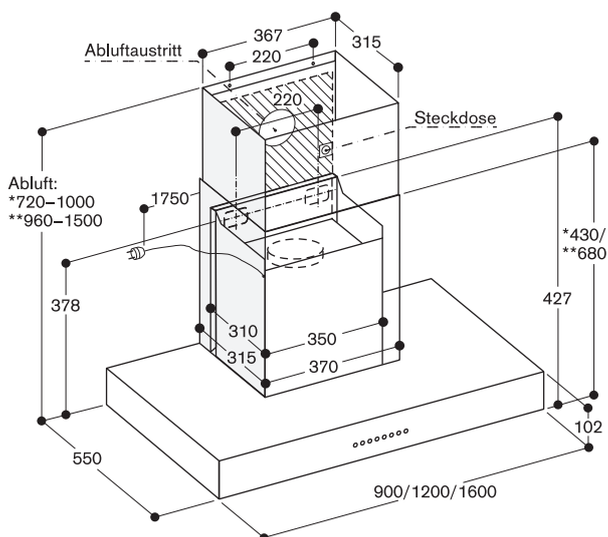
Rundrohr, NW 150

Gut zu wissen

- Für eine platzsparende Installation eignet sich der Gebläsebaustein AR 400 143 für die Montage im Kamin der AW 442
- Je nach Raumhöhe stehen zwei Kaminlängen zur Verfügung.
- Der Mindestabstand zu Elektrogeräten beträgt 600 mm, bei Gasgeräten 700 mm.
- Für Abluft bzw. Umluft stehen die jeweils geeigneten Installationszubehöre zur Verfügung, siehe Zubehörliste.

Zubehörliste 1 (Abluft)

- 1 x AR 400 143 (Gebläsebaustein für Montage im Kamin der AI 442 / AW 442)
- 1 x AD 442 012 (Abluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,35 m bis 2,60 m) oder 1 x AD 442 022 (Abluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,60 m bis 3,10 m)
- 1-2 x AD 752 010 (Rundrohr, NW 150), je nach Raumhöhe
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)
- Optional: 1 x AD 442 392 (Deckenkranz Edelstahl Wand)

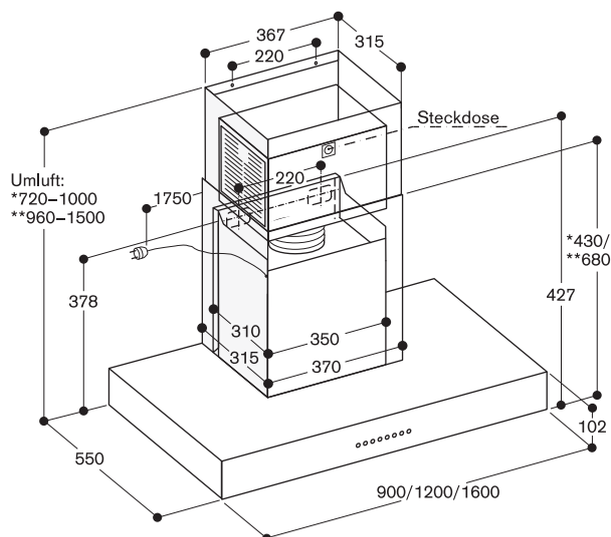


* Mit dem Abluftkamin AD 442 012 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.

** Mit dem Abluftkamin AD 442 022 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.

Zubehörliste 2 (Umluft)

- 1 x AR 400 143 (Gebläsebaustein für Montage im Kamin der AI 442 / AW 442)
- 1 x AA 442 810 (Umluftmodul mit Aktivkohlefilter)
- 1 x AD 442 112 (Umluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,35 m bis 2,60 m) oder 1 x AD 442 122 (Umluftkamin Edelstahl für Raumhöhe 2,60 m bis 3,10 m)
- Optional: 1 x AD 442 392 (Deckenkranz Edelstahl Wand)



* Mit dem Umluftkamin AD 442 112 für Deckenhöhen von 2,35 m bis 2,60 m geeignet.

** Mit dem Umluftkamin AD 442 122 für Deckenhöhen von 2,60 m bis 3,10 m geeignet; Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden bis Unterkante Esse von 1,60 m.



AR 400 142	CHF	2'100.-
Metallgehäuse	CHF	1'949.86
Max. Luftleistung 830m³/h		
Abluftbetrieb		
Innenmontage		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		

Gebläsebaustein Serie 400

AR 400

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Geräte der Serie 400
- Effiziente BLDC-Technologie

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schallleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Abluft:
 670 / 830 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

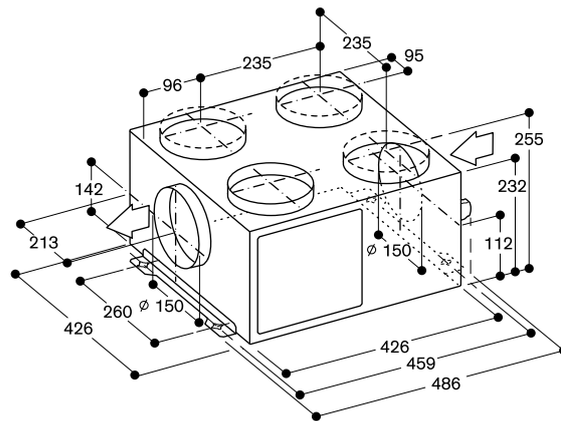
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und eine Intensivstufe.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Gehäuse Stahl, verzinkt.
 Rohranschlüsse Ansaugseite:
 1 x NW 150 rund, 4 x NW 150 rund.
 Rohranschluss Ausblasseite:
 1 x NW 150 rund.
 Wechsel-Abdeckung für Verschluss der Lufteingänge.
 Haltebügel zur Montage an Decke oder Schrankwand beiliegend.

Planungshinweise

Gebläsebaustein in Kombination mit motorlosen Geräten der Serie 400.
 Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
 Montage im Sockel mit Ausschnitt im Schrankboden für die Luftführung möglich.
 Installation in einem separaten Raum ermöglicht eine Verringerung des Geräuschpegels in der Küche.
 Für die Montage im Keller oder im Nebenraum bitte die Planungshinweise auf Seite 183 – 186 beachten.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 240 W.
 Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.
 Netzwerkkabel 5 m.





AR 400 143	CHF	1'260.-
Metallgehäuse	CHF	1'169.92
Max. Luftleistung 970 m ³ /h		
Abluft-/Umluftbetrieb		
Montage im Kamin AI 442/AW 442		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		

Gebläsebaustein Serie 400

AR 400

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Geräte der Serie 400
- Effiziente BLDC-Technologie
- Kompakte und platzsparende Montage im Kamin der AI/AW 442

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schallleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Abluft:

640 / 970 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

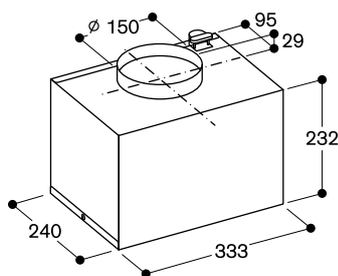
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und eine Intensivstufe.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Inklusive Geräuschdämmung zur Minimierung des Geräuschpegels.
 Gehäuse Stahl, verzinkt.
 Rohranschluss Ausblasseite:
 1 x NW 150 rund.

Planungshinweise

Gebläsebaustein in Kombination mit der motorlosen AI/AW 442.
 Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
 Montage des Gebläsebausteins im Kamin der AI/AW 442.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 230 W.
 Anschluss- und Netzkabel im Lieferumfang enthalten.





AR 401 142	CHF	2'380.-
Edelstahl	CHF	2'209.84
Max. Luftleistung 910 m ³ /h		
Abluftbetrieb		
Aussenwandmontage		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Installationszubehör

AD 702 052	CHF	324.-
Teleskop-Wand-	CHF	300.84
durchführung		
Anschlussstutzen NW 200 rund.		

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontakt-	CHF	251.62
schalter		
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		

Gebläsebaustein Serie 400

AR 401

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Geräte der Serie 400
- Effiziente BLDC-Technologie

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schallleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Abluft:
720 / 910 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

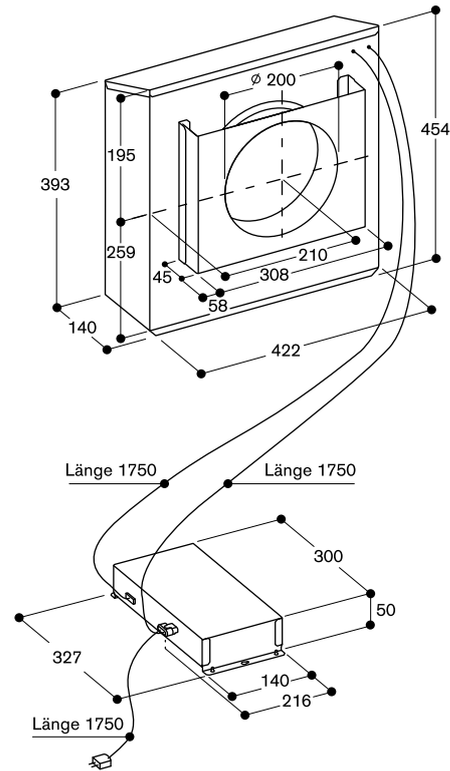
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und eine Intensivstufe. Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Inklusive Geräuschdämmung zur Minimierung des Geräuschpegels. Gehäuse aus Edelstahl.
Rohranschlüsse Ansaugseite: 1 x NW 200 rund.
Haltebügel zur Montage an Aussenwand beiliegend.

Planungshinweise

Gebläsebaustein in Kombination mit motorlosen Geräten der Serie 400. Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
Installation im Aussenbereich ermöglicht eine Verringerung des Geräuschpegels in der Küche. Montage an der Aussenwand. Steuerbox muss im Haus angebracht werden.
Zulässiger Temperaturbereich zur Montage der Steuerbox: -25 bis 60 °C.
Abstand Boden bis Rohrmitte: mind. 60 cm
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 180 W.
Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.
Netzwerkabel 5 m.





AR 400 132	CHF	1'410.-
Metallgehäuse	CHF	1'309.19
Max. Luftleistung 780m³/h		
Abluftbetrieb		
Innenmontage		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		
AD 754 047	CHF	84.-
Anschlussstutzen für	CHF	77.99
2x NW 150 rund Wechselabdeckung für Gebläsebaustein AR 400 132.		

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Gebläsebaustein Serie 400

AR 400

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Geräte der Serie 400
- Effiziente BLDC-Technologie
- Besonders leise durch patentierte Geräuschdämmung

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schallleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Abluft:

680 / 780 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

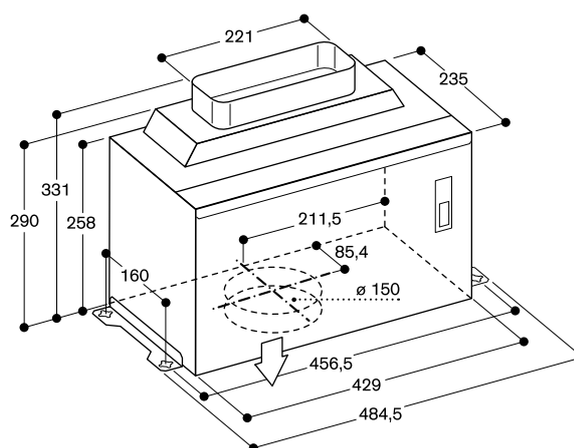
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Inklusive Geräuschdämmung zur Minimierung des Geräuschpegels.
Gehäuse Stahl, verzinkt.
Rohranschlüsse Ansaugseite: 1 x NW 150 Flachkanal.
Rohranschluss Ausblasseite: 1 x NW 150 rund.
Wechselabdeckungen für Rohranschlüsse Ansaugseite 1 x NW 150 rund beiliegend ab Werk oder 2 x NW 150 rund als Sonderzubehör erhältlich.
Haltebügel zur Montage an Decke oder Schrankboden beiliegend.

Planungshinweise

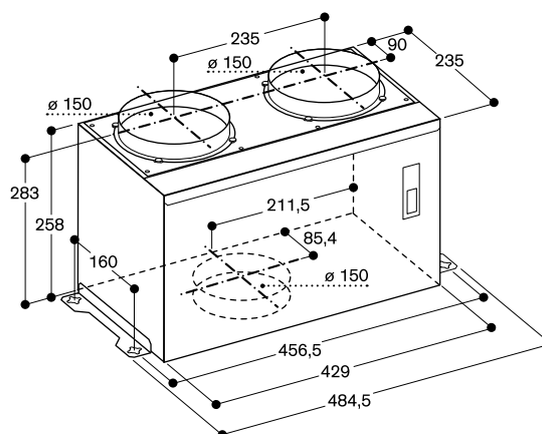
Gebläsebaustein in Kombination mit motorlosen Geräten der Serie 400.
Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
Installation in einem separaten Raum ermöglicht eine Verringerung des Geräuschpegels in der Küche.
Für die Montage im Keller oder im Nebenraum bitte die Planungshinweise auf Seite 182 – 184 beachten.
Montage im Schrank stehend oder liegend möglich, je nach gewünschter Richtung der Abluftverrohrung. Hierfür wird ein Ausschnitt im Schrankboden benötigt.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kaminegebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 170 W.
Anschlusskabel 1,75 m, steckbar.
Netzwerkabel 5 m.



AD 754 047 und AR 400 132





AR 410 110	CHF	1'610.-
Metallgehäuse	CHF	1'494.89
Max. Luftleistung 665 m³/h		
Umluftbetrieb		
Schrankmontage		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

AA 410 110	CHF	220.-
2 Aktivkohlefilter	CHF	204.27
Für Umluftbetrieb. Kombinierbar mit Gebläsebaustein AR 410 110.		

AA 410 112	CHF	525.-
2 regenerierbare	CHF	487.47
Aktivkohlefilter		
Für Umluftbetrieb. Kombinierbar mit Gebläsebaustein AR 410 110.		

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Gebläsebaustein Serie 400

AR 410

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Geräte der Serie 400
- Effiziente BLDC-Technologie
- Besonders leise durch patentierte Geräuschdämmung

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN61591.
Schallleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Umluft:

575 / 665 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

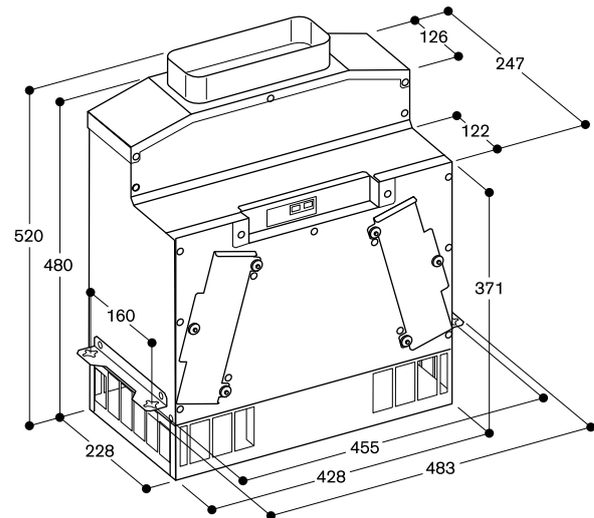
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Inklusive Geräuschdämmung zur Minimierung des Geräuschpegels.
Gehäuse Stahl, verzinkt.
Rohranschlüsse Ansaugseite:
1 x NW 150 Flachkanal.
Haltebügel zur Montage am Schrankboden beiliegend.
2 Aktivkohlefilter ab Werk beiliegend.
Der Filter ist auch geeignet für die Zubereitung von Fisch und Meeresfrüchten durch besondere Imprägnierung.
Wechselintervall Filter: 1 Jahr je nach Kochgewohnheit.

Planungshinweise

Gebläsebaustein in Kombination mit motorlosen Geräten der Serie 400.
Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
Montage im Schrank mit erforderlichem Ausschnitt im Schrankboden möglich oder hinter dem Unterschrank auf dem Fussboden stehend. Bitte beachten Sie hierzu auch die Planungshinweise auf Seite 182 – 184.
Für den Filteraustausch muss der Gebläsebaustein zugänglich sein.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 170 W.
Anschlusskabel 1,75 m, steckbar.
Netzwerkkabel 2 m.





AR 403 122	CHF	1'410.-
Metallgehäuse	CHF	1'309.19
Max. Luftleistung 890 m³/h		
Abluftbetrieb		
Sockelmontage		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		

Gebläsebaustein Serie 400

AR 403

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Geräte der Serie 400
- Effiziente BLDC-Technologie
- Kompakte und platzsparende Installation in 10 cm hohem Sockel

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schallleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Abluft:

730 / 890 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

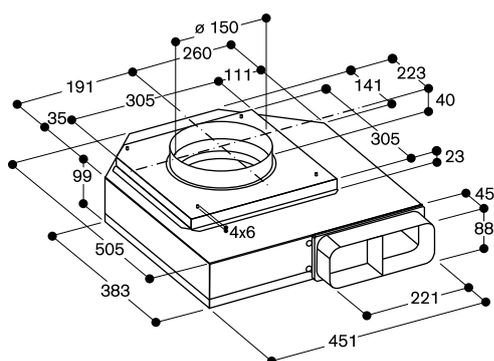
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und eine Intensivstufe.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Gehäuse Stahl, verzinkt.
 Rohranschlüsse Ansaugseite:
 1 x NW 150 rund.
 Rohranschluss Ausblasseite:
 1 x NW 150 Flachkanal.
 Haltebügel zur Montage an Decke oder Schrankwand beiliegend.

Planungshinweise

Gebläsebaustein in Kombination mit motorlosen Geräten der Serie 400.
 Verbindung der jeweiligen Geräte über ein Netzwerk-Kabel.
 Montage im Sockel mit Ausschnitt im Schrankboden für die Luftführung möglich.
 Anschluss von 2 x VL mit einem Luftsammler (AD 754 048, AD 854 048) möglich.
 Für die Montage im Keller oder im Nebenraum bitte die Planungshinweise auf Seite 182 - 184 beachten.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 180 W.
 Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.
 Netzwerkkabel 2 m.





• AC 402 181



• AC 482 181
• AC 462 181
• AC 472 181



• AR 400 142



• AR 401 142



• AR 403 122



• AL 400 191
• AL 400 121



• AR 400 142



• AR 401 142



• AR 403 122



• AR 413 122



• VL 414 111



• AA 490 111



• AR 400 142



• AR 401 142



• AR 403 122



• AR 413 122



• AR 400 132



• AR 410 110



• AI 442/AW 442



• AR 400 142



• AR 401 142



• AR 400 143

Die externen Gebläsebausteine der Serie 400 verfügen über ein Netzkabel, mit dem die motorlosen Geräte der Serie 400 angeschlossen werden.

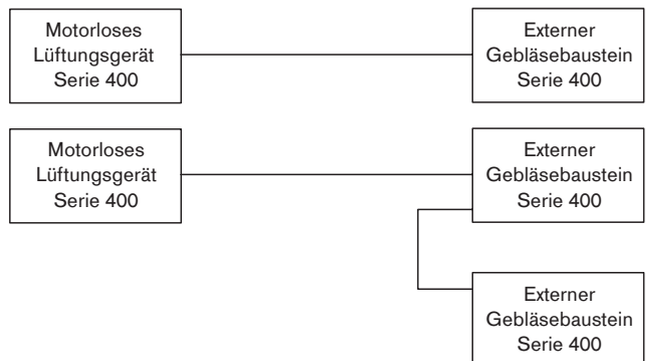
Ein Anschluss von zwei Gebläsebausteinen (z.B. bei der Deckenlüftung) ist möglich, in dem ein weiteres Netzkabel von einem Gebläsebaustein an den anderen Gebläsebaustein angeschlossen wird.

Weitere Möglichkeiten der Steuerung

Auf Anfrage besteht die Möglichkeit, das Signal via eines potentialfreien Kontakts an eine baueits vorhandene Lüftungsanlage anzuschließen, damit diese auf die Aktivität der Gaggenau Lüftungsgeräte der Serie 400 entsprechend reagieren kann.

Für die Wirkungsweise des gesamten Lüftungssystems ist dann der jeweilige Lüftungsplaner verantwortlich.

Die Gewährleistung auf die elektrische Funktion bleibt erhalten, solange deren Spezifikationen eingehalten werden.



Allgemeine Planungshinweise

Das Ziel einer guten Lüftungsplanung ist, den Kochdunst möglichst komplett und schnell aus dem Küchenbereich abzusaugen. Um Sie bei der richtigen Planung und Installation zu unterstützen, anbei ein paar wichtige Planungshinweise unserer Lüftungsexperten.

Die Planung einer Lüftung wird massgeblich durch den Luftbedarf und die Luftleistung bestimmt. Dem Luftbedarf muss die entsprechende Luftleistung, die ein Lüftungsgerät unter Berücksichtigung der Einflüsse aller Lüftungsbauteile erbringen kann, gegenübergestellt werden.

Benötigter Luftbedarf:

Die Luftleistung des kompletten Lüftungssystems muss entsprechend dem benötigten Luftbedarf ausgelegt werden. Als Planungsgrundlage werden hierfür oft die Küchengrösse und eine entsprechende Luftwechselrate des Raumvolumens benutzt. Diese Methode wird von uns lediglich ab einem Abstand der Lüftung von mehr als 1,20 m zum Kochfeld empfohlen, also im Fall der Deckenlüftung.

- Bei Abluftbetrieb wird der Luftbedarf für die Luftwechselrate mit Faktor 10 berechnet.
- Werden jedoch Spezialkochgeräte wie Grill, Teppan Yaki, Wok oder Friteuse verwendet, rechnet man mit Faktor 12.
- Bei Umluftbetrieb wird der Luftbedarf für die Luftwechselrate grundsätzlich mit Faktor 12 berechnet.

Ist der Abstand der Lüftung zum Kochfeld kleiner als 1,20 m, so sind die im Folgenden beschriebenen Faktoren unbedingt mit einzubeziehen, um zu gewährleisten, dass der grösste Teil des Kochdunstes direkt beim Aufsteigen vom Kochfeld erfasst wird.

- **Die Grösse und Architektur der Küche:** mit zunehmender Küchengrösse nehmen die Luftbewegungen im Raum zu und damit wächst der Luftbedarf.
- **Die Kochgeräte:** die Auswahl des Kochfelds ist der massgebliche Einflussfaktor. Jedes Kochfeld erzeugt unterschiedliche Arten und Mengen von Kochdunst. Je breiter das Kochfeld, desto höher sollte die Leistung der Lüftung sein. Über eine ausreichende Leistungsreserve muss die Lüftung vor allem verfügen, wenn spezielle Vario Kochgeräte wie Friteuse, Teppan Yaki, Wok oder Grill eingebaut werden sollen. Denn hier ist mit einer höheren Menge an Kochdunst zu rechnen. Wir empfehlen daher auch, diese Spezialkochgeräte wenn möglich in der Mitte der Kochfeld-Konfiguration und nicht am Rand zu installieren.
- **Die Art der Lüftung:** jede Lüftungsart hat spezifische Eigenschaften, die den benötigten Luftbedarf beeinflussen. Lüftungen wie beispielsweise die Mulden- oder Tischlüftung zeichnen sich durch die Absaugung direkt am Kochfeld aus. Damit kann sich der Kochdunst beim Aufsteigen weniger in der Raumluft verteilen. Die benötigte Luftleistung ist hier in der Regel geringer als bei jenen Lüftungsarten, bei denen der Kochfeldabstand 80 cm oder mehr beträgt.
- **Die Betriebsart:** alle Gaggenau Lüftungen können sowohl im Abluft- als auch im Umluftmodus betrieben werden. Bei Umluftbetrieb ist zu beachten, dass der zusätzliche Aktivkohlefilter zu einer im Vergleich zum Abluftbetrieb verminderten Luftleistung führt. Je grösser die Fläche des Aktivkohlefilters ist, desto vergleichbarer ist die Lüftung in ihrem Absaug- und Geräuschverhalten mit einer Abluftlösung. Bei Abluftbetrieb hängt die tatsächliche Luftleistung neben der Gebläseleistung auch wesentlich von der Verrohrung ab.

Wichtige Einflussfaktoren auf die Luftleistung:

- die Gebläse: Gaggenau Lüftungen sind mit besonders leistungsstarken Gebläsen ausgestattet bzw. können mit entsprechend leistungsstarken Gebläsebausteinen für den Abluft- oder Umluftbetrieb kombiniert werden. Diese Gebläse sind zudem sehr druckstabil. Sie überwinden mögliche Druckverluste einer Verrohrung und arbeiten bei niedrigem Geräuschniveau hocheffektiv.
- Verrohrung und Installation: Um optimale Ergebnisse zu erzielen, sollten bei der Installation folgende Punkte beachten werden:
 1. Verlegen Sie Rohrbögen mit einem Mindestabstand von 30 cm zur Ausblasöffnung.
 2. Vermeiden Sie Querschnittsverengungen.
 3. Nutzen Sie bei Rohrkrümmungen möglichst weite Bögen.
 4. Verlegen Sie nur Rohre mit glatter, ebener Innenfläche.
 5. Verwenden Sie Abluftrohre mit einem Durchmesser von mindestens 125 mm.
 6. Achten Sie auf kurze Verrohrungswege.
 7. Montieren Sie Mauerkästen mit breiten Lamellen, grossmaschigen Gittern und einem geringen Gegendruck.
 8. Gewährleisten Sie ausreichend Zuluft.

Ob Ihre geplante Abluftverrohrung den benötigten Luftbedarf aufweist, können Sie gerne durch unser Kalkulationstool Rodun auf unserer Homepage (www.gaggenau.com) überprüfen.

Die **Deckenlüftungen** der so vielseitigen Serie 200 lassen sich entweder direkt in die Architektur der Küche einfügen oder unmittelbar an der Decke anbringen.

Die **Muldenlüftung** ist unsere grosse Innovation von 1976. Sie ist ideal, wenn das Lüftungssystem weder sichtbar sein soll, noch in Kopfnähe platziert. Ihre Breite von nur 8,5 cm ist auch innerhalb der Vario Serie 200 aussergewöhnlich. Ganz dezent beseitigt sie geräuscharm Gerüche, Kochdünste und Fettpartikel.

Die **Wandhaube** bietet sich überall dort an, wo keine Hochschränke im Weg sind. Mit Breiten von 70 cm bis 120 cm sind die Geräte aus Edelstahl ein Blickfang. Mit ihrer flachen, leicht zu reinigenden Unterseite sorgen sie für eine fast vollständige Geruchsbeseitigung. So gut wie sie aussehen, so vorteilhaft sind sie auch.

Die **Inselhaube** beeindruckt sowohl durch ihre Funktionsweise als auch durch ihre Ausmasse mit Breiten von 90 cm bis 160 cm. In klassischem Box- oder Treppen-Design arbeiten die Geräte hocheffizient dank der Randabsaugungs-Fettfilter und des optimalen Luftflusses im Inneren. Die integrierten LEDs sorgen für eine helle, starke Beleuchtung.



Die Deckenlüftung



Die Muldenlüftung



Die Wandhaube



AC 231 120	CHF	5'730.-
Edelstahl und Glas	CHF	5'320.33
Breite 120 cm		
Umluftbetrieb		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Sonderzubehör		
AA 200 120	CHF	608.-
Aktivkohlefilter	CHF	562.67
Für Deckenlüftung AC 231		
Für Umluftbetrieb.		

Deckenlüftung Serie 200 AC 231

- Einfache und schnelle Installation direkt an der Decke
- Randabsaugung mit flächiger und leicht zu reinigender Glasunterseite
- Dimmbare, indirekte LED-Beleuchtung
- Umluftbetrieb

Leistung

Leistung und Geräusch,
Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
Umluft:
780 / 850 m³/h.
70 / 72 dB (A) re 1 pW.
56 / 58 dB (A) re 20 µPa.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.
Intervall-Lüftung, 10 Min.
Nachlauf-Funktion, 15 Min.
Fettfilter-Sättigungsanzeige.
Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Aktivkohlefilter ab Werk im Gerät enthalten.
Aktivkohlefilter-Sättigungsanzeige.
Aktivkohlefilter bis zu vier Mal regenerierbar.
Edelstahl-Gehäuse und Filterabdeckung in Glas in Gaggenau Silber.
Indirekte LED-Beleuchtung (4000 K), dimmbar.
Lampenleistung 2x6W.
Beleuchtungsstärke 14 lx.
2 leistungsstarke Motoren.

Verbrauchsdaten

Geräusch min. 57 dB / max. 70 dB Normalstufe.

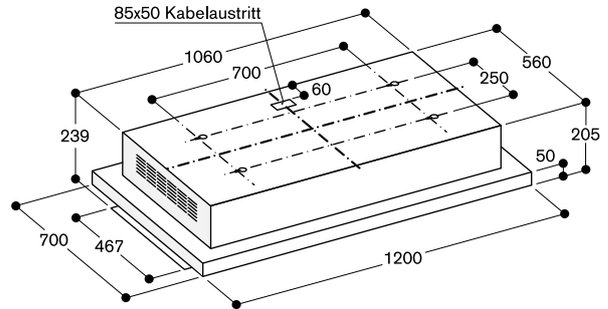
Planungshinweise

Montage erfolgt direkt an der Decke.
Für die Befestigung des Gerätes ist ein geeignetes, tragendes Untergerüst erforderlich. Das Gerät darf nicht direkt auf Gipskartonplatten oder ähnliche Leichtbaustoffe montiert werden.
Auf die Position des Stromanschlusses ist zu achten.
Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Wand: 50 cm.
Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
Abstand über Elektrogeräten mind. 55 cm.
Maximaler Abstand über Kochgeräte 150 cm
Wenn die Deckenlüftung zu hoch angebracht ist, kann der Kochdunst nur unzureichend abgesaugt werden.
Gerätgewicht: ca. 41 kg.
Das Kochfeld sollte nicht breiter sein als die Deckenlüftung.
Um einen optimalen Wrasenabzug zu gewährleisten, muss die Deckenlüftung mindestens die Kochstelle abdecken und sollte mittig über dem Kochfeld positioniert sein.

Diese Option ist nicht mit VF, VR oder VP kombinierbar.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 192 W.
Anschlusskabel vorsehen.





AC 250 190	CHF	3'570.-
Edelstahl	CHF	3'314.76
Breite 90 cm		
Abluft-/Umluftbetrieb		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Sonderzubehör

AA 010 810	CHF	833.-
Umluftmodul inklusive	CHF	773.44
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche		
Edelstahl		
Für Deckenlüftung AC 250 und AC 402		
AA 200 110	CHF	123.-
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche. Für Umluftmodul AA 200 812/816 und AA 010 810.	CHF	114.21
Für Umluftbetrieb.		
Kombinierbar mit Deckenlüftungen AC 250 und AC 402.		

Deckenlüftung Serie 200

AC 250

- Unauffällig in Küchenarchitektur integrierbar
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Randabsaugung
- Flächige und leicht zu reinigende Unterseite
- Abluft-/Umluftbetrieb

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schallleistungspegel nach EN 60704-3.
 Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
 Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
 Abluft:
 570 / 780 m³/h.
 64 / 71 dB (A) re 1 pW.
 50 / 57 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 500 / 570 m³/h.
 65 / 72 dB (A) re 1 pW.
 51 / 58 dB (A) re 20 µPa.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
 Fernbedienung im Lieferumfang enthalten.
 Intervall-Lüftung, 10 Min.
 Nachlauf-Funktion, 10 Min.
 Fettfilter-Sättigungsanzeige.
 Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
 Filterabdeckung aus Edelstahl.
 Neutralweisses LED-Licht (4000 K), dimmbar.
 Lampenleistung 4 x 2,5 W.
 Beleuchtungsstärke 673 lx.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Drehbarer Lüfter, Luftaustritt an allen vier Seiten möglich.
 Anschlussstutzen NW 150 rund.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 58,2 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse A.
 Fettfilter-Effizienzklasse E.
 Geräusch min. 49 dB / max. 64 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Montage erfolgt in abgehängter Decke.
 Für die Befestigung des Gerätes ist ein geeignetes, tragendes Untergerüst erforderlich. Das Gerät darf nicht direkt auf Gipskartonplatten oder ähnliche Leichtbaustoffe montiert werden.
 Empfohlener Mindestabstand zwischen Gerät und externem Filtermodul: 100 cm.
 Für Umluftbetrieb wird ein externes Umluftmodul benötigt.
 Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
 Abstand über Elektrogeräten mind. 55 cm.
 Maximaler Abstand über Kochgeräten 150 cm.
 Wenn die Deckenlüftung zu hoch angebracht ist, kann der Kochdunst nur unzureichend abgesaugt werden.

Das Kochfeld sollte nicht breiter sein als die Deckenlüftung.

Um einen optimalen Wrasenabzug zu gewährleisten, muss die Deckenlüftung mindestens die Kochstelle abdecken und sollte mittig über dem Kochfeld positioniert sein. Diese Option ist nicht mit VF, VR oder VP kombinierbar.

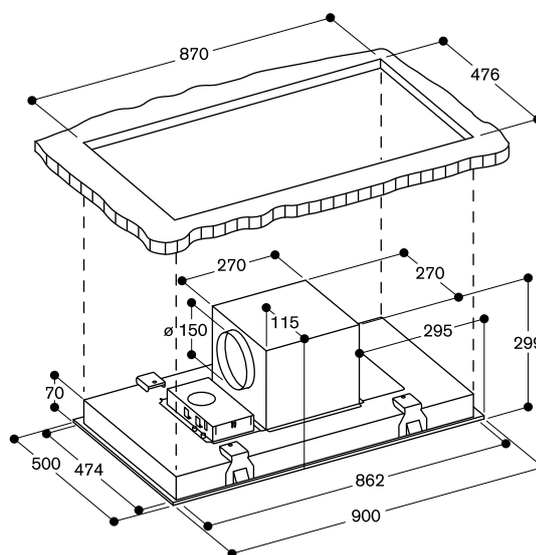
Auf besonders sorgfältige Installation des Abluftkanals ohne scharfe Umlenkungen oder Querschnittsverengungen ist zu achten.

Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.

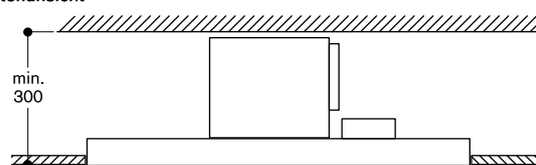
Gerätgewicht: ca. 15 kg.

Anschlussdaten

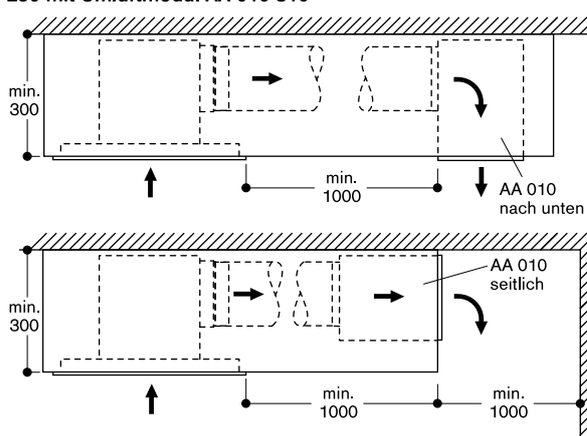
Gesamtanschlusswert 285 W.
 Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.



Seitenansicht



AC 250 mit Umluftmodul AA 010 810





VL 041 115 CHF 1'320.-
Edelstahl- CHF 1'225.63

Bedienblende
Breite 8,5 cm
Steuerelement
Abluft-/Umluftbetrieb mit Gebläsebaustein AR 403/413 121

VL 040 115 CHF 1'190.-
Edelstahl- CHF 1'104.92

Bedienblende
Breite 8,5 cm
Ergänzungselement
Abluft-/Umluftbetrieb mit Gebläsebaustein AR 403/413 121

vRG CHF 2.49
CHF 2.31

Erforderliches Installationszubehör

AD 724 041 CHF 36.-

Anschlussadapter für CHF 33.43
Rundrohr NW 150 mit AD 724 042
Erforderlich für seitlichen Anschluss an VL 414/VL 040/041.

AD 724 042 CHF 143.-

Anschlussstutzen für CHF 132.78
Rundrohr NW 150
Für VL 414/041/040.
Für seitlichen Anschluss an VL ist ein zusätzlicher Adapter AD 724 041 erforderlich.

AD 854 046 CHF 72.-

Flachkanal-System CHF 66.85
mit Luftleit-Lamellen
Anschlussstutzen VL 414 und VL040/VL041 für NW 150 flach

Installationszubehör

AS 070 001 CHF 86.-

Anschlussstutzen CHF 79.85
zur Verlängerung bei
Montage neben VK oder VF
Stahl verzinkt

LS 041 001 CHF 65.-

Luftleitschiene für CHF 60.35
VL 040/041 neben Gasgerät
Edelstahl

VV 200 014 CHF 104.-

Verbindungsleiste aus CHF 96.56
Edelstahl zur Kombination mit weiteren Vario Geräten

Vario Muldenlüftung Serie 200

VL 041/VL 040

- Lüftungselement, in die Arbeitsplatte integriert
- Hocheffiziente Lüftungslösung direkt am Kochfeld
- Geringer Planungs- und Installationsaufwand bei Umluftbetrieb

Leistung

Maximale Luftleistungen in Verbindung mit Gebläsebausteinen s. Tabelle Gebläsebausteine Seite 222 – 223.

Ausstattung

Leistungssteuerung mit Schalter.
4 Leistungsstufen.
Lüftungsgitter, abwaschbar.
Metall-Fettfilter mit Fett-Auffangschale, spülmaschinenfest.
Kein Anschluss-Stutzen enthalten.

Verbrauchsdaten

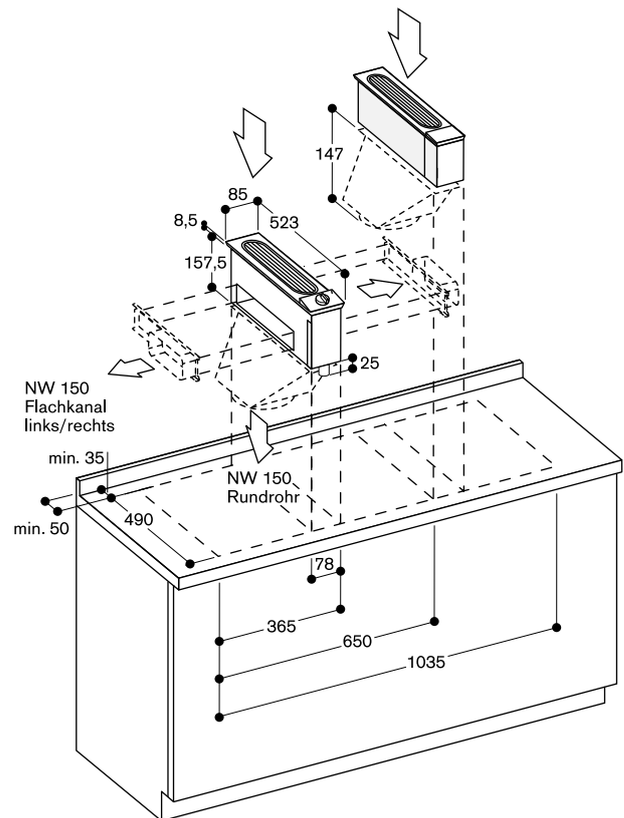
Werte beziehen sich auf die Konfiguration mit dem Gebläsebaustein AR 403 121.
Energieeffizienzklasse B.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 70 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse B.
Beleuchtungs-Effizienzklasse –.
Fettfilter-Effizienzklasse D.
Geräusch min. 52 dB / max. 67 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Kein Zusatzschalter erforderlich.
Abluftbetrieb durch Kombination mit Gebläsebausteinen AR 403 121 oder Umluftbetrieb mit AR 413 121.
Empfohlene Konfigurationen von Muldenlüftungen mit Gebläsebausteinen und die dafür erforderlichen Kanal-Zubehöre finden Sie auf Seite 250 – 263.
Maximale Kochfeldbreite zwischen 2 VL: 60 cm (Ausnahme: VI/VE 270).
Beim Einbau neben Gasgeräten wird die Luftleitschiene LS 041 001 empfohlen, um die maximale Leistung des Kochfeldes sicher zu stellen. Bei Einbau neben Gasgeräten darf für die Verrohrung bis zum Gebläsebaustein kein Flachkanal verwendet werden.
Bei Verwendung der Luftleitschiene LS 041 001 kann die Wokpfanne WP 400 001 nicht verwendet werden.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Anschlusskabel 1,5 m mit Stecker.

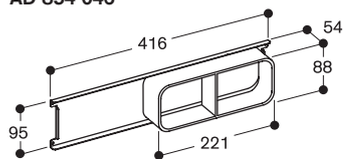


Rohranschluss Flachkanal links/rechts
NW 150 mit AD 854 046

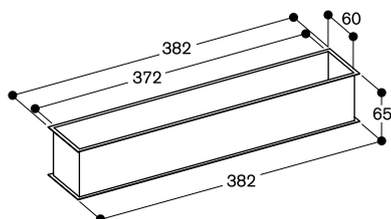
Rohranschluss Rundkanal unten
NW 150 mit AD 724 042

Rohranschluss Rundkanal links/rechts
NW 150 mit AD 724 042 + AD724 041

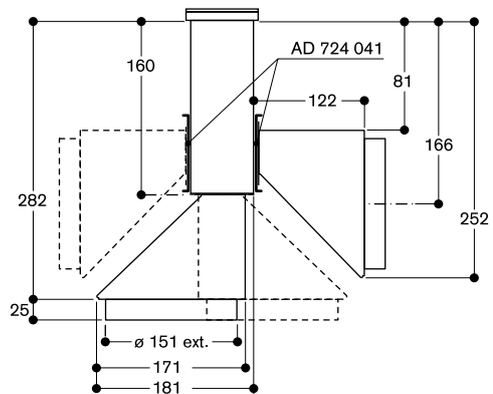
AD 854 046



AS 070 001



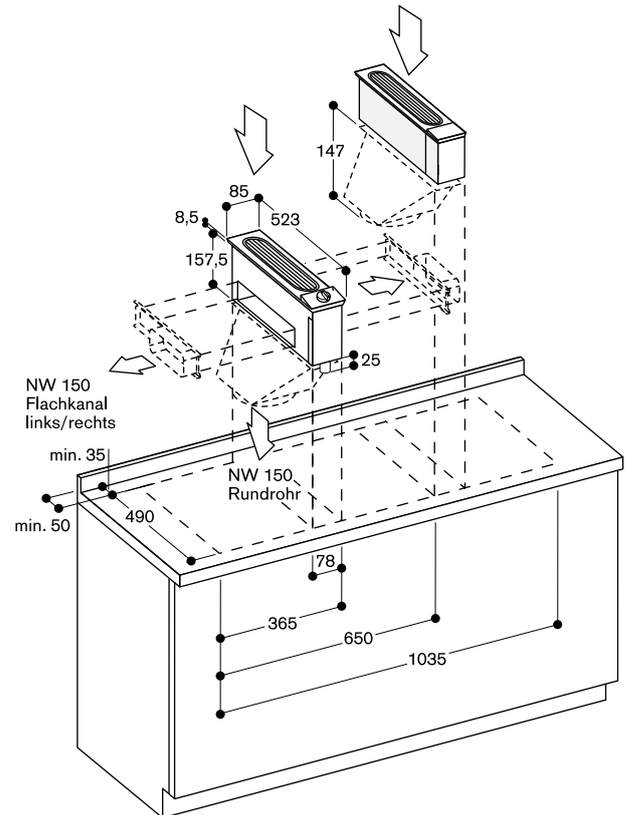
VL 040/041 mit AD 724 042/041



Empfohlene Konfigurationen von Vario Muldenlüftungen Serie 200 und Gebläsebausteine Serie 200

Gut zu wissen - für die korrekte Planung und Installation

- Bitte berücksichtigen Sie für die Tiefenmasse die Korpus-tiefe und Arbeitsplatten-Überstände des Möbels.
- Ein Anschluss der Verrohrung ist bei der Vario Muldenlüftung grundsätzlich rechts, links und nach unten möglich.
- Bei Einbau neben einem Gasgerät dürfen aufgrund der Hitzeentwicklung keine Kanäle aus Kunststoff (z.B. das Flachkanalsystem) verwendet werden. Hier empfehlen wir die Verrohrung der Vario Muldenlüftung mit Aluflex nach unten abgehend (Zubehör AD 724 042).
- Bitte beachten Sie, dass unter folgenden Geräten aufgrund der Gerätetiefe keine Flachkanäle rechts oder links eingebaut werden können: Vario Teppan Yaki, Vario Elektro-Grill, Vario Fritteuse, Vario Dampfgarer. Hier empfehlen wir entweder den Anschluss an die andere Seite oder nach unten abgehend.
- Für eine optimale Luftführung empfehlen wir die Kanäle mit NW 150.
- 2 Flachkanäle bzw. 2 Rundrohre müssen mit einem Rohrverbinder verbunden werden.
- 2 Bögen (z.B. 90° horizontal mit 90° vertikal) benötigen zur Verbindung ein Stück Flachkanal Rohr, welches sich durch Zuschneiden auf die gewünschte Länge kürzen lässt.
- Ebenso wichtig ist die gute Abdichtung der Verrohrung zur Vermeidung von Luftleckagen, z.B. mit dem Klebeband AD 990 090 (UV- und hitzebeständig).
- Vario Spezialgeräte mit hoher Wrasen-Entwicklung wie Vario Teppan Yaki, Vario Elektro-Grill, Vario Fritteuse sollten möglichst zentral platziert werden; ein Umluftbetrieb wird im Fall von dem Vario Elektro-Grill nicht empfohlen.



Rohranschluss Flachkanal links/rechts
NW 150 mit AD 854 046

Rohranschluss Rundkanal unten
NW 150 mit AD 724 042

Rohranschluss Rundkanal links/rechts
NW 150 mit AD 724 042 + AD724 041

Planungsbeispiel 1

1 x VL 041 mit AR 413 121

2 x 90° Bögen Flachkanal oder 1 x 90° Bogen Flachkanal

Kombination

1 Muldenlüftung in Kombination mit 1 Gebläsebaustein AR 413 121

Gut zu wissen

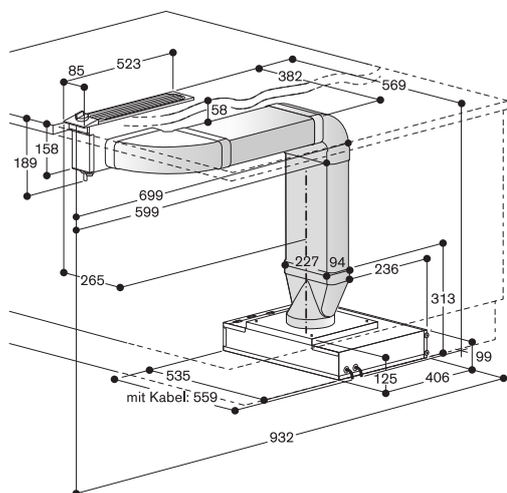
- Der Gebläsebaustein kann in alle Richtungen gedreht werden, je nach gewünschter Ausblasrichtung bzw. Möglichkeit der Filterentnahme.
- Für eine optimale Performance benötigt die zurück geführte Luft ausreichend Platz zum Ausströmen (mind. 700 cm² Ausströmfläche).
- Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Schrankwand, wenn kein Lüftungsgitter direkt davor sitzt: 15 cm.

Zubehörliste Inselfituation

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 041, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

Edelstahl: SET1VL2110

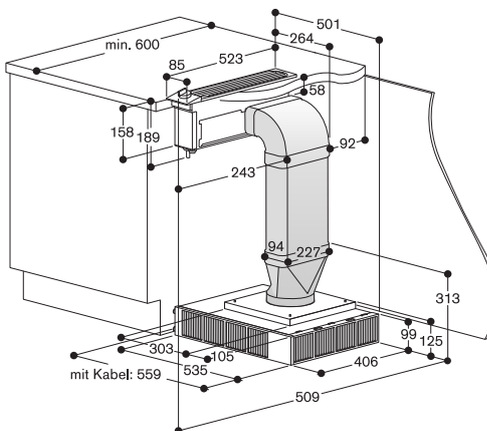


Zubehörliste Wandsituation

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 041, NW 150)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

Edelstahl: SET1VL2111



Planungsbeispiel 2

1 x VL 041 mit AR 403 121

2 x 90° Bögen Flachkanal oder 1 x 90° Bogen Flachkanal

Kombination

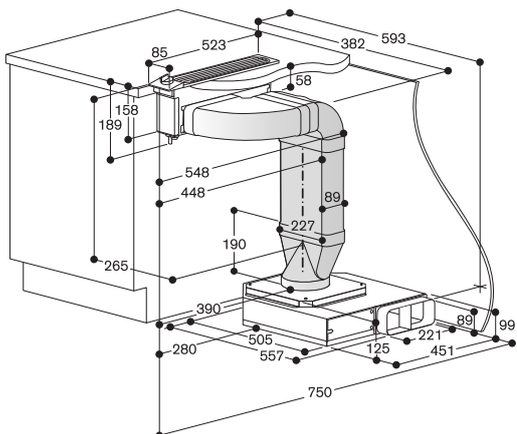
1 Muldenlüftung in Kombination mit 1 Gebläsebaustein Abluft AR 403 121

Zubehörliste Inselfituation

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 041, NW 150)
- 1 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

Edelstahl: SET1VL2210

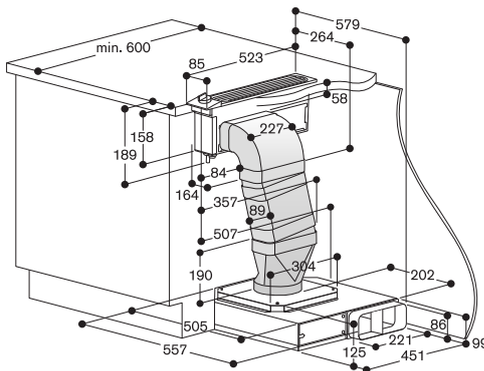


Zubehörliste Wandsituation

- 1 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL 041, NW 150)
- 1 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 2 x AD 852 032 (Flachkanal Bogen 15°)
- 1 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 852 041 (Flachkanal Übergang rund)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

Edelstahl: SET1VL2211



Empfohlene Konfigurationen von Vario Muldenlüftungen Serie 200 und Gebläsebausteine Serie 200

Planungsbeispiel 3

2 x VL 040 / 41 mit AR 413 121

Aluflex nach unten abgehend oder 2 x 90° Bögen Flachkanal

Gut zu wissen

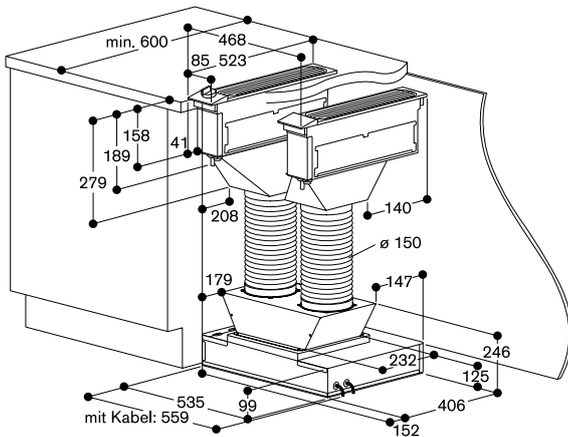
- Der Gebläsebaustein kann in alle Richtungen gedreht werden, je nach gewünschter Ausblasrichtung bzw. Möglichkeit der Filterentnahme
- Für eine optimale Performance benötigt die zurück geführte Luft ausreichend Platz zum Ausströmen (mind. 700 cm² Ausströmfläche)
- Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Schrankwand, wenn kein Lüftungsgitter direkt davor sitzt: 15 cm.

Zubehörliste 1

- 2 x AD 724 042 (Rundrohr Anschlussstutzen für VL)
- 2 x AD 751 010 (Aluflexrohr rund, NW 150)
- 1 x AD 704 048 (Luftsammler Rundrohr)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

Edelstahl: SET2VL2110

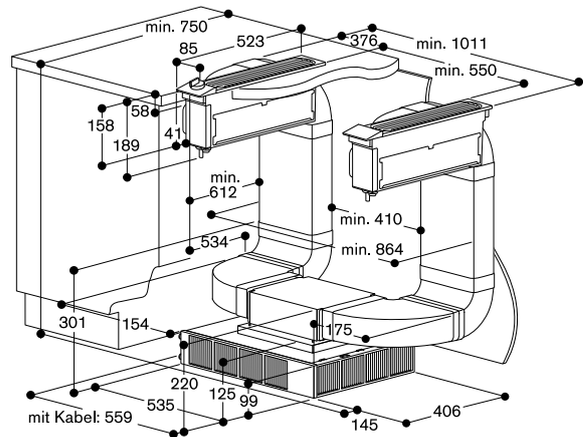


Zubehörliste 2

- 2 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL, NW 150)
- 4 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 4 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 2 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 2 x AD 854 048 (Luftsammler Flachkanal)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

Edelstahl: SET2VL2111



Planungsbeispiel 4**2 x VL 040/41 mit AR 403 121**

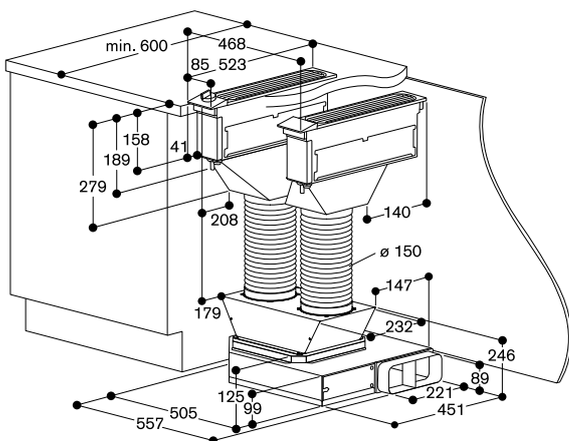
Aluflex nach unten abgehend oder 2 x 90° Bögen Flachkanal

Zubehörliste 1

- 2 x AD 724 042 (Rundrohr Anschlussstutzen für VL)
- 2 x AD 751 010 (Aluflexrohr rund, NW 150)
- 1 x AD 704 048 (Luftsammler Rundrohr)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

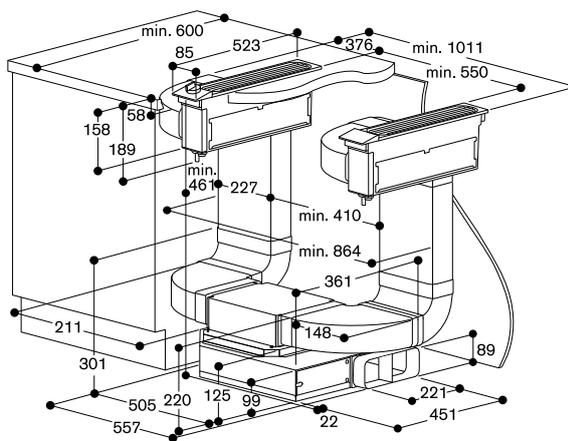
Edelstahl: SET2VL2210

**Zubehörliste 2**

- 2 x AD 854 046 (Anschlussstutzen für VL, NW 150)
- 4 x AD 852 031 (Flachkanal Bogen 90° horizontal)
- 4 x AD 852 030 (Flachkanal Bogen 90° vertikal)
- 2 x AD 852 010 (Flachkanal Rohr)
- 1 x AD 854 048 (Luftsammler Flachkanal)
- 1 x AD 990 090 (Klebeband zur Verklebung der Rohre)

Bestellung als Set (Geräte und Zubehör):

Edelstahl: SET2VL2211





AR 403 121 CHF 1'410.-
 Metallgehäuse CHF 1'309.19
 Max. Luftleistung 764 m³/h
 Abluftbetrieb
 Sockelmontage
 nur für VL 041/040

vRG CHF 5.99
 CHF 5.56

Gebläsebaustein Serie 200

AR 403

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Muldenlüftung VL 040/041 der Serie 200
- Kompakte und platzsparende Installation in 10 cm hohem Sockel

Leistung

Leistung Gebläsestufe 3/4:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schalleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Abluft:

764/908 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

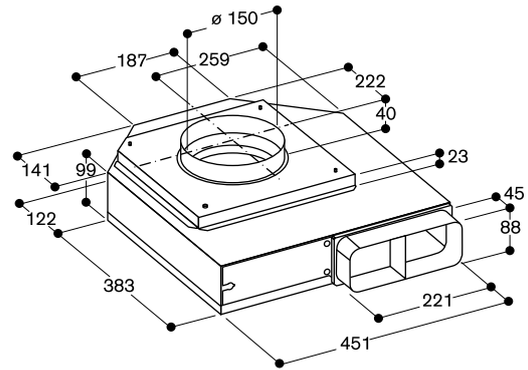
4 Leistungsstufen.
 Gehäuse Stahl, verzinkt.
 Rohranschlüsse Ansaugseite:
 1 x NW 150 rund.
 Rohranschluss Ausblasseite:
 1 x NW 150 Flachkanal.
 Haltebügel zur Montage an Decke oder Schrankwand beiliegend.

Planungshinweise

Gebläsebaustein in Kombination mit der motorlosen Muldenlüftung VL 040/041 der Serie 200.
 Montage im Sockel mit Ausschnitt im Schrankboden für die Luftführung möglich.
 Anschluss von 2 x VL mit einem Luftsammler (AD 754 048, AD 854 048) möglich.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

Gebläseleistung 200 W.
 Anschlusskabel 1,8 m mit Stecker.





AR 413 121	CHF	1'610.-
Metallgehäuse	CHF	1'494.89
Max. Luftleistung 761 m ³ /h		
Umluftbetrieb		
Sockelmontage		
nur für VL 041/040		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Installationszubehör

AA 010 410	CHF	397.-
Luftauslassgitter	CHF	368.62
Umluft		
Edelstahlfarben, 90 cm, mit Befestigungselementen, Höhe anpassbar.		

Sonderzubehör

AA 413 110	CHF	220.-
Aktivkohlefilter für	CHF	204.27
Gebläsebaustein Sockel		
AR 413 121/122		

Gebläsebaustein Serie 200

AR 413

- Leistungsstarker Gebläsebaustein zur Kombination der motorlosen Muldenlüftung VL040/041 der Serie 200
- Kompakte und platzsparende Installation in 10 cm hohem Sockel

Leistung

Leistung Gebläsestufe 3/4:
Luftleistung nach EN 61591.
Schalleistung und Schalldruck je nach Einbausituation.

Umluft:

638/761 m³/h.

Leistungswerte sind abhängig vom motorlosen Gerät.

Ausstattung

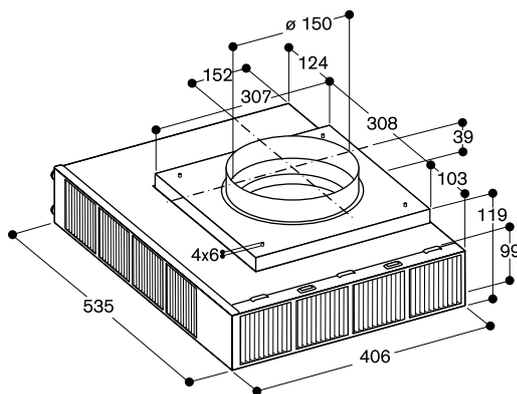
4 Leistungsstufen.
Gehäuse Stahl, verzinkt.
Rohranschlüsse Ausseite:
1 x NW 150 rund.
Haltebügel zur Montage an Decke oder Schrankwand beiliegend.
Zwei Aktivkohlefilter ab Werk beiliegend.

Planungshinweise

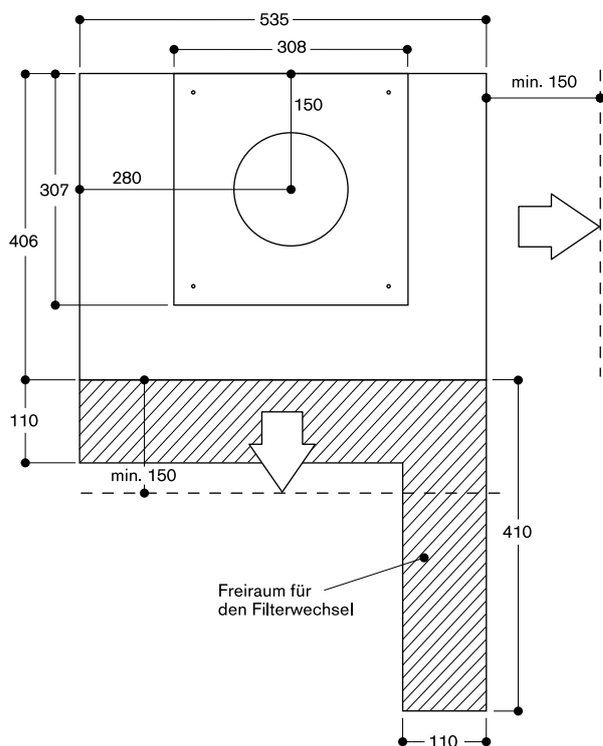
Gebläsebaustein in Kombination mit der motorlosen Muldenlüftung VL040/041 der Serie 200.
Montage im Sockel mit Ausschnitt im Schrankboden für die Luftführung möglich.
Wechselintervall Filter: ca. 1–1,5 Jahre je nach Kochgewohnheit.
Zugänglichkeit zu dem Gebläsebaustein für den Filterwechsel vorsehen.
Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Schrankwand, wenn kein Lüftungsgitter direkt davor sitzt: 15 cm.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 200 W.
Anschlusskabel 1,8 m mit Stecker.



Ansicht von oben





CV 282 100	CHF	6'280.-
Rahmenlos für flächenbündigen Einbau	CHF	5'831.01
Breite 80 cm		
Abluft-/ Umluftbetrieb		
Lieferung ohne Verrohrung		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Erforderliches Installationszubehör		
CA 282 811	CHF	455.-
Umluftmodul	CHF	422.47
CA 284 011	CHF	194.-
Flachkanal	CHF	180.13
Anschlussstutzen		

Sonderzubehör		
CA 051 300	CHF	546.-
Teppan Yaki Platte aus Mehrschichtenmaterial	CHF	506.96
Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 052 300	CHF	292.-
Grillplatte aus Aluminiumguss	CHF	271.12
Antihafbeschichtet.		
Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 060 300	CHF	194.-
Kochsensor zur Temperaturregulierung in Töpfen	CHF	180.13
Für Flex-Induktionskochfeld.		

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92
Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.		

GP 900 001	CHF	149.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	138.35
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 15 cm.		

GP 900 002	CHF	171.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	158.77
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 18 cm.		

GP 900 003	CHF	207.-
Bratsensor-Pfanne aus Edelstahl	CHF	192.20
Antihafbeschichtet, für Kochzone ø 21 cm.		

CA 282 110	CHF	194.-
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche.	CHF	180.13
Für Umluftmodul CA 282 810/811		

Installationszubehör mit weiteren Details finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit integriertem Lüftungssystem Serie 200 CV 282

- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Hocheffizientes Lüftungssystem im Kochfeld integriert
- Vollautomatische Funktionen des Lüftungssystems
- Grossflächiger Metall-Fettfilter mit hohem Fettabscheidegrad
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefiltern: platzsparende Luftführung integriert im Unterschrank sowie einfacher Filterwechsel
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schallleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
Abluft:
530 / 690 m³/h.
69 / 75 dB (A) re 1 pW.
57 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
505 / 620 m³/h.
71 / 75 dB (A) re 1 pW.
59 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 89 %.

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung der Kochzonen in 17 Leistungsstufen.
Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Automatische Topferkennung beim Einschalten des Kochfeldes.
Profikoch-Funktion.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA 060 300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.

Automatische sensorgesteuerte Leistungsanpassung des Lüftungssystems.

Automatisches Einschalten des Lüftungssystems bei Nutzung einer Kochzone.
Intervall-Lüftung, 6 min.
Sensorgesteuerter Nachlauf.
Fettfilter- und Umluftfilter-Sättigungsanzeige.
Fettfiltereinheit herausnehmbar, spülmaschinenfest.
Abdeckung für Lüftungssystem emailliert, spülmaschinenfest.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Memory-Funktion.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 49.5 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse B.
Geräusch min. 61 dB / max. 69 dB Normalstufe.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Zweistufiger Überlaufschutz abnehmbar, spülmaschinenfest.
Herausnehmbarer Überlaufbehälter, Fassungsvermögen 2 Liter, spülmaschinenfest.
Fettfilter-Erkennung.

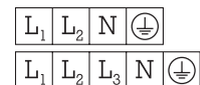
Planungshinweise

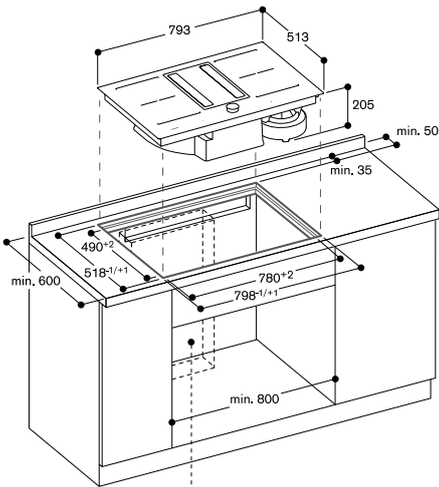
Unterschrankbreite: min. 80 cm.
Arbeitsplattentiefe: min. 60 cm, mit gekürzten Schubladen. Ab 70 cm volle Schubladentiefe nutzbar.
Eintauchtiefe 205 mm.
Verrohrungssystem Ab- oder Umluft als Sonderzubehör separat zu bestellen.
Anschlussstutzen Abluft: Flachkanal NW 150.
Im Abluftbetrieb sollte eine Rückstauklappe mit einem maximalen Öffnungsdruck von 65 Pa installiert werden.
Für eine optimale Performance im Umluftbetrieb wird eine Ausströmfläche von min. 720 cm² empfohlen.
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätgewicht: ca. 30 kg.
Das Gerät muss von unten frei zugänglich sein.

Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.
Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.
Gerätgewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.
Der Einbau eignet sich in Arbeitsplatten aus Stein, synthetischem Material oder Massivholz. Hitzebeständigkeit und wasserdichte Versiegelung der Schnittkanten sind zu berücksichtigen. Bei anderen Materialien stimmen Sie sich bezüglich der Verwendung mit dem Arbeitsplatten-Hersteller ab.
Die Nut muss durchgängig und eben sein, um eine gleichmässige Auflage der Geräte auf der Dichtung zu gewährleisten. Keine punktuellen Unterfütterungen verwenden.
Durch Masstoleranzen der Glaskeramikscheibe und des Arbeitsplattenausschnittes kann die Fugenbreite variieren.

Anschlussdaten

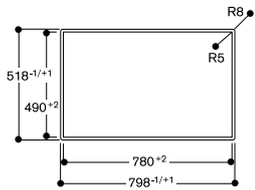
Gesamtanschlusswert 7,6 kW.
Anschlusskabel 1,2 m ohne Stecker.



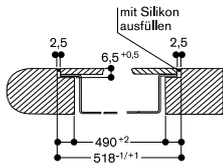


Bereich für das Umluftmodul oder den Kanal.
Die exakte Position hängt von der Tiefe der Arbeitsplatte ab.

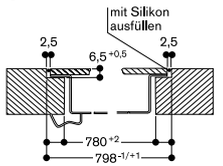
Ansicht von oben



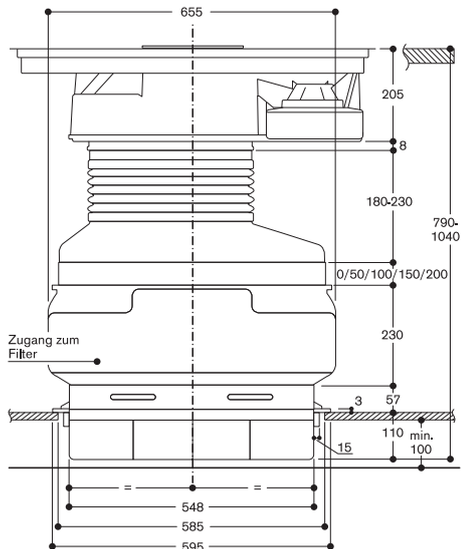
Querschnitt



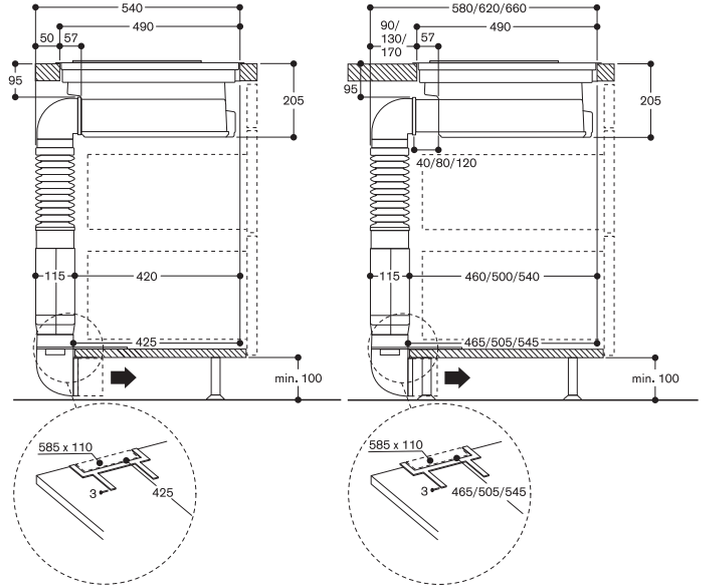
Längsschnitt



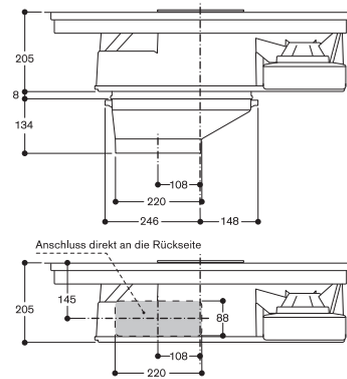
Vorderansicht CV 282 mit Umluftmodul CA 282 811



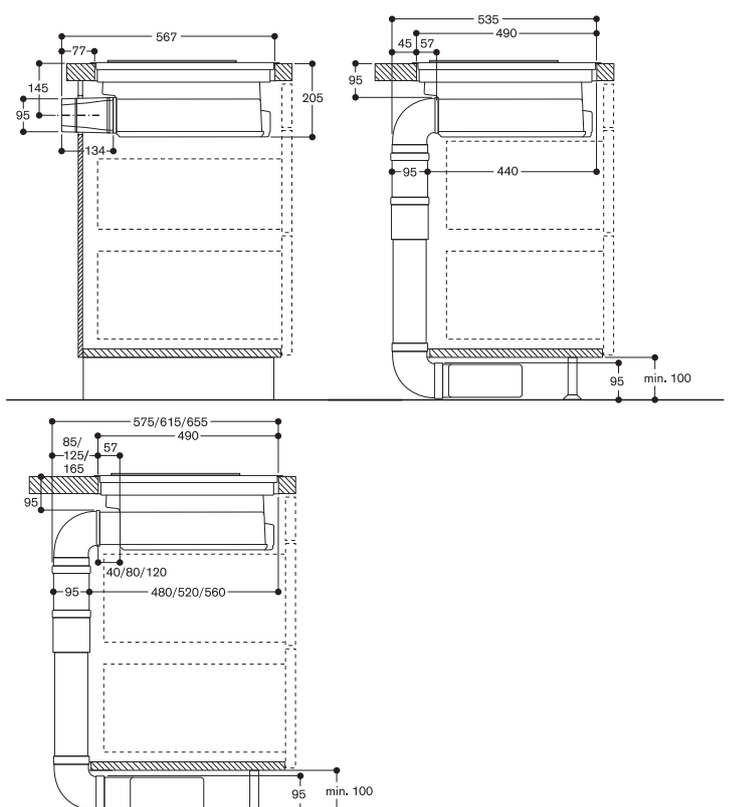
Ansicht von der Seite mit Umluftmodul CA 282 811



Vorderansicht CV 28. mit Flachkanal-Anschlussstutzen CA 284 011



Ansicht von der Seite CV 282 mit Anschlussstutzen Abluft CA 284 011





CV 282 110	CHF 6'280.-
Edelstahlrahmen	CHF 5'831.01
Breite 80 cm	
Abluft/ Umluftbetrieb	
Lieferung ohne Verrohrung	

vRG	CHF 5.99
	CHF 5.56

Erforderliches Installationszubehör	
CA 282 811	CHF 455.-
Umluftmodul	CHF 422.47
CA 284 011	CHF 194.-
Flachkanal	CHF 180.13
Anschlussstutzen	

Sonderzubehör	
CA 051 300	CHF 546.-
Teppan Yaki Platte	CHF 506.96
aus Mehrschichtenmaterial	
Für Flex-Induktionskochfeld.	

CA 052 300	CHF 292.-
Grillplatte aus	CHF 271.12
Aluminiumguss	
Antihafbeschichtet.	

CA 060 300	CHF 194.-
Kochsensor zur	CHF 180.13
Temperaturregulierung in Töpfen	
Für Flex-Induktionskochfeld.	

CA 230 100	CHF 141.-
Schwarzer Magnet-	CHF 130.92
knebel für Induktionskochfelder	
Serie 200	
Edelstahl-Knebel schwarz beschichte.	

GP 900 001	CHF 149.-
Bratsensor-Pfanne	CHF 138.35
aus Edelstahl	
Antihafbeschichtet,	
für Kochzone ø 15 cm.	

GP 900 002	CHF 171.-
Bratsensor-Pfanne	CHF 158.77
aus Edelstahl	
Antihafbeschichtet,	
für Kochzone ø 18 cm.	

GP 900 003	CHF 207.-
Bratsensor-Pfanne	CHF 192.20
aus Edelstahl	
Antihafbeschichtet,	
für Kochzone ø 21 cm.	

CA 282 110	CHF 194.-
1 Aktivkohlefilter mit	CHF 180.13
besonders hoher Geruchsreduktion	
durch vergrösserte Oberfläche.	
Für Umluftmodul CA 282 810/811	

CA 282 110	CHF 194.-
1 Aktivkohlefilter mit	CHF 180.13
besonders hoher Geruchsreduktion	
durch vergrösserte Oberfläche.	
Für Umluftmodul CA 282 810/811	

Installationszubehör mit weiteren Details finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flex-Induktionskochfeld mit integriertem Lüftungssystem Serie 200 CV 282

- Massiver Edelstahlrahmen
- Flex-Funktion zur Kombination der rechteckigen Kochflächen
- Freies Platzieren des Kochgeschirrs innerhalb der zusammengeschalteten Kochflächen
- Hocheffizientes Lüftungssystem im Kochfeld integriert
- Vollautomatische Funktionen des Lüftungssystems
- Grossflächiger Metall-Fettfilter mit hohem Fettabscheidegrad
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefiltern: platzsparende Luftführung integriert im Unterschrank sowie einfacher Filterwechsel
- Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel
- Anwendungsbezogene Steuerung aller Funktionen über zweifarbige Anzeige

Kochzonen

2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).
2 Flex-Induktionskochflächen 19x23 cm (2200 W, mit Booster 3700 W), zusammengeschaltet 38x23 cm (3300 W, mit Booster 3700 W).

Leistung Lüftungssystem

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
Abluft:
530 / 690 m³/h.
69 / 75 dB (A) re 1 pW.
57 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
505 / 620 m³/h.
71 / 75 dB (A) re 1 pW.
59 / 63 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 89 %.

Bedienung

Twist-Pad-Bedienung mit abnehmbarem Magnetknebel.
Benutzerfreundliche Bedienung durch zweifarbige Anzeige (weiss / orange).
Markierung der Kochzonen und Kochflächen.
Elektronische Regelung in 17 Leistungsstufen.
Regelung des Lüftungssystems mit 3 elektronisch gesteuerten Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.

Ausstattung

Flex-Funktion für rechteckige Kochflächen.
Automatische Topferkennung beim Einschalten des Kochfeldes.
Profikoch-Funktion.
Kochsensor-Funktion (bei Verwendung des Kochsensors CA.060.300).
Bratsensor-Funktion.
Booster-Funktion für Töpfe.
Booster-Funktion speziell für Pfannen.
Warmhalte-Funktion.

Automatische sensorgesteuerte Leistungsanpassung des Lüftungssystems.

Automatisches Einschalten des Lüftungssystems bei Nutzung einer Kochzone.
Intervall-Lüftung, 6 min.
Sensorgesteuerter Nachlauf.
Fettfiltereinheit herausnehmbar, spülmaschinenfest.
Fettfilter, spülmaschinenfest.
Abdeckung für Lüftungssystem emailiert, spülmaschinenfest.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung.
Stoppuhr.
Kochzeit-Automatik bis 99 Minuten.
Kurzzeitwecker.
Memory-Funktion.
Optionsmenü.
Energie-Management.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 49.5 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse -.
Fettfilter-Effizienzklasse B.
Geräusch min. 61 dB / max. 69 dB Normalstufe.

Sicherheit

Hauptschalter.
Betriebsanzeige.
Topferkennung.
2-stufige Restwärmeanzeige.
Kindersicherung.
Sicherheitsabschaltung.
Zweistufiger Überlaufschutz abnehmbar, spülmaschinenfest.
Herausnehmbarer Überlaufbehälter, Fassungsvermögen 2 Liter, spülmaschinenfest.
Fettfilter-Erkennung.

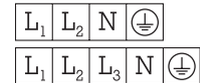
Planungshinweise

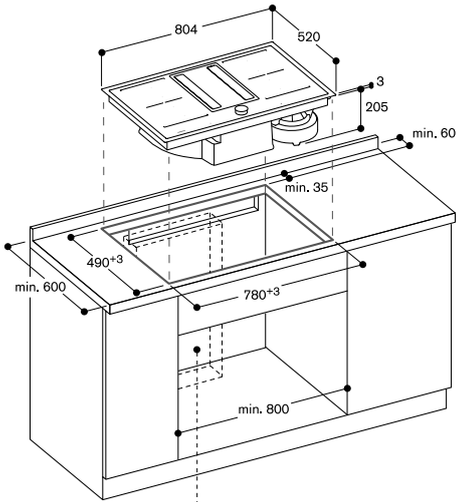
Unterschrankbreite: min. 80 cm.
Arbeitsplattentiefe: min. 60 cm, mit gekürzten Schubladen. Ab 70 cm volle Schubladentiefe nutzbar.
Eintauchtiefe 204 mm.
Verrohrungssystem Ab- oder Umluft als Sonderzubehör separat zu bestellen.
Anschlussstutzen Abluft: Flachkanal NW 150.
Im Abluftbetrieb sollte eine Rückstauklappe mit einem maximalen Öffnungsdruck von 65 Pa installiert werden.
Für eine optimale Performance im Umluftbetrieb wird eine Ausströmfläche von min. 720 cm² empfohlen.
Nur geeignet für eisenmagnetisches Kochgeschirr. Für eine optimale Temperaturverteilung wird Kochgeschirr mit Sandwichboden empfohlen.
Gerät ist von unten zu befestigen.
Spannbereich Muldenspanner: 20 – 40 mm.
Gerätegewicht: ca. 31 kg.
Das Gerät muss von unten frei zugänglich sein.

Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.
Die Tragfähigkeit und die Stabilität insbesondere bei dünnen Arbeitsplatten ist durch geeignete Unterkonstruktionen sicherzustellen.
Gerätegewicht inkl. zusätzlicher Beladung berücksichtigen.

Anschlussdaten

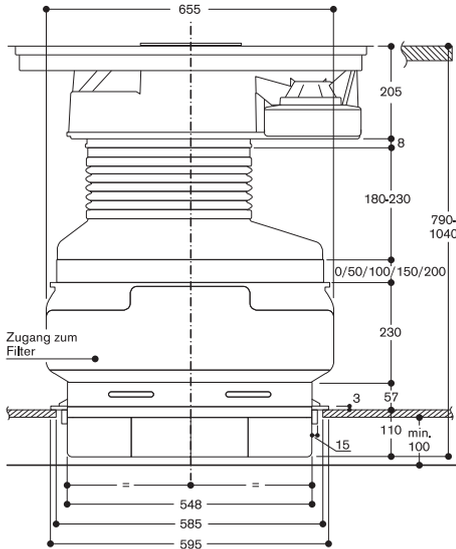
Gesamtanschlusswert 7,6 kW.
Anschlusskabel 1,2 m ohne Stecker.



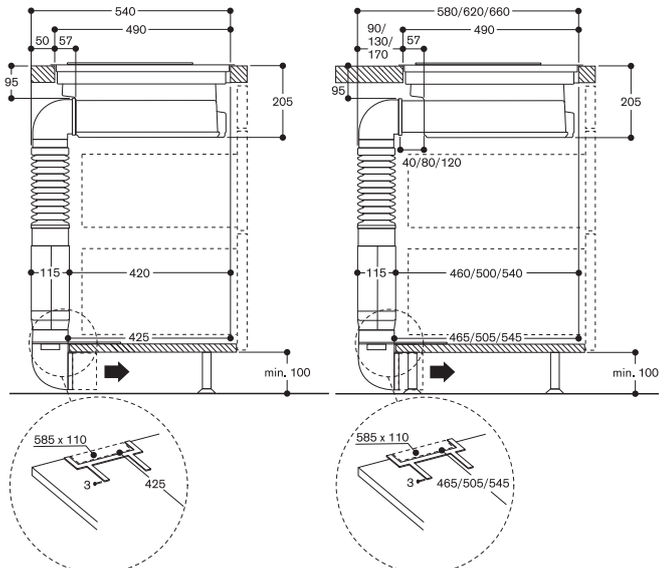


Bereich für das Umluftmodul oder den Kanal.
Die exakte Position hängt von der Tiefe der Arbeitsplatte ab.

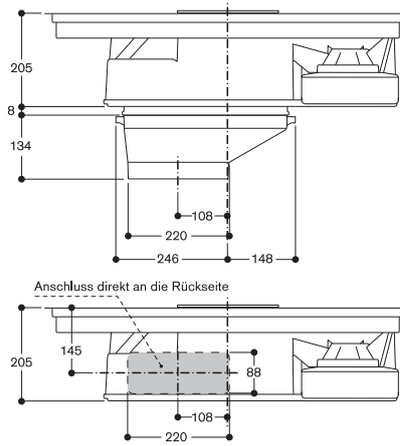
Vorderansicht CV 282 mit Umluftmodul CA 282 811



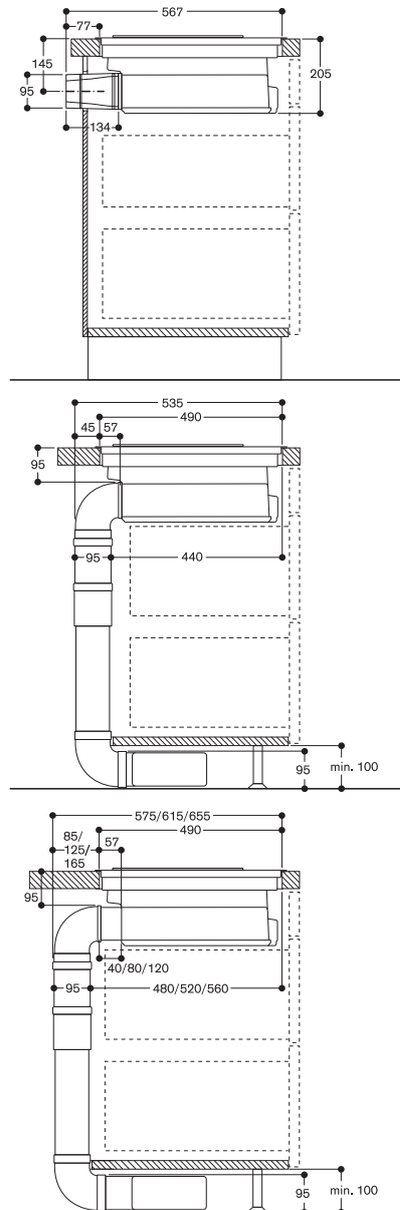
Ansicht von der Seite mit Umluftmodul CA 282 811



Vorderansicht CV 28, mit Flachkanal-Anschlussstutzen CA 284 011



Ansicht von der Seite CV 282 mit Anschlussstutzen Abluft CA 284 011



Planungsbeispiele für das Flex-Induktionskochfeld mit integriertem Lüftungssystem Serie 200

Gut zu wissen – für die korrekte Planung und Installation

- Bitte berücksichtigen Sie für die Tiefenmasse die Korpus-tiefe und Arbeitsplatten-Überstände des Möbels.
- Der Abluft Anschluss ist grundsätzlich unten oder hinten möglich. Hierfür stehen die jeweiligen Anschlussstutzen zur Verfügung.
- Das Gerät muss von unten zugänglich sein.

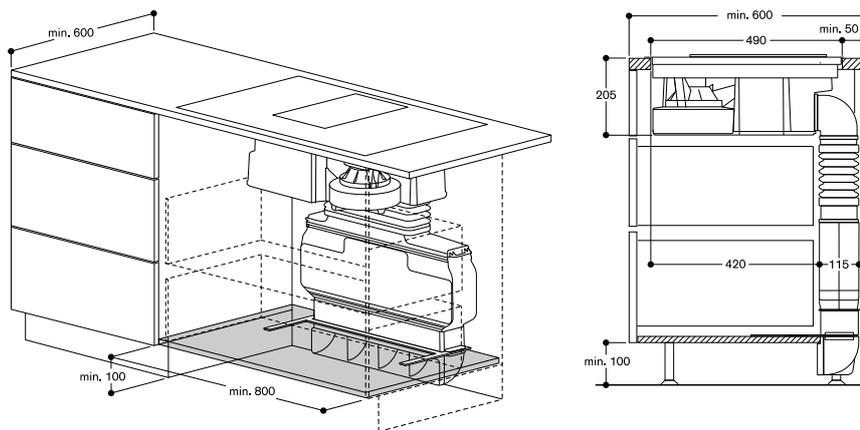
Umluft

- Die Installation mit Umluftmodul CA 282 811 (Verfügbar als Sonderzubehör)
- Filterwechsel erfolgt von vorne oder hinten. Zugänglichkeit zum Filter muss bereits bei der Installation geplant werden.
- Zugänglichkeit zum Umluftmodul im Unterschrank für Filterwechsel vorsehen.
- Für eine optimale Performance benötigt die zurück geführte Luft ausreichend Platz im Sockelbereich zum Ausströmen (Ausströmfläche min. 700 cm²). Anschlussstutzen Abluft: Flachkanal NW 150.
- Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Schrankwand, wenn kein Lüftungsgitter direkt davor sitzt: 20 cm.

Planungsbeispiel 1

CV 282 mit Umluftmodul CA 282 811

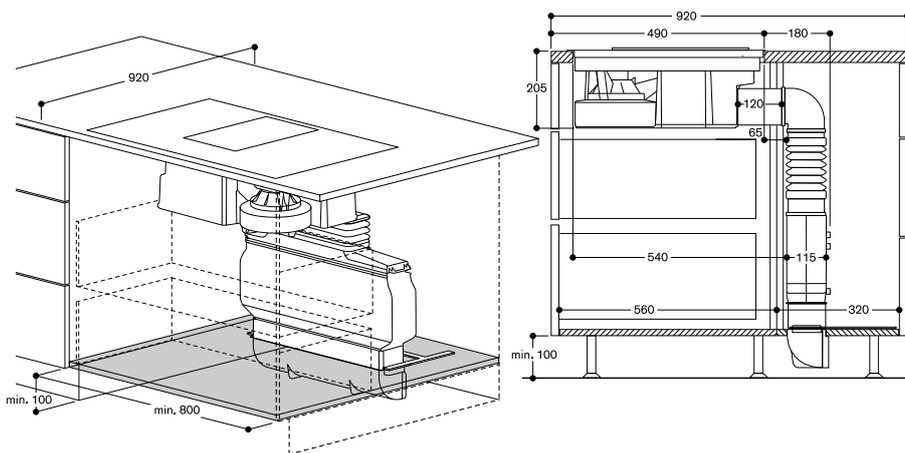
Wandsituation, Arbeitsplattentiefe 60 cm,
Zugang zum Filterwechsel erfolgt von vorne.



Planungsbeispiel 2

CV 282 mit Umluftmodul CA 282 811

Inselsituation, Arbeitsplattentiefe 92 cm,
Zugang zum Filterwechsel erfolgt von hinten.



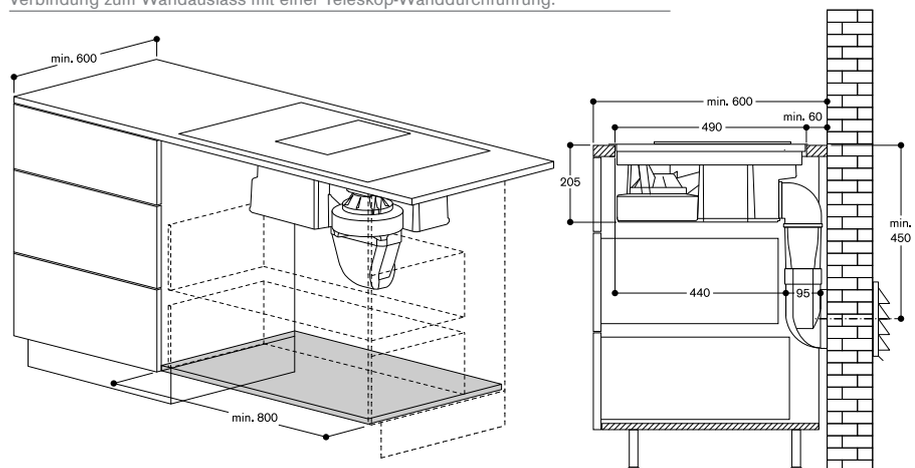
Abluft

- Die Installation mit Flachkanal Anschlussstutzen CA 284 011 (Verfügbar als Sonderzubehör)
- Für eine gute Leistung ist die maximale Länge des Abluftkanals systems 6 m empfohlen.
- Für eine optimale Umluft empfehlen wir Rohre mit NW 150. Verrohrung- und Verbindungsstücke sind als Sonderzubehör verfügbar.
- Zwei Flachkanäle müssen mit einem Rohrverbinder verbunden werden.
- Ebenso wichtig ist die gute Abdichtung der Verrohrung zur Vermeidung von Luftleckagen, z.B. mit dem Klebeband AD 990 090 (UV- und hitzebeständig).

Planungsbeispiel 3

CV 282 mit Anschlussstutzen Abluft CA 284 011

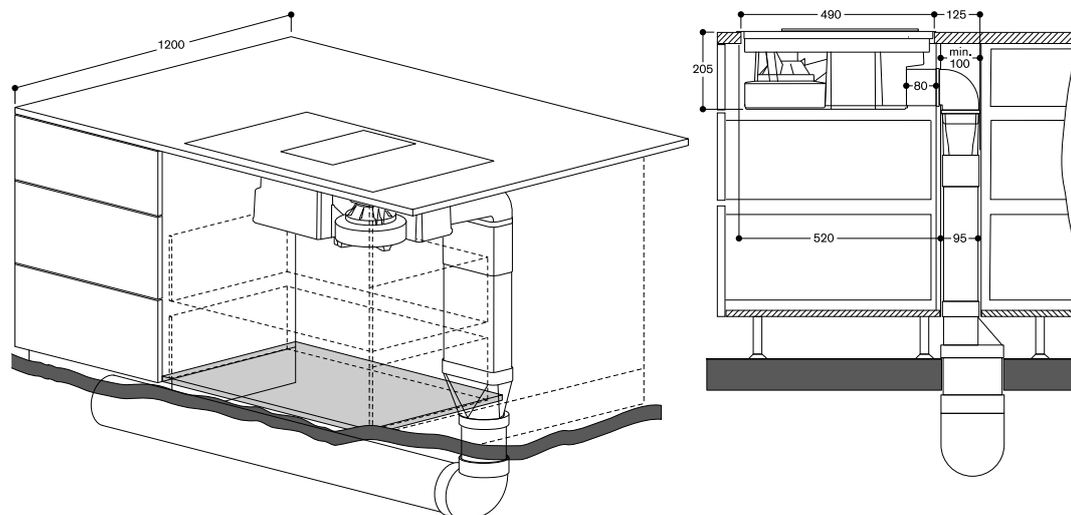
Wandsituation, Arbeitsplattentiefe 60 cm,
Verbindung zum Wandauslass mit einer Teleskop-Wanddurchführung.



Planungsbeispiel 4

CV 282 mit Anschlussstutzen Abluft CA 284 010

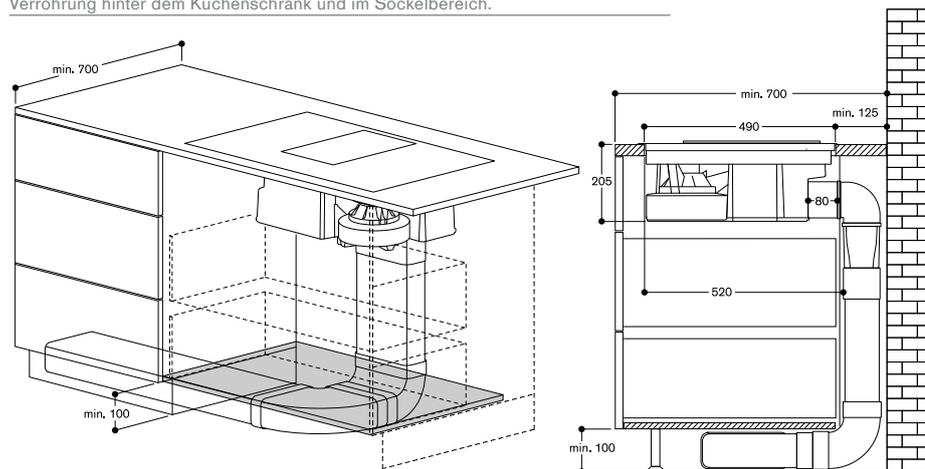
Inselsituation, Arbeitsplattentiefe 1,20 m,
Die Verrohrung kann über den Keller nach draussen geführt werden.



Planungsbeispiel 5

CV 282 mit Anschlussstutzen Abluft CA 284 010

Wandsituation, Arbeitsplattentiefe 70 cm,
Verrohrung hinter dem Küchenschrank und im Sockelbereich.





Die **Wandhauben** mit schräg gestelltem und vertikalem Schwadenschirm beeindrucken durch ihr aussergewöhnliches Design. Sie sind in den Farben Gaggenau Anthrazit, Metallic und Silber erhältlich. Sie sind nicht nur besonders leise, sondern auch ausgesprochen effizient.

Alles an diesem zeitlosen Design ist konzipiert, um Dämpfe einzufangen und dabei das Geräusch auf ein Minimum zu reduzieren. Selbst der strömungsoptimierte Filter trägt dazu bei, denn er wurde so gestaltet, dass er bei niedrigen Leistungsstufen mehr Dämpfe einfängt. Sie haben die Wahl zwischen dem Aktivkohlefilter, der besonders effizient die Gerüche beseitigt, oder dem regenerierbaren Aktivkohlefilter, erhältlich als Sonderzubehör, der sich durch eine lange Nutzungsdauer auszeichnet. Beide ermöglichen dem leisen, gut isolierten Gebläse eine noch ruhigere Laufleistung. Weder die Ästhetik der Haube noch die geringe Geräuschentwicklung beeinträchtigen die Leistung der Lüftung in irgendeiner Form. Mit ihren drei elektronisch steuerbaren Leistungsstufen und einer Intensivstufe saugt die Lüftung Kochdünste bestens ab, was durch ein leichtes Ausziehen des Glasschirms sogar noch gesteigert werden kann.

Das dimmbare Ambientelicht der Lüftung steht in vier unterschiedlichen Gaggenau Farbtönen zur Verfügung: Kaltweiss, Neutralweiss, Warmweiss oder Orange.





AI 240 190 CHF 3'465.-
 Edelstahl mit CHF 3'217.27
 Edelstahl-Bedienblende
 Breite 90 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung mit Montageturm und Kamin

vRG CHF 11.97
 CHF 11.11

Installationszubehör

AD 200 326 CHF 580.-
 Kaminverlängerung CHF 538.53
 Edelstahl
 Länge: 1100 mm

AD 220 396 CHF 394.-
 Deckenkranz für CHF 365.83
 Essen-Kamine

AD 223 346 CHF 104.-
 Sonderzubehör CHF 96.56
 Montageturmverlängerung 500 mm

AD 223 356 CHF 123.-
 Sonderzubehör CHF 114.21
 Adapter für Dachschrägen links/rechts

AD 223 366 CHF 123.-
 Sonderzubehör CHF 114.21

Adapter für Dachschrägen vorne/
 hinten

Sonderzubehör

AA 200 110 CHF 123.-
 1 Aktivkohlefilter mit CHF 114.21
 besonders hoher Geruchsreduktion
 durch vergrösserte Oberfläche. Für
 Umluftmodul AA 200 812/816 und
 AA 010 810

AA 200 816 CHF 600.-
 Umluftmodul inklusive CHF 557.10
 1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher
 Geruchsreduktion durch vergrösserte
 Oberfläche
 Für Umluftbetrieb.
 Kombinierbar mit Inselessen.

**Installationszubehör für die
 Abluft-Verrohrung finden Sie auf den
 Seiten 250 – 263.**

Inselesse Serie 200

AI 240

- Zeitloses, elegantes Design
- Hocheffiziente Absaugung des Kochdunstes
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Patentierte Filtertechnologie mit hohem Fettabscheidegrad
- Randabsaugungs-Fettfilter mit flächiger und leicht zu reinigender Edelstahlunterseite
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbares, neutralweisses LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefilter: leise und hocheffiziente Umluftlösung mit Geruchsreduktion wie im Abluftbetrieb und langen Wechselintervallen

Leistung

Leistung und Geräusch,
 Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
 Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
 Geruchsreduktion bei Umluft nach
 EN 61591.
 Abluft:
 620 / 850 m³/h.
 62 / 69 dB (A) re 1 pW.
 48 / 55 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 480 / 570 m³/h.
 68 / 72 dB (A) re 1 pW.
 54 / 58 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
 Automatik-Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf.
 Fettfilter-Sättigungsanzeige.
 Patentierter Randabsaugungs-Fettfilter, spülmaschinenfest.
 Neutralweisses LED-Licht (3600 K), stufenlos dimmbar.
 Lampenleistung 4 x 5 W.
 Beleuchtungsstärke 770 lx.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung.
 Im Lieferumfang enthalten ist eine Rückstauklappe.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 52,5 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse A.
 Fettfilter-Effizienzklasse B.
 Geräusch min. 40 dB / max. 62 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Im Lieferumfang enthalten ist der Montageturm sowie der zweiteilige Kamin mit den Abmessungen von 674 mm bis 854 mm. Individuelle

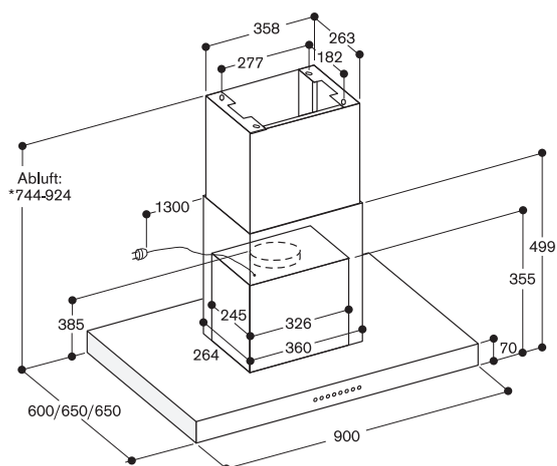
Planungslösungen können mit dem Sonderzubehör Kaminverlängerung AD 200 326 in Kombination mit der Montageturmverlängerung AD 223 346 realisiert werden.

Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
 Abstand über Elektrogeräten mind. 55 cm.

Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann auf dem Innenkamin montiert werden. Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

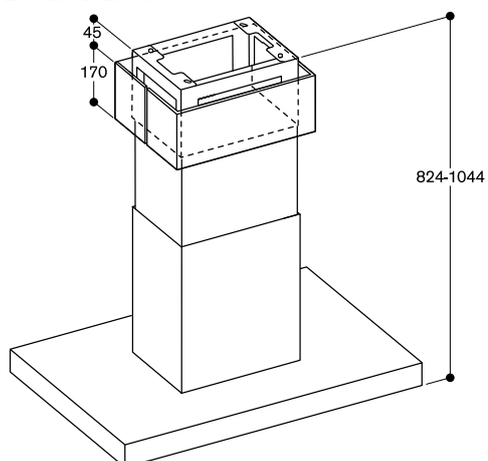
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 280 W.
 Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.



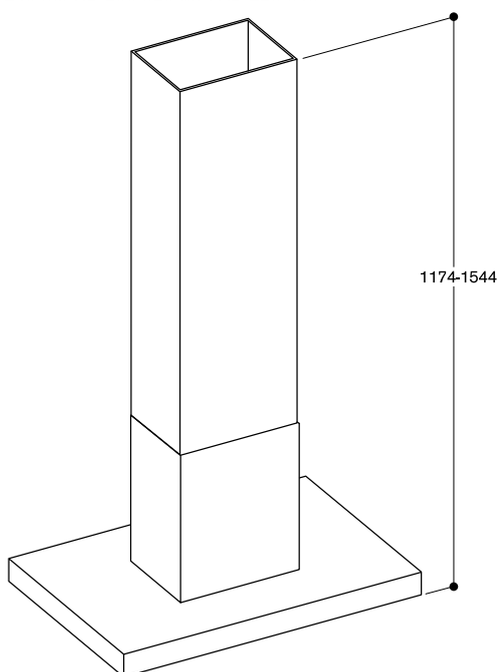
*Für Deckenhöhen von 2,34 m bis 2,52 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.

AI 240 mit AA 200 816



* Für Deckenhöhen von 2,42m bis 2,64 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.

AI 240 mit AD 200 326 und AD 223 346



* Für Deckenhöhen von 2,78 m bis 3,15 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.



AW 240 120 CHF 3'240.–

Edelstahl mit CHF 3'008.36
Edelstahl-Bedienblende
Breite 120 cm
Abluft-/ Umluftbetrieb
Lieferung mit Kamin

AW 240 190 CHF 2'610.–

Edelstahl mit CHF 2'423.40
Edelstahl-Bedienblende
Breite 90 cm
Abluft-/ Umluftbetrieb
Lieferung mit Kamin

vRG CHF 11.97
CHF 11.11

Installationszubehör

AD 200 322 CHF 305.–

Kaminverlängerung CHF 283.19
Edelstahl
Länge: 1000 mm

AD 200 392 CHF 269.–

Deckenkranz für CHF 249.77
Essen-Kamine
Edelstahl

Sonderzubehör

AA 200 110 CHF 123.–

1 Aktivkohlefilter mit CHF 114.21
besonders hoher Geruchsreduktion
durch vergrösserte Oberfläche. Für
Umluftmodul AA 200 812/816 und
AA 010 810

AA 200 812 CHF 480.–

Umluftmodul inklusive CHF 445.68
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher
Geruchsreduktion durch vergrösserte
Oberfläche
Für Umluftbetrieb.
Kombinierbar mit Wandessen.

Installationszubehör für die
Abluft-Verrohrung finden Sie auf den
Seiten 250 – 263.

Wandesse Serie 200

AW 240

- Zeitloses, elegantes Design
- Hocheffiziente Absaugung des Kochdunstes
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Patentierte Filtertechnologie mit hohem Fettabscheidungsgrad
- Randabsaugungs-Fettfilter mit flächiger und leicht zu reinigender Edelstahlunterseite
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbares, neutralweisses LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefilter: leise und hocheffiziente Umluftlösung mit Geruchsreduktion wie im Abluftbetrieb und langen Wechselintervallen

Leistung

Leistung und Geräusch,
Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach
EN 61591.

Gerätebreite 120 cm

Abluft:
600 / 800 m³/h.
64 / 70 dB (A) re 1 pW.
50 / 56 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
400 / 460 m³/h.
65 / 68 dB (A) re 1 pW.
51 / 54 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Gerätebreite 90 cm

Abluft:
610 / 810 m³/h.
66 / 72 dB (A) re 1 pW.
52 / 58 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
450 / 530 m³/h.
70 / 74 dB (A) re 1 pW.
56 / 60 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Automatik-Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf.
Fettfilter-Sättigungsanzeige.
Patentierter Randabsaugungs-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Neutralweisses LED-Licht (3600 K), stufenlos dimmbar.
Lampenleistung 4 x 5 W/3 x 5 W.
Beleuchtungsstärke 929 lx.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung.
Schnellbefestigungssystem zur einfachen Montage und Ausrichtung.
Im Lieferumfang enthalten ist eine Rückstauklappe.

Verbrauchsdaten

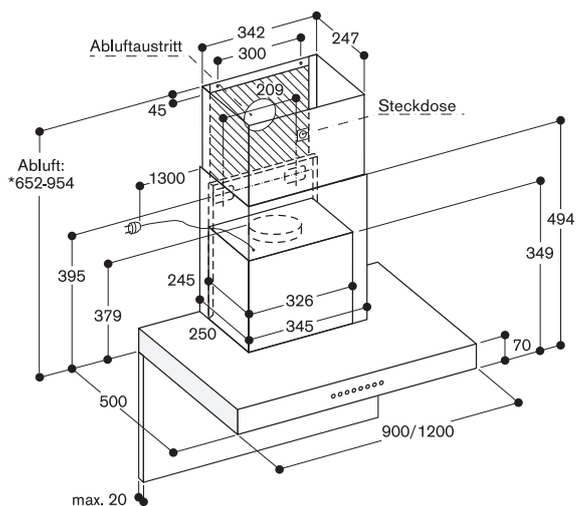
Energieeffizienzklasse A/A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 45,5/38,8 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A/A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse A/A.
Fettfilter-Effizienzklasse B/B.
Geräusch min. 43/44 dB / max. 64/66 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Im Lieferumfang enthalten ist der zweiteilige Kamin mit den Abmessungen von 582 mm bis 884 mm.
Individuelle Planungslösungen können mit dem Sonderzubehör Kaminverlängerung AD 200 322 oder durch Kürzen der Unterkante des Innenkamins realisiert werden.
Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
Abstand über Elektrogeräten mind. 55 cm.
Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann auf dem Aussenkamin oder Innenkamin montiert werden.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.

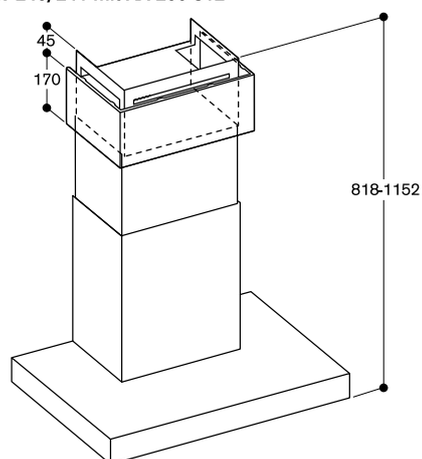
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 280/275 W
Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.



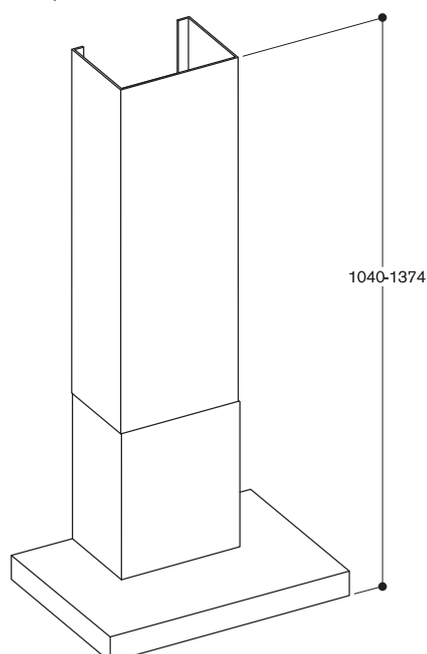
* Für Deckenhöhen von 2,25 m bis 2,55 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.

AW 240/241 mit AA 200 812



* Für Deckenhöhen von 2,45 m bis 2,75 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.

AW 240/AW 241 mit AD 200 322



Für Deckenhöhen von 2,64 m bis 2,97 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.



AW 230 120	CHF	3'240.-
Edelstahl	CHF	3'008.36
Breite 120 cm		
Abluft-/ Umluftbetrieb		
Lieferung mit Kamin		
AW 230 190	CHF	2'610.-
Edelstahl	CHF	2'423.40
Breite 90 cm		
Abluft-/ Umluftbetrieb		
Lieferung mit Kamin		
vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Installationszubehör		
AD 200 322	CHF	305.-
Kaminverlängerung	CHF	283.19
Edelstahl		
Länge: 1000 mm		
AD 200 392	CHF	269.-
Deckenkranz für	CHF	249.77
Essen-Kamine		
Edelstahl		

Sonderzubehör		
AA 200 110	CHF	123.-
1 Aktivkohlefilter mit	CHF	114.21
besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche. Für Umluftmodul AA 200 812/816 und AA 010 810		
AA 200 812	CHF	480.-
Umluftmodul inklusive	CHF	445.68
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche		
Für Umluftbetrieb.		
Kombinierbar mit Wandessen.		

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Wandesse Serie 200

AW 230

- Klassisches Gaggenau Design
- Hocheffiziente Absaugung des Kochdunstes
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Patentierte Filtertechnologie mit hohem Fettabscheidungsgrad
- Randabsaugungs-Fettfilter mit flächiger und leicht zu reinigender Edelstahlunterseite
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbares, neutralweisses LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefilter: leise und hocheffiziente Umluftlösung mit Geruchsreduktion wie im Abluftbetrieb und langen Wechselintervallen

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
 Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
 Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.

Gerätebreite 120 cm

Abluft:
 600 / 800 m³/h.
 64 / 70 dB (A) re 1 pW.
 50 / 56 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 400 / 460 m³/h.
 65 / 68 dB (A) re 1 pW.
 51 / 54 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Gerätebreite 90 cm

Abluft:
 610 / 810 m³/h.
 66 / 72 dB (A) re 1 pW.
 52 / 58 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 450 / 530 m³/h.
 70 / 74 dB (A) re 1 pW.
 56 / 60 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
 Automatik-Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf.
 Fettfilter-Sättigungsanzeige.
 Patentierter Randabsaugungs-Fettfilter, spülmaschinenfest.
 Neutralweisses LED-Licht (3600 K), stufenlos dimmbar.
 Lampenleistung 4 x 5 W/3 x 5 W.
 Beleuchtungsstärke 929 lx.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung.
 Schnellbefestigungssystem zur einfachen Montage und Ausrichtung.
 Im Lieferumfang enthalten ist eine Rückstauklappe.

Verbrauchsdaten

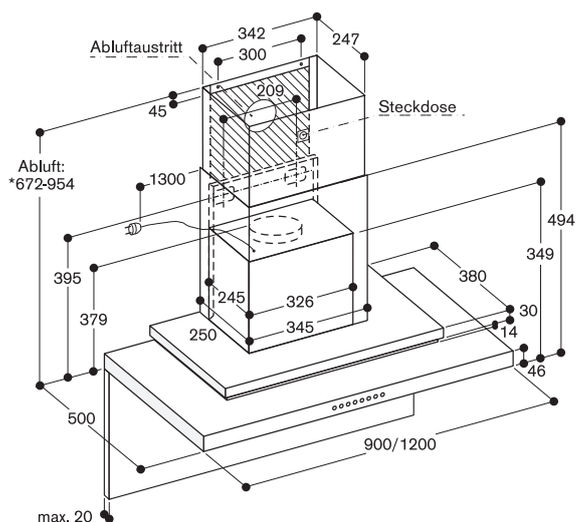
Energieeffizienzklasse A/A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 45,5/38,8 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A/A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse A/A.
 Fettfilter-Effizienzklasse B/B.
 Geräusch min. 43/44 dB / max. 64/66 dB Normalstufe.

Planungshinweise

Im Lieferumfang enthalten ist der zweiteilige Kamin mit den Abmessungen von 582 mm bis 864 mm. Individuelle Planungslösungen können mit dem Sonderzubehör Kaminverlängerung AD 200 322 oder durch Kürzen der Unterkante des Innenkamins realisiert werden.
 Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
 Abstand über Elektrogeräten mind. 55 cm.
 Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann auf dem Aussenkamin oder Innenkamin montiert werden.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.

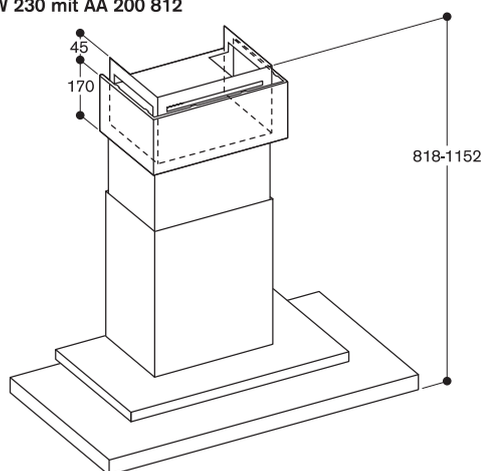
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 280/275 W
 Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.



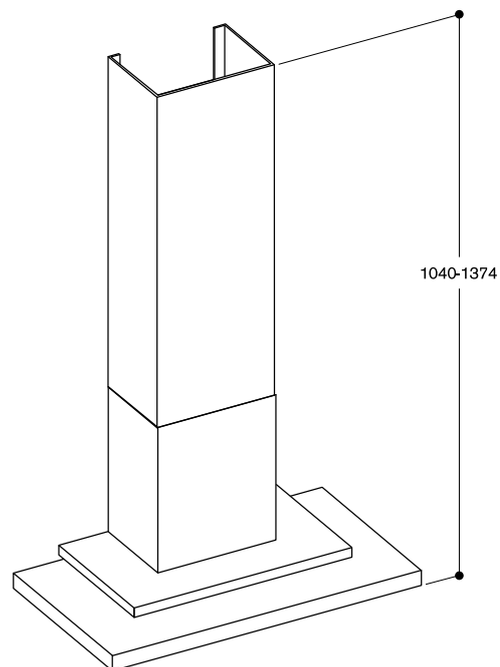
*Für Deckenhöhen von 2,27 m bis 2,55 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.

AW 230 mit AA 200 812



*Für Deckenhöhen von 2,45 m bis 2,75 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.

AW 230 mit AD 200 322



* Für Deckenhöhen von 2,64 m bis 2,97 m geeignet;
Angaben beziehen sich auf den Abstand Fussboden
bis Unterkante Esse von 1,60 m.



AW 250 192 CHF 3'020.–
 Vollglasfront in CHF 2'804.09
 Gaggenau Anthrazit
 Breite 90 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Kamin

AW 251 192 CHF 3'020.–
 Vollglasfront in CHF 2'804.09
 Gaggenau Metallic
 Breite 90 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Kamin

AW 253 192 CHF 3'020.–
 Vollglasfront in CHF 2'804.09
 Gaggenau Silber
 Breite 90 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Kamin

AW 250 172 CHF 2'810.–
 Vollglasfront in CHF 2'609.10
 Gaggenau Anthrazit
 Breite 70 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Kamin

AW 251 172 CHF 2'810.–
 Vollglasfront in CHF 2'609.10
 Gaggenau Metallic
 Breite 70 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Kamin

AW 253 172 CHF 2'810.–
 Vollglasfront in CHF 2'609.10
 Gaggenau Silber
 Breite 70 cm
 Abluft-/ Umluftbetrieb
 Lieferung ohne Kamin

vRG CHF 11.97
 CHF 11.11

Installationszubehör
AD 200 012 CHF 324.–
 Abluftkamin Edelstahl CHF 300.84

Sonderzubehör
AA 250 112 CHF 649.–
 2 regenerierbare CHF 602.60
 Aktivkohlefilter
 Für Umluftbetrieb.
 Kombinierbar mit Wandessen
 AW 25. 192 und AW 25. 172.
AA 250 113 CHF 163.–
 2 Aktivkohlefilter CHF 151.35
 Für Umluftbetrieb.
 Kombinierbar mit Wandessen
 AW 25. 192 und AW 25. 172.

**Installationszubehör für die
 Abluft-Verrohrung finden Sie auf den
 Seiten 250 – 263.**

Wandesse Serie 200
**AW 250/AW 251/AW 253/AW 250/
 AW 251/AW 253**

- Schräger Wrasenschirm bietet besonders viel Freiraum über dem Kochfeld
- Filterabdeckung mit leicht zu reinigender Glasfläche
- Glasfront passend zur Backofen-Serie 200
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Effizienter Wrasenfang durch zwei Ansaugbereiche an der Unter- und Frontseite
- Bei besonders intensivem Kochen lässt sich die Glasscheibe nach vorne aufziehen für einen vergrößerten Wrasenfangraum
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbare Ambientbeleuchtung ermöglicht individuell einstellbares Licht
- Abluft- oder Umluftbetrieb

Leistung

Leistung und Geräusch,
 Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
 Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
 Geruchsreduktion bei Umluft nach
 EN 61591.

Gerätebreite 90 cm

Abluft:
 530 / 960 m³/h.
 57 / 70 dB (A) re 1 pW.
 42 / 55 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 460 / 670 m³/h.
 68 / 78 dB (A) re 1 pW.
 54 / 64 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Gerätebreite 70 cm

Abluft:
 530 / 970 m³/h.
 57 / 70 dB (A) re 1 pW.
 43 / 56 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 470 / 680 m³/h.
 68 / 78 dB (A) re 1 pW.
 54 / 64 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
 Automatik-Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf.
 Fettfilter- und Aktivkohlefilter-Sättigungsanzeige.
 Intervall-Lüftung, 6 min.
 Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passendem Kochfeld).
 Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
 Filterabdeckung in Glas in Gaggenau Anthrazit.
 2 Aktivkohlefilter ab Werk im Gerät enthalten.
 Neutralweisses LED-Licht (3500 K), stufenlos dimmbar.
 Lampenleistung 2x3 W.
 Beleuchtungsstärke 460 lx.
 Indirekte LED-Beleuchtung (3.000 K), dimmbar.

Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Integrierte Geräuschdämmung für leisen Betrieb.
 Reinigungsfreundlicher Innenrahmen. Schnellbefestigungssystem zur einfachen Montage und Ausrichtung.
 Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A+/A+ auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 31,4/31,8 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A/A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse A/A.
 Fettfilter-Effizienzklasse B/B.
 Geräusch min. 42/42 dB / max. 57/57 dB Normalstufe.

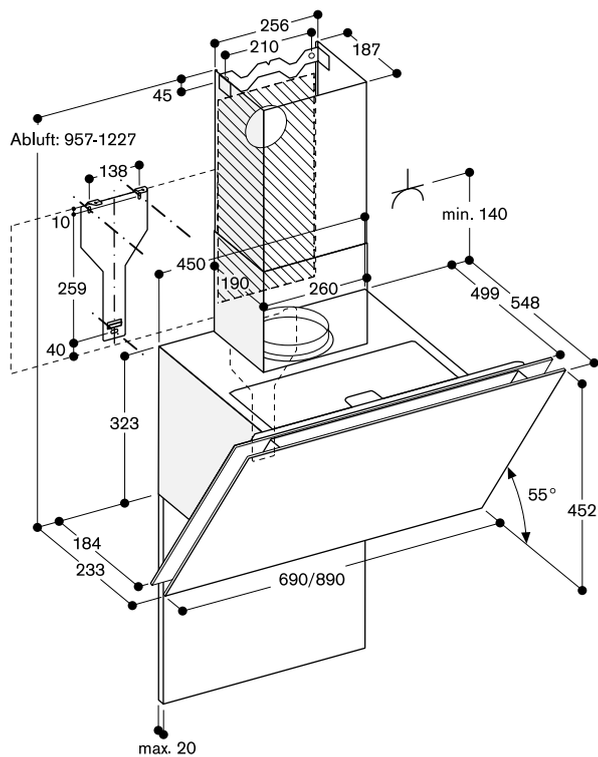
Planungshinweise

Das Lüftungsgerät wird für den reinen Umluftbetrieb ohne Kamin ausgeliefert. Für einen möglichen Abluftbetrieb steht das Sonderzubehör AD 200 012 zur Verfügung.
 Abstand über Gasgeräten mind. 60 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
 Abstand über Elektrogeräten mind. 45 cm.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

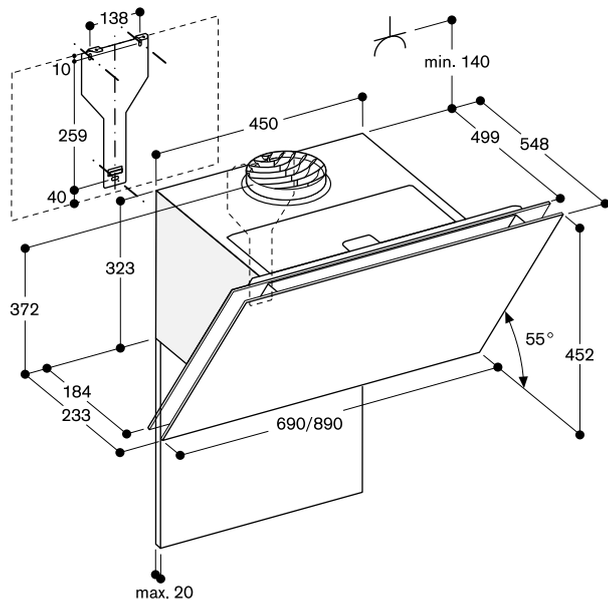
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 270 W
 Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.

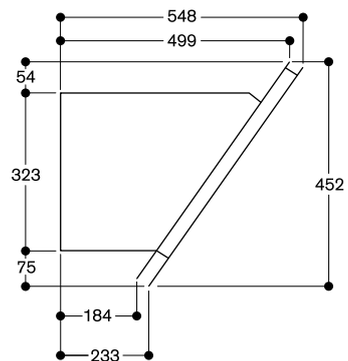
Abluft



Umluft



Seitenansicht





AW 270 192	CHF	3'020.-
Vollglasfront in	CHF	2'804.09
Gaggenau Anthrazit		
Breite 90 cm		
Abluft-/ Umluftbetrieb		
Lieferung ohne Kamin		

AW 271 192	CHF	3'020.-
Vollglasfront in	CHF	2'804.09
Gaggenau Metallic		
Breite 90 cm		
Abluft-/ Umluftbetrieb		
Lieferung ohne Kamin		

AW 273 192	CHF	3'020.-
Vollglasfront in	CHF	2'804.09
Gaggenau Silber		
Breite 90 cm		
Abluft-/ Umluftbetrieb		
Lieferung ohne Kamin		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Installationszubehör

AD 200 012	CHF	324.-
Abluftkamin Edelstahl	CHF	300.84

Sonderzubehör

AA 270 112	CHF	649.-
2 regenerierbare	CHF	602.60
Aktivkohlefilter		
Für Umluftbetrieb.		
Kombinierbar mit Wandessen		
AW 27. 192.		

AA 270 113	CHF	163.-
2 Aktivkohlefilter	CHF	151.35
Für Umluftbetrieb.		
Kombinierbar mit Wandessen		
AW 27. 192.		

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Wandesse Serie 200 AW 270/AW 271/AW 273

- Vertikaler Wrasenschirm bietet besonders viel Freiraum über dem Kochfeld
- Filterabdeckung mit leicht zu reinigender Glasfläche
- Glasfront passend zur Backofen-Serie 200
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Effizienter Wrasenfang durch zwei Ansaugbereiche an der Unter- und Frontseite
- Bei besonders intensivem Kochen lässt sich die Glasscheibe nach vorne aufziehen für einen vergrößerten Wrasenfangraum
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbare Ambientbeleuchtung ermöglicht individuell einstellbares Licht
- Abluft- oder Umluftbetrieb

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schallleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.

Gerätebreite 90 cm

Abluft:
410 / 730 m³/h.
57 / 70 dB (A) re 1 pW.
43 / 56 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
310 / 540 m³/h.
63 / 74 dB (A) re 1 pW.
50 / 61 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 95%.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Automatik-Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf.
Fettfilter- und Aktivkohlefilter-Sättigungsanzeige.
Intervall-Lüftung, 6 min.
Kochfeldbasierte Lüftungssteuerung (mit passendem Kochfeld).
Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Filterabdeckung in Glas in Gaggenau Anthrazit.
2 Aktivkohlefilter ab Werk im Gerät enthalten.
Neutralweisses LED-Licht (3500 K), stufenlos dimmbar.
Lampenleistung 2x3 W.
Beleuchtungsstärke 460 lx.
Indirekte LED-Beleuchtung (3.000 K), dimmbar.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Reinigungsfreundlicher Innenrahmen.
Schnellbefestigungssystem zur einfachen Montage und Ausrichtung.
Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A++ bis E.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 37,1 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse A.
Fettfilter-Effizienzklasse C.
Geräusch min. 42 dB / max. 57 dB Normalstufe.

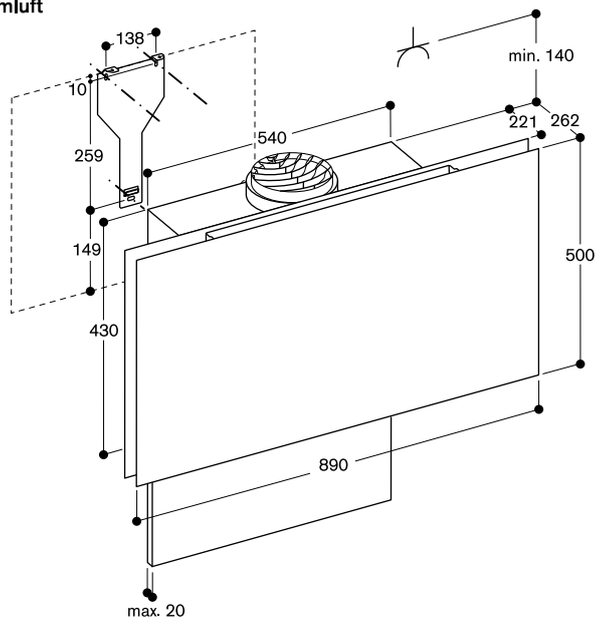
Planungshinweise

Das Lüftungsgerät wird für den reinen Umluftbetrieb ohne Kamin ausgeliefert. Für einen möglichen Abluftbetrieb steht das Sonderzubehör AD 200 012 zur Verfügung.
Abstand über Gasgeräten mind. 60 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
Abstand über Elektrogeräten mind. 45 cm.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

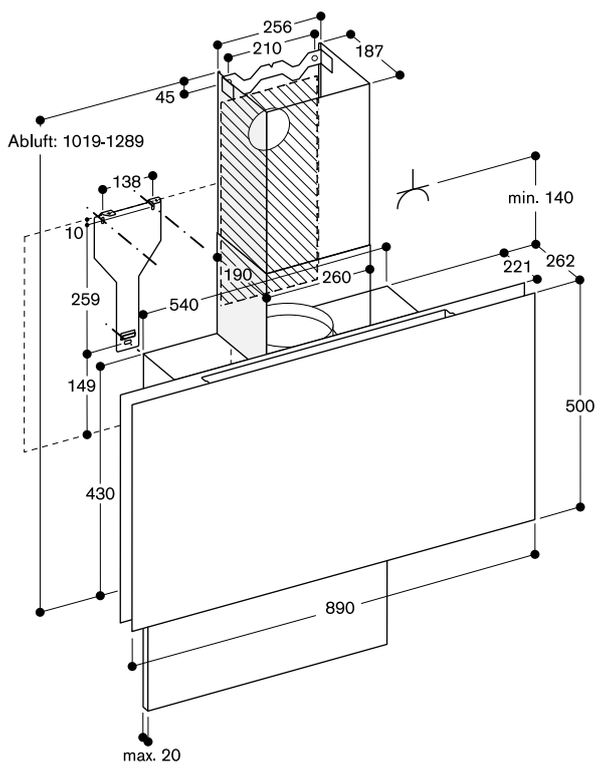
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 150 W
Anschlusskabel 1,3 m mit Stecker.

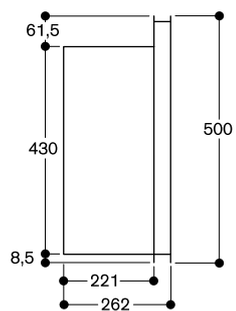
Umluft



Abluft



Seitenansicht





Die **Flachschirmhaube** bietet eine intelligente, platzsparende Lösung, denn sie fügt sich perfekt in 60 cm oder 90 cm breite Oberschränke ein. Hinter ihrem schlichten Design verbirgt sich ein intelligenter Mechanismus, der dafür sorgt, dass ihr Schwadenschirm selbstständig ausfährt. Ein optionaler Absenkrahmen ermöglicht es, dass die Haube komplett im Oberschrank verschwindet.

Die Lüftung bietet eine integrierte Glasblende, dimmbares Licht, drei Leistungsstufen und eine Intensivstufe sowie eine Automatik-Funktion, welche die Leistungsstufe selbst reguliert. Und das Schöne daran – nach getaner Arbeit zieht sich die Haube wieder ganz zurück.

Der **Lüfterbaustein** stellt eine weitere leistungsstarke Lösung dar und empfiehlt sich besonders, wenn Platz knapp ist. Der ruhig laufende Motor kann vollständig im Küchenmöbel integriert werden und bietet drei Leistungsstufen und eine Intensivstufe. Die leicht zu reinigende Glasabdeckung sowie die dimmbare Beleuchtung sind in den Edelstahlrahmen integriert und somit nicht zu sehen, doch jederzeit verfügbar.

Leise, kaum sichtbar und dennoch mit allem ausgestattet, sorgt diese Lüftung für reine Luft, ganz nach Ihrem Ermessen.



Der Lüfterbaustein



AF 210 191	CHF	2'270.-
Edelstahl-Griffleiste	CHF	2'107.71
Breite 90 cm		
Abluft-/Umluftbetrieb		
AF 210 161	CHF	1'730.-
Edelstahl-Griffleiste	CHF	1'606.31
Breite 60 cm		
Abluft-/Umluftbetrieb		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Installationszubehör

AA 210 460	CHF	270.-
Absenkrähmen für 60 cm Flachschrirhaube	CHF	250.70
AA 210 490	CHF	303.-
Absenkrähmen für 90 cm Flachschrirhaube	CHF	281.34
AA 210 491	CHF	79.-
Montageset für 90 cm Oberschrank	CHF	73.35

Kombinierbar mit den 90 cm breiten Flachschrirhauben der Serie 200 in Verbindung mit einem 90 cm breiten Oberschrank.
Montage rechts/links in die Oberschränke.
Zur Montage im Oberschrank. Bei Verwendung des Absenkrähmens AA 210 490 wird das Montageset nicht benötigt.

Sonderzubehör

AA 210 110	CHF	135.-
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche. Für Umluftmodul	CHF	125.35
AA 211 812.		
Patentiertes Umluftmodul inkl.	CHF	498.-
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche	CHF	462.40

Für Umluftbetrieb.

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flachschrirhaube Serie 200

AF 210/AF 211

- Zurückhaltendes Design der Flachschrirhaube durch integrierte Glasscheibe im Schwadenschirm
- Besonders leiser Betrieb durch integrierte Geräuschdämmung
- Selbständiges Ausfahren des Schwadenschirms durch Antippen der Griffleiste
- Schwadenschirm und sichtbarer Korpus aus gebürstetem Edelstahl
- Besonders hohe Luftleistung
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbares, neutralweisses LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Der patentierte Absenkrähmen lässt die Flachschrirhaube komplett in den Oberschrank verschwinden
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefiltern: leise und hocheffiziente Umluftlösung mit Geruchsreduktion wie im Abluftbetrieb und langen Wechselintervallen

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
Luftleistung nach EN 61591.
Schallleistungspegel nach EN 60704-3.
Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.

Gerätebreite 90 cm

Abluft:
520 / 930 m³/h.
56 / 70 dB (A) re 1 pW.
52 / 56 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
510 / 890 m³/h.
62 / 69 dB (A) re 1 pW.
48 / 55 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 91%.

Gerätebreite 60 cm

Abluft:
520 / 920 m³/h.
56 / 70 dB (A) re 1 pW.
42 / 56 dB (A) re 20 µPa.
Umluft:
520 / 900 m³/h.
62 / 69 dB (A) re 1 pW.
48 / 55 dB (A) re 20 µPa.
Geruchsreduktion bei Umluft 91%.

Ausstattung

Bedienung frontseitig.
3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
Automatik Funktion mit sensor-gesteuertem Nachlauf.
Fettfilter-Sättigungsanzeige.
Edelstahl-Fettfilter, spülmaschinenfest.
Neutralweisses LED-Licht (3500 K), stufenlos dimmbar.
Lampenleistung 3x3 W/2 x 3 W.
Beleuchtungsstärke 708 lx.
Licht separat schaltbar.
Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
Integrierte Geräuschdämmung für leisen Betrieb.
Beim Ausfahren des Schwadenschirms wird das Gebläse aktiviert.
Patenterte Technologie zum selbstständigen Ausfahren des Schwadenschirms.
Ausziehbarer Schwadenschirm 198 mm.
Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung und leichte Reinigung.
Patentiertes Schnellbefestigungssystem zur einfachen Montage.
Im Lieferumfang enthalten ist eine Rückstauklappe.

Verbrauchsdaten

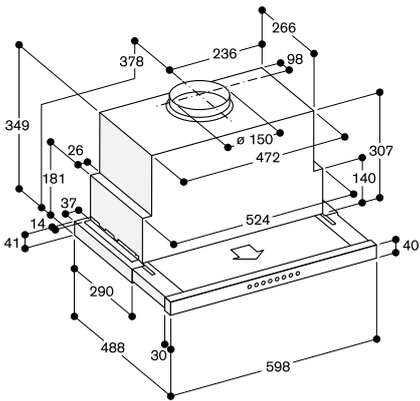
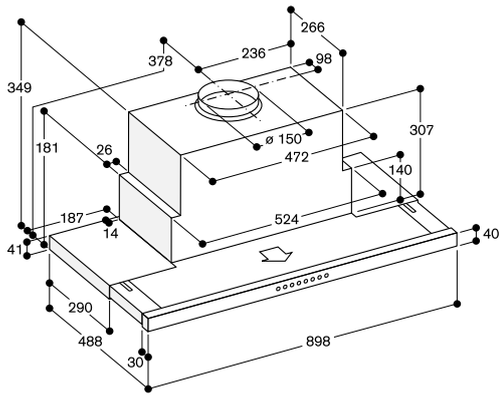
Energieeffizienzklasse A+ / A+.
Durchschnittlicher Energieverbrauch 38,3/36,5 kWh/Jahr.
Lüfter-Effizienzklasse A/A.
Beleuchtungs-Effizienzklasse A/A.
Fettfilter-Effizienzklasse B/B.
Geräusch min./max. Normalstufe 40/56 dB / 40/56 dB.

Planungshinweise

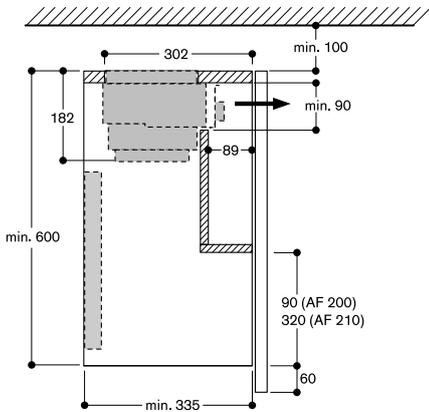
Patentiertes Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann in den Oberschrank montiert werden. Der Wechsel des Aktivkohlefilters erfolgt nach vorne durch einfaches Herausziehen des Aktivkohlefilters.
Zum Wechseln des Aktivkohlefilters muss sich die Tür des Oberschranks vollständig öffnen lassen.
Einbau in Oberschrank ohne Boden. Die erforderliche Korpus-tiefe des Oberschranks in Verbindung mit dem Absenkrähmen beträgt 335 mm.
Die erforderliche Korpushöhe des Oberschranks in Verbindung mit dem Absenkrähmen beträgt 600 mm.
Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
Abstand über Elektrogeräten mind. 43 cm.
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kaminge-bundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.

Anschlussdaten

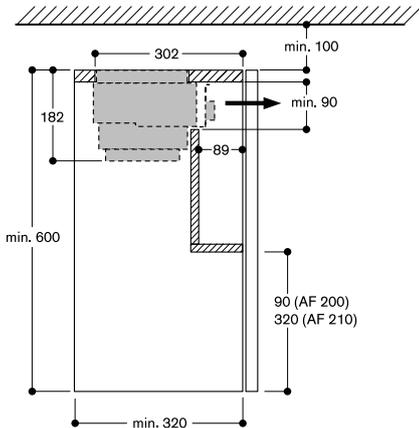
Gesamtanschlusswert 269/266 W.
Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.



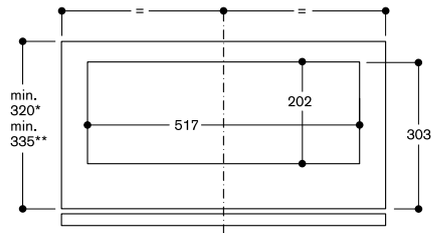
Querschnitt Oberschrank mit AA 211 812 und Absenkrahmen AA 210 490/460



Querschnitt Oberschrank mit AA 211 812

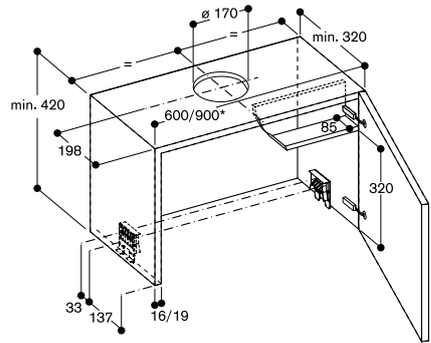


Ansicht Oberschrank von oben mit AA 211 812



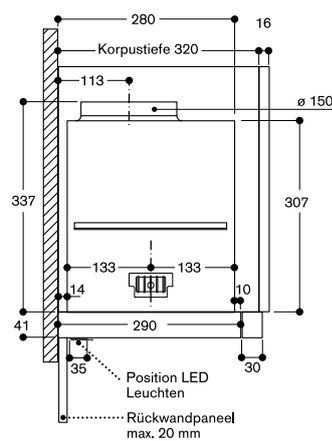
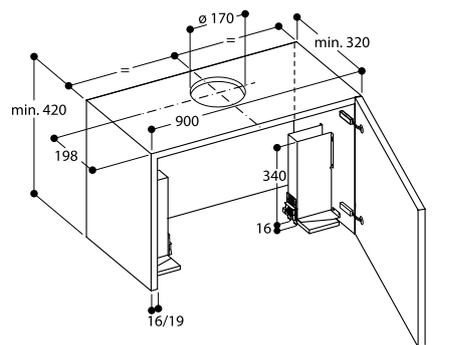
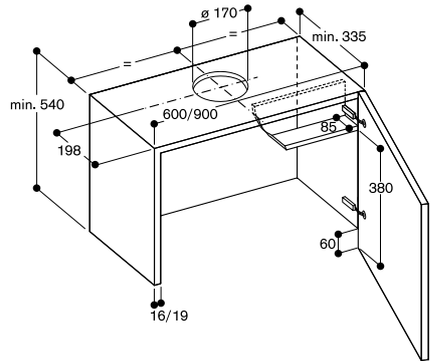
* nur Gerät
** Gerät mit Absenkrahmen AA 210 490/460

Oberschrank für AF 210/211



* bei einem 90 cm Oberschrank wird zusätzlich das Montageset AA 210 491 benötigt

Oberschrank für AF 210/211 mit Absenkrahmen AA 210 460 / AA 210 490





AF 200 160	CHF	1'410.-
Edelstahl-Griffleiste	CHF	1'309.19
Breite 60 cm		
Abluft-/Umluftbetrieb		

vRG	CHF	5.99
	CHF	5.56

Installationszubehör

AA 210 460	CHF	270.-
Absenkrahmen für 60cm Flachschrilmhaube	CHF	250.70

Sonderzubehör

AA 210 110	CHF	135.-
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche. Für Umluftmodul	CHF	125.35
AA 211 812.		

AA 211 812	CHF	498.-
Patentiertes Umluftmodul inkl. 1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche	CHF	462.40

Für Umluftbetrieb.

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Flachschrilmhaube Serie 200

AF 200

- Zurückhaltendes Design der Flachschrilmhaube durch integrierte Glasscheibe im Schwadenschirm
- Besonders leiser Betrieb durch integrierte Geräuschdämmung
- Ein spezieller Mechanismus ermöglicht das automatische Ausfahren des Schwadenschirms
- Schwadenschirm und sichtbarer Korpus aus gebürstetem Edelstahl
- Einbau eines Gewürzbordes möglich
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Funktion zur automatischen sensorgesteuerten Leistungsanpassung entsprechend der Kochdunstentwicklung
- Dimmbares, neutralweisses LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Der patentierte Absenkrahmen lässt die Flachschrilmhaube komplett in den Oberschrank verschwinden
- Abluft- oder Umluftbetrieb
- Umluftmodul mit Aktivkohlefilter: leise und hocheffiziente Umluftlösung mit Geruchsreduktion wie im Abluftbetrieb und langen Wechselintervallen

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schalleistungspegel nach EN 60704-3.
 Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
 Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.
 Abluft:
 380 / 690 m³/h.
 54 / 66 dB (A) re 1 pW.
 50 / 54 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 380 / 660 m³/h.
 57 / 69 dB (A) re 1 pW.
 43 / 55 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 94%.

Ausstattung

Bedienung frontseitig.
 3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
 Automatik Funktion mit sensorgesteuertem Nachlauf.
 Fettfilter-Sättigungsanzeige.
 Edelstahl-Fettfilter, spülmaschinenfest.
 Neutralweisses LED-Licht (3500 K), stufenlos dimmbar.
 Lampenleistung 2x3 W.
 Beleuchtungsstärke 683 lx.
 Licht separat schaltbar.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).
 Integrierte Geräuschdämmung für leisen Betrieb.
 Beim Ausfahren des Schwadenschirms wird das Gebläse aktiviert.
 Patentierte Technologie zum selbstständigen Ausfahren des Schwadenschirms.
 Ausziehbarer Schwadenschirm 198 mm.
 Strömungstechnisch optimierter Innenraum für effiziente Luftführung und leichte Reinigung.

Patentiertes Schnellbefestigungssystem zur einfachen Montage. Im Lieferumfang enthalten ist eine Rückstauklappe.

Verbrauchsdaten

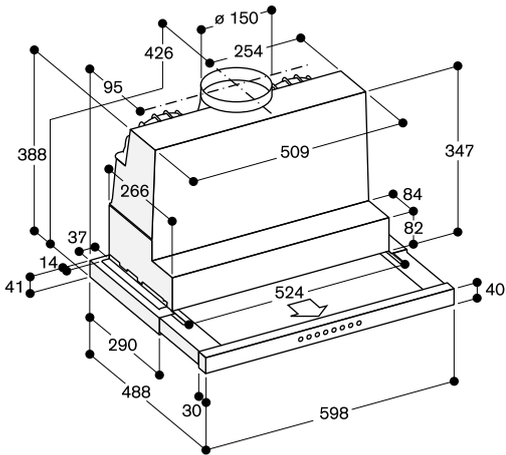
Energieeffizienzklasse A.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 34 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse A.
 Fettfilter-Effizienzklasse B.
 Geräusch min. 41 dB / max. 54 dB Normalstufe.

Planungshinweise

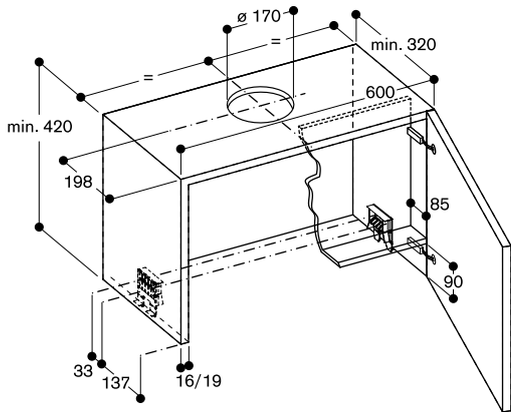
Patentiertes Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann in den Oberschrank montiert werden. Der Wechsel des Aktivkohlefilters erfolgt nach vorne durch einfaches Herausziehen des Aktivkohlefilters.
 Zum Wechseln des Aktivkohlefilters muss sich die Tür des Oberschranks vollständig öffnen lassen.
 Einbau in Oberschrank ohne Boden. Einbau in Oberschrank in Verbindung mit dem Absenkrahmen beträgt 335 mm.
 Die erforderliche Korpustiefe des Oberschranks in Verbindung mit dem Absenkrahmen beträgt 600 mm.
 Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
 Abstand über Elektrogeräten mind. 43 cm.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitschaltung versehen werden.

Anschlussdaten

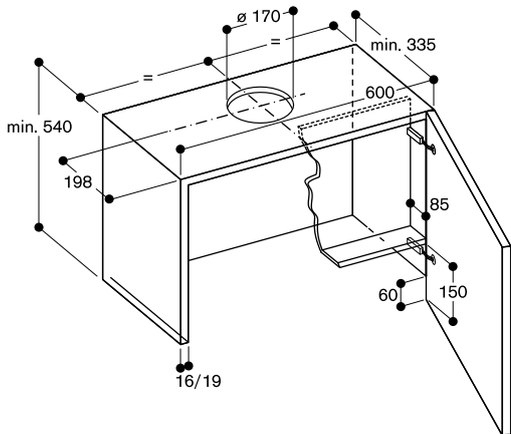
Gesamtanschlusswert 146 W.
 Anschlusskabel 1,8 m, steckbar.



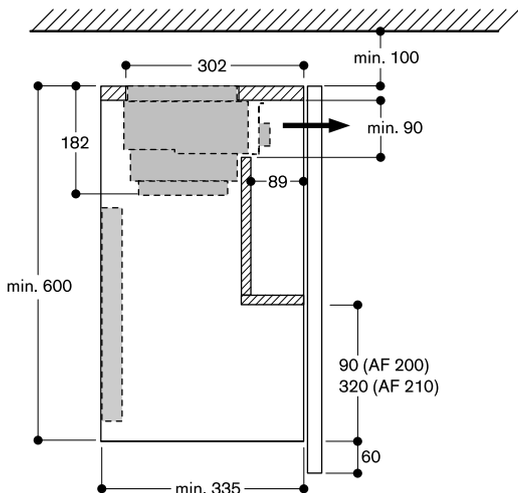
Oberschrank für AF 200 160



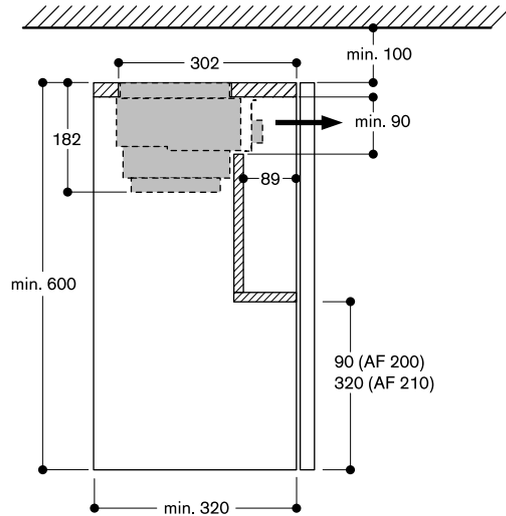
Oberschrank für AF 200 160 mit Absenkrahmen AA 210 460



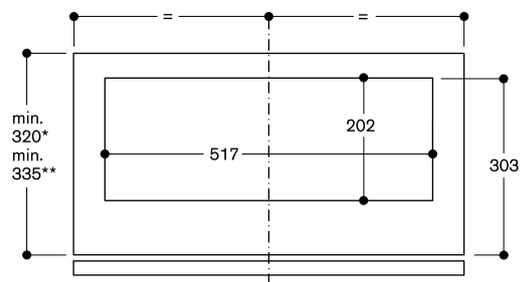
Querschnitt Oberschrank mit AA 211 812 und Absenkrahmen AA 210 490/460



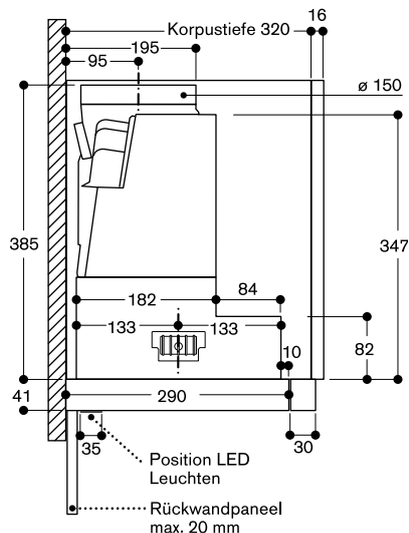
Querschnitt Oberschrank mit AA 211 812



Ansicht Oberschrank von oben mit AA 211 812



* nur Gerät
** Gerät mit Absenkrahmen AA 210 490/460





AC 200 190	CHF 1'940.–
Edelstahl und Glas	CHF 1'801.30
Breite 86 cm	
Abluft-/ Umluftbetrieb	
AC 200 180	CHF 1'630.–
Edelstahl und Glas	CHF 1'513.46
Breite 70 cm	
Abluft-/ Umluftbetrieb	
AC 200 160	CHF 1'420.–
Edelstahl und Glas	CHF 1'318.48
Breite 52 cm	
Abluft-/ Umluftbetrieb	

vRG	CHF 2.49
	CHF 2.31

Sonderzubehör

AA 200 510	CHF 113.–
Fernbedienung für Lüfterbaustein	CHF 104.92
AC 200	
AA 210 110	CHF 135.–
1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche. Für Umluftmodul AA 211 812.	CHF 125.35
AA 211 812	CHF 498.–
Patentiertes Umluftmodul inkl. 1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrösserte Oberfläche Für Umluftbetrieb.	CHF 462.40

Installationszubehör für die Abluft-Verrohrung finden Sie auf den Seiten 250 – 263.

Lüfterbaustein Serie 200

AC 200

- Unsichtbarer Einbau im Oberschrank möglich
- Energiesparendes und geräuscharmes Gebläse
- Randabsaugung mit flächiger und leicht zu reinigender Glasunterseite
- Dimmbares, neutralweisses LED-Licht für die optimale Ausleuchtung der Kochstelle
- Abluft- oder Umluftbetrieb

Leistung

Leistung und Geräusch, Stufe 3/Intensiv:
 Luftleistung nach EN 61591.
 Schallleistungspegel nach EN 60704-3.
 Schalldruckpegel nach EN 60704-2-13.
 Geruchsreduktion bei Umluft nach EN 61591.

Gerätebreite 86 cm

Abluft:
 610 / 820 m³/h.
 64 / 71 dB (A) re 1 pW.
 50 / 57 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 610 / 790 m³/h.
 72 / 77 dB (A) re 1 pW.
 58 / 63 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 94 %.

Gerätebreite 70 cm

Abluft:
 570 / 770 m³/h.
 65 / 72 dB (A) re 1 pW.
 51 / 58 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 570 / 740 m³/h.
 73 / 78 dB (A) re 1 pW.
 59 / 64 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 93 %.

Gerätebreite 52 cm

Abluft:
 550 / 720 m³/h.
 67 / 72 dB (A) re 1 pW.
 53 / 58 dB (A) re 20 µPa.
 Umluft:
 550 / 690 m³/h.
 72 / 77 dB (A) re 1 pW.
 58 / 63 dB (A) re 20 µPa.
 Geruchsreduktion bei Umluft 92 %.

Ausstattung

3 elektronisch gesteuerte Leistungsstufen und 1 Intensivstufe.
 Eine Fernbedienung ist als Sonderzubehör verfügbar.
 Intervall-Lüftung, 6 Min.
 Nachlauf-Funktion, 6 Min.
 Fettfilter-Sättigungsanzeige.
 Metall-Fettfilter, spülmaschinenfest.
 Filterabdeckung in Glas.
 Neutralweisses LED-Licht (4000 K), dimmbar.
 Lampenleistung 2x 1 W.
 Beleuchtungsstärke 266 lx.
 Gebläsetechnologie mit hocheffizientem, bürstenlosem Gleichstrommotor (BLDC).

Verbrauchsdaten

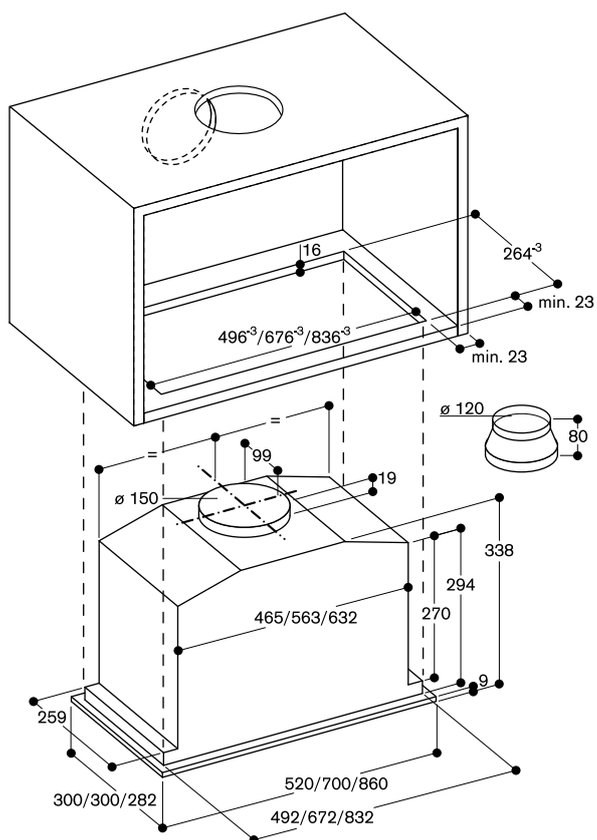
Energieeffizienzklasse A/A/A auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis E.
 Durchschnittlicher Energieverbrauch 52,6/49,1/47,2 kWh/Jahr.
 Lüfter-Effizienzklasse A/A/A.
 Beleuchtungs-Effizienzklasse A/A/A.
 Fettfilter-Effizienzklasse D/D/D.
 Geräusch min. 41/42/44 dB / max. 64/65/67 dB Normalstufe.

Planungshinweise

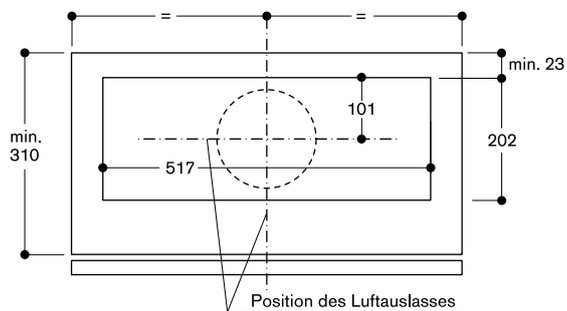
Patentiertes Umluftmodul mit Aktivkohlefilter kann in den Oberschrank montiert werden. Der Wechsel des Aktivkohlefilters erfolgt nach vorne durch einfaches Herausziehen der Filterschublade.
 Zum Wechseln des Aktivkohlefilters muss sich die Tür des Oberschranks vollständig öffnen lassen.
 Unsichtbarer Einbau im Oberschrank möglich.
 Vario Spezialgeräte mit hoher Wrasen-Entwicklung wie VR/VP/VF sollten möglichst mittig unter dem Lüftungsgerät platziert werden (Umluftbetrieb wird in diesem Fall nicht empfohlen).
 Abstand über Gasgeräten mind. 65 cm (über 12 kW Gesamtleistung Gas mind. 70 cm).
 Abstand über Elektrogeräten mind. 50 cm.
 Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheits-schaltung versehen werden.

Anschlussdaten

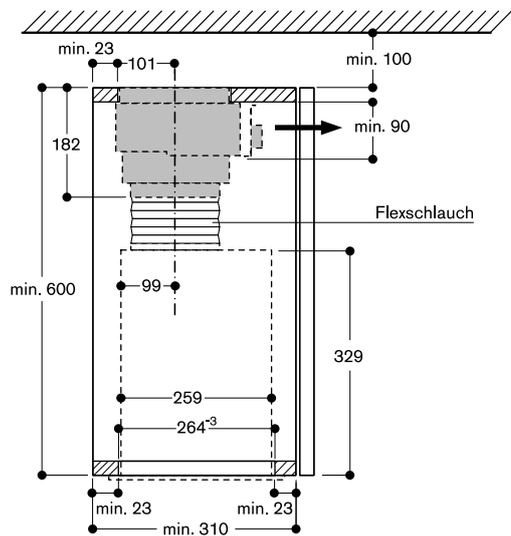
Gesamtanschlusswert 272/272/272 W
 Anschlusskabel 1,0 m mit Stecker.



Ansicht Oberschrank von oben mit AC 200 und AA 211 812



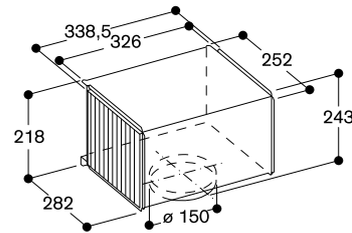
Querschnitt Oberschrank mit AC 200 und AA 211 812



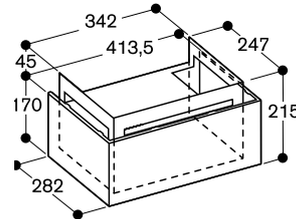
Zubehör und Sonderzubehör für Lüftungsgeräte

Umluftmodul mit Aktivkohlefilter

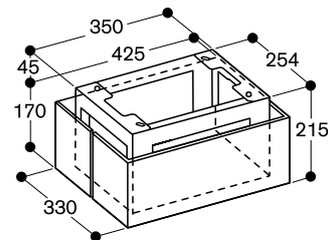
AA 442 810 CHF 465.-
 Umluftmodul inklusive CHF 431.75
 2 Aktivkohlefiltern mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche
 Für Umluftbetrieb. Kombinierbar mit Insel- und Wandesse AI/AW 442. Geruchsreduktion so gut wie im Abluftbetrieb (95%). Geräuschreduzierung um bis zu 3dB im Vergleich zu herkömmlichen Umluft-Filterssystemen. Verlängertes Wechselintervall des Aktivkohlefilters (ca. 1-1,5 Jahre je nach Kochgewohnheit). Zur Montage auf dem Innenkamin. Bestehend aus Filterhalterung, 2 Aktivkohlefiltern, Flexschlauch und 2 Schlauchschellen.



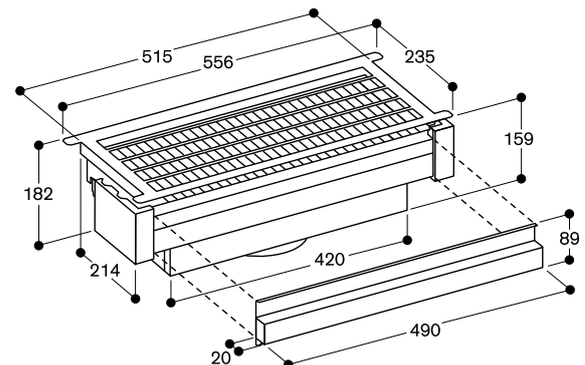
AA 200 812 CHF 480.-
 Für Umluftbetrieb CHF 445.68
 Kombinierbar mit Wandessen AW 230/AW 240
 Geruchsreduktion so gut wie im Abluftbetrieb (95%)
 Geräuschreduzierung um bis zu 3 dB im Vergleich zu herkömmlichen Umluft-Filterssystemen
 Verlängertes Wechselintervall des Aktivkohlefilters
 Zur Montage auf dem Aussenkamin oder Innenkamin
 Bestehend aus Designblende, Wandhalterung, Aktivkohlefilter, Flexschlauch und 2 Schlauchschellen



AA 200 816 CHF 600.-
 Für Umluftbetrieb CHF 557.10
 Kombinierbar mit Inselessen AI 240
 Geruchsreduktion so gut wie im Abluftbetrieb (95%)
 Geräuschreduzierung um bis zu 3 dB im Vergleich zu herkömmlichen Umluft-Filterssystemen
 Verlängertes Wechselintervall des Aktivkohlefilters
 Zur Montage auf dem Innenkamin
 Bestehend aus Designblende, Aktivkohlefilter, Flexschlauch und 2 Schlauchschellen



AA 211 812 CHF 498.-
 Patentiertes Umluft- CHF 462.40
 modul inkl.
 1 Aktivkohlefilter mit besonders hoher Geruchsreduktion durch vergrößerte Oberfläche
 Für Umluftbetrieb. Kombinierbar mit Flachschildhauben Serie 200 / Lüfterbaustein Serie 200. Geruchsreduktion so gut wie im Abluftbetrieb (95%). Geräuschreduzierung um bis zu 3dB im Vergleich zu herkömmlichen Umluft-Filterssystemen. Verlängertes Wechselintervall des Aktivkohlefilters. Zur Montage im Oberschrank.
 Bestehend aus Filtergehäuse mit Designblende, Aktivkohlefilter, Flexschlauch und 2 Schlauchschellen.



abnehmbare Filterblende

AA 010 810 CHF 833.-

Für Umluftbetrieb CHF 773.44

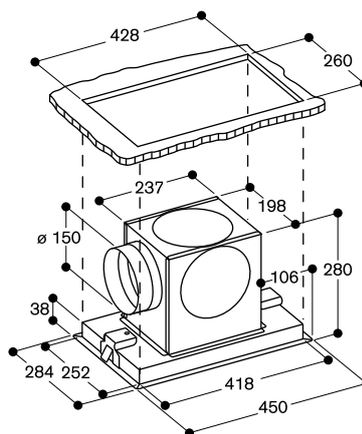
Kombinierbar mit Deckenlüftungen AC 250 und AC 402.

Geruchsreduktion so gut wie im Abluftbetrieb (95%).

Verlängertes Wechselintervall des Aktivkohlefilters.

Bestehend aus Designblende, Wandhalterung, Aktivkohlefilter, Flexschlauch und 2 Schlauchschellen.

Rohranschluss vorne, seitlich oder oben. Anschlussstutzen NW 150 rund. Empfohlener Mindestabstand von den Filteröffnungen zur Wand: 100 cm.

**Umluftmodul für CV 282****CA 282 811** CHF 455.-

Für Umluftbetrieb. CHF 422.47

Kombinierbar mit dem Flex-Induktionskochfeld mit integriertem Lüftungssystem CV 28..

Zur Montage direkt am Gerät im Unterschrank.

Sockelhöhe von mindestens 10 cm.

Für eine optimale Performance benötigt die zurück geführte Luft ausreichend Platz im Sockelbereich zum Ausströmen (Ausströmfläche min. 700 cm²).

Geruchsreduktion bei Umluft 85 %.

Verlängertes Wechselintervall des Aktivkohlefilters (ca. 1-1,5 Jahre je nach Kochgewohnheit).

Filterwechsel erfolgt von vorne oder hinten. Zugänglichkeit zum Filter muss bereits bei der Installation geplant werden.

Zugänglichkeit zum Umluftmodul im Unterschrank für Filterwechsel vorsehen.

Bestehend aus 1 Bogen 90°, 3 Verlängerungen für tiefere Arbeitsplatten, 4 Verlängerungen für die Höhenanpassung, 1 Aktivkohlefilter, Flexschlauch, 1 Bogen 90° mit Diffusor für den Sockel und 1 Umluftmodulhalterung.

**AD ... 9.****Deckenkranz für Essen-Kamine**

Edelstahl/aluminium-lackiert

Verdeckt die Befestigungsschrauben des Wand- oder Inselkamins sowie den Spalt bei nicht ganz waagrechten Decken.

Ermöglicht die Montage von massgefertigten einteiligen Wandkaminen und Inselkaminen ohne Teleskop.

**Ausstattung**

Deckenhalterung für Kamin und aufklipsbare Abdeckung in Kaminfarbe.

Planungshinweise

Erhältlich für alle Gaggenau Kaminformate als Ergänzung zum Standardkamin.

Zubehör und Sonderzubehör für Lüftungsgeräte

Dachschrägenadapter

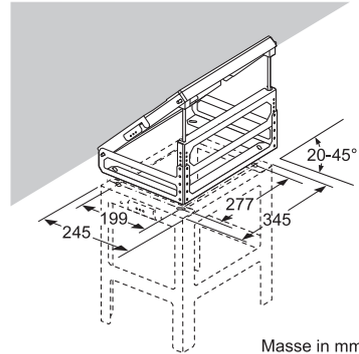
AD 223 366 CHF 123.-

Adapter für CHF 114.21

Inselessen AI 240.

Zur Montage an Dachschrägen nach vorne oder hinten.

Geeignet für eine Dachschräge von 20° – 45°



Masse in mm

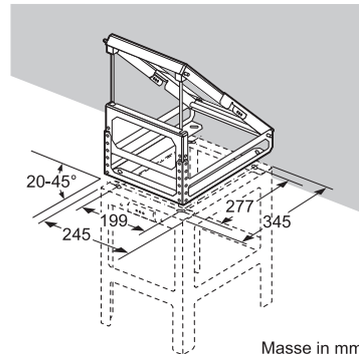
AD 223 356 CHF 123.-

Adapter für CHF 114.21

Inselessen AI 240.

Zur Montage an Dachschrägen nach links oder rechts.

Geeignet für eine Dachschräge von 20° – 45°



Masse in mm

Montageturmverlängerung für

Inselesse AI 230/240

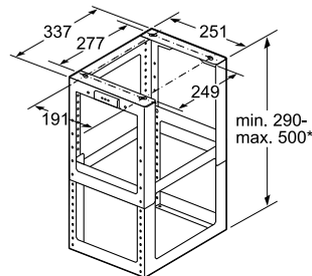
AD 223 346 CHF 104.-

Für eine Kaminhöhe CHF 96.56

von 1100 – 1500 mm. Die Gerätehöhe

ist abhängig von der Bauform

(Korpushöhe).



* höhenverstellbar in 20 mm Abständen

Masse in mm

AA 210 490	CHF	303.-
Absenkrahmen für 90 cm Flachschriftmaube	CHF	281.34
AA 210 460	CHF	270.-
Absenkrahmen für 60 cm Flachschriftmaube	CHF	250.70

Kombinierbar mit Flachschriftmauben Serie 200

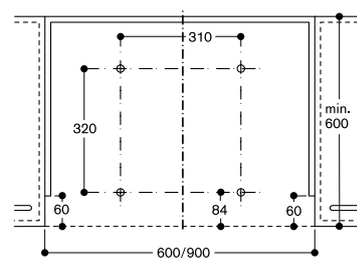
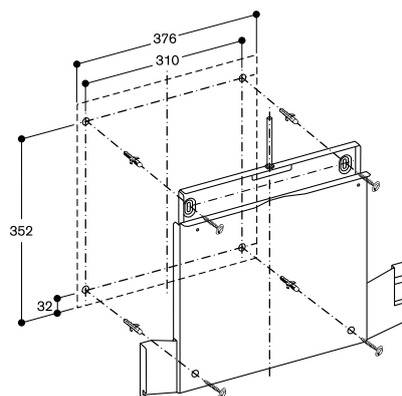
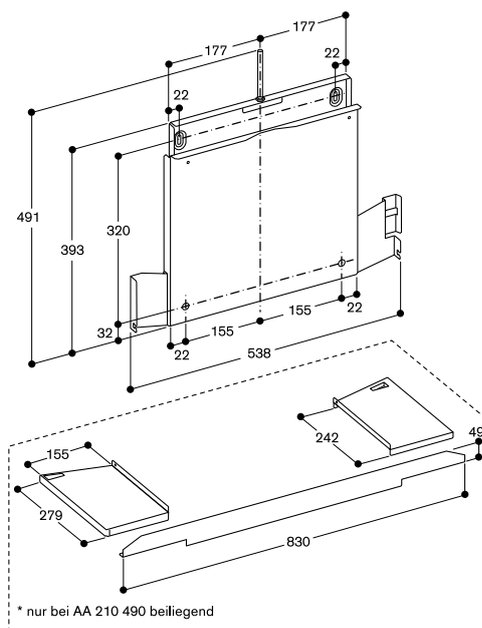
Der patentierte Absenkrahmen lässt die Flachschriftmaube komplett in den Oberschrank verschwinden

Montage direkt an die Küchenwand oder einen verstärkten Oberschrank

Die erforderliche Korpusstiefe des Oberschranks in Verbindung mit dem Absenkrahmen beträgt 335 mm.

Zur Montage im Oberschrank.

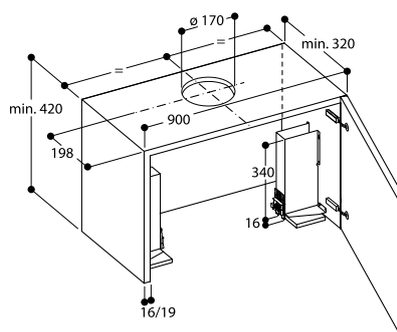
Bei Einsatz einer Rückwandverblendung > 5 mm muss der Absenkrahmen unterfüttert und die Möbelkorpusstiefe entsprechend angepasst werden.



Montage direkt an der Küchenwand

AA 210 491	CHF	79.-
Montageset für 90 cm Oberschrank	CHF	73.35

Kombinierbar mit den 90 cm breiten Flachschriftmauben der Serie 200 in Verbindung mit einem 90 cm breiten Oberschrank. Montage rechts/links in die Oberschränke. Zur Montage im Oberschrank. Bei Verwendung des Absenkrahmens AA 210 490 wird das Montageset nicht benötigt.

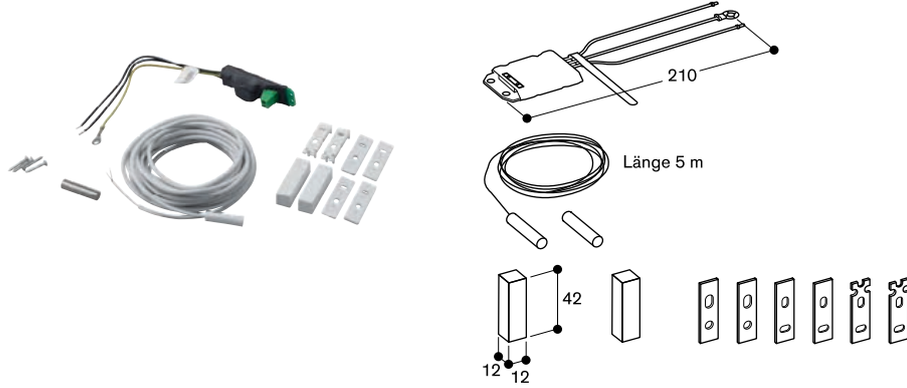


Zubehör und Sonderzubehör für Lüftungsgeräte

CA 230 100	CHF	141.-
Schwarzer Magnetknebel für Induktionskochfelder Serie 200	CHF	130.92
Edelstahl-Knebel schwarz beschichtet.		



AA 400 510	CHF	271.-
Fensterkontaktschalter	CHF	251.62
Kombinierbar mit motorlosen Geräten Serie 400.		
Bei Installation einer Lüftung mit Abluftbetrieb und einer kamingebundenen Feuerstelle muss die Stromzuführung der Lüftungsgeräte mit einer geeigneten Sicherheitsschaltung versehen werden.		
Hierfür eignet sich der Fensterkontaktschalter. Bei angeschlossenem Fensterkontaktschalter funktioniert das Lüftungsgerät nur bei geöffnetem Fenster. Die Beleuchtung funktioniert auch bei geschlossenem Fenster.		



AA 200 510	CHF	113.-
Fernbedienung für Lüfterbaustein AC 200	CHF	104.92



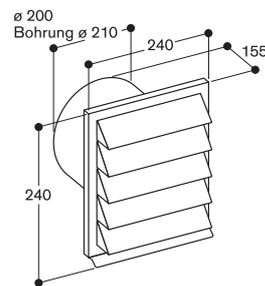
Wandauslass		
Für die saubere, effiziente und unauffällige Durchleitung der Verrohrung durch Aussenwände stehen passende Wandauslässe zur Verfügung. Der Durchlass sollte stets der Nennweite der Rohrtart entsprechen oder grösser sein.		

AD 700 051	CHF	226.-
Wandauslass	CHF	209.84
Edelstahl NW 200 rund		

Geringer Strömungsverlust durch grosse Edelstahl-Austrittslamellen.

Ausstattung
Wetterfeste starre Edelstahl-Jalousie.
Integrierte Rückstauklappe.
Anschlussstutzen NW 200 rund.

Planungshinweise
Zur Kombination mit Teleskop-Wanddurchführung AD 702.
Mauerdurchbruch \varnothing 210 mm.



AD 850 050	CHF	258.-
Wandauslass	CHF	239.56
Edelstahl		
NW 150 flach		



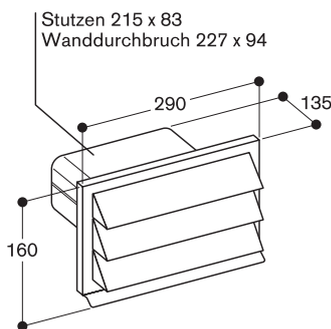
Geringer Strömungsverlust durch grosse Edelstahl-Austrittslamellen. Kompakte Abmessungen durch flache Bauform. Anschlussstutzen NW 150 Flachkanal.

Ausstattung

Wetterfeste starre Edelstahl-Jalousie. Integrierte Rückstauklappe.

Planungshinweise

Direkter Anschluss von Flachkanalrohr NW 150 ohne Rohrverbinder. Wanddurchbruch 230 x 110 mm.



AD 702 052	CHF	324.-
Teleskop-	CHF	300.84
Wanddurchführung		
NW 200 rund		

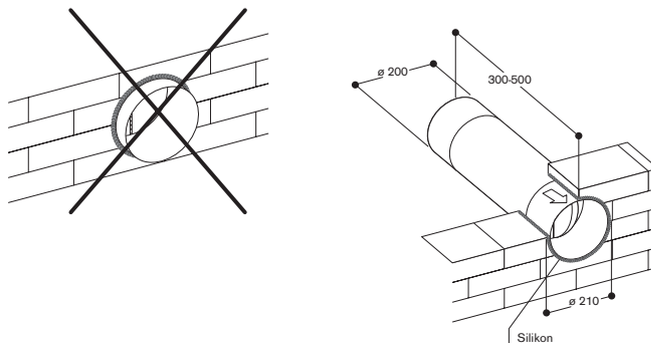


Ausstattung

Anschlussstutzen NW 200 rund. Integrierte Rückstauklappe.

Planungshinweis

Zur Kombination mit Wandauslass AD 700 051 oder Gebläsebaustein AR 401.



AD 750 053	CHF	541.-
Wandauslass mit	CHF	502.32
Teleskop-Wanddurchführung		
Edelstahl/Kunststoff		
NW 150 rund		



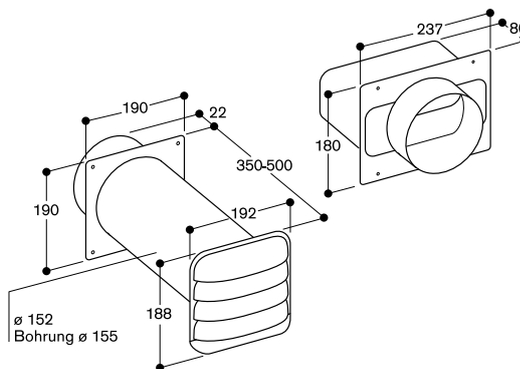
Optimale Temperaturisolierung. Hermetisch dicht durch ein energetisch optimiertes Wärmerückhaltesystem. Minimaler Eingriff in die Optik der Aussenfassade durch flache Edelstahl-abdeckung

Ausstattung

Wetterfeste starre Edelstahl-Jalousie. 3-fach dämmendes Rückstausystem. Magnetisches Öffnen und Schliessen. Definierter Öffnungsdruck (65 Pa) verhindert Klappern. Vollständige Öffnung bereits bei geringem Volumenstrom. Teleskopierbare Mauerdurchführung 350 - 500 mm für Rundrohranschluss NW 150.

Planungshinweis

Erfüllt die Anforderungen des Blowerdoor-Tests. Anschluss von Rundrohr NW 150 oder Flachkanalrohr NW 150. Mauerdurchbruch \varnothing 155 mm.



Zubehör und Sonderzubehör für Lüftungsgeräte

Beste Performance durch optimale Verrohrung und Installation.

Eine intelligente Auswahl und Installation der Verrohrung wirkt sich nicht nur äusserst positiv auf die Leistung der Lüftung aus, sie minimiert auch die Geräusentwicklung. Sie ist damit entscheidend für die Effizienz des gesamten Lüftungssystems.

Die Rohrart.

Für die Auswahl der geeigneten Rohrart bietet Gaggenau die Rohrtypen Aluflexrohr und Rundrohr sowie ein Flachkanalsystem an. Je nach Rohrtyp kann zwischen den Nennweiten NW 150 und NW 200 gewählt werden. Für maximale Leistung bei minimalem Geräusch sollte der Durchmesser stets so gross wie möglich sein.

Bei gerader Rohrführung empfehlen wir die Verwendung von Kunststoff- oder Blechrohren mit glatter, ebener Innenfläche. Sie ermöglichen eine laminare Abluftführung ohne Luftverwirbelungen. Bei ungeraden Verläufen und Bögen sind Aluflexrohre zu bevorzugen, da sich mit ihnen harte Kanten vermeiden lassen.

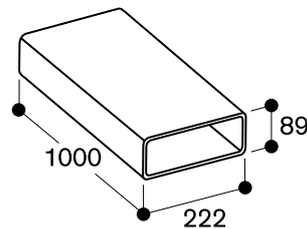
Bei eingeschränkten Platzverhältnissen ist das Gaggenau Flachkanalsystem erste Wahl. Die besondere Konstruktion mit speziellen Luftleit-Lamellen in Bögen und Übergangsstücken ermöglicht eine sehr geringe Höhe bei grosser Nennweite und sorgt so für eine hocheffiziente Luftführung. Das gilt auch bei einer grösseren Anzahl von Biegungen. Von der Verwendung anderer Flachkanäle raten wir wegen der hohen Leistungsverluste in Rohrbögen, Kanalecken und Übergangsstücken dringend ab.

Von Spiral- und Faltschläuchen ist grundsätzlich abzuraten. Sie weisen die im Vergleich schlechtesten Strömungsbedingungen auf und neigen darüber hinaus zu Geräuschbildung durch Flattern.

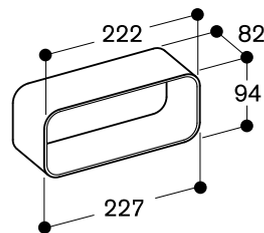
Der Rohrdurchmesser.

Als Faustregel gilt: Der Rohrdurchmesser sollte möglichst gross und gleichbleibend sein, die Rohrstrecke möglichst kurz und gerade. Der Wandauslass muss dem Rohrdurchmesser entsprechen.

AD 852 010	CHF	52.-
Flachkanal Rohr	CHF	48.28
Kunststoff		
NW 150 flach		
Länge 1000 mm		



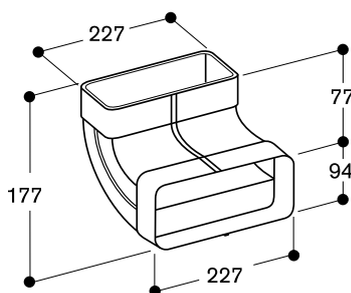
AD 852 040	CHF	26.-
Flachkanal	CHF	24.14
Rohrverbinder		
Kunststoff		
NW 150 flach		



Planungshinweise

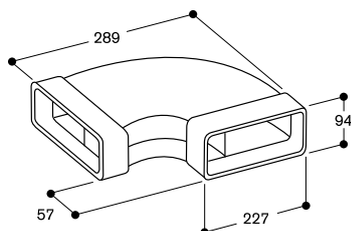
Flachkanal Rohrverbinder erforderlich bei: Kombination
2 Flachkanäle und direkter Anschluss von Flachkanal an
AD 854 046 und AD 854 048,
sowie dem direkten Anschluss an den Gebläsebaustein AR 403.

AD 852 030	CHF	45.-
Flachkanal Bogen 90° CHF		41.78
vertikal		
Kunststoff		
NW 150 flach		



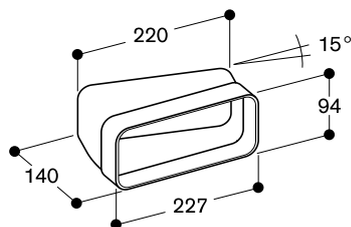
Planungshinweise
 2 Bögen (z. B. 90° horizontal mit 90° vertikal) benötigen zur Verbindung ein Stück Flachkanal Rohr, welches sich durch Zuschneiden auf die gewünschte Länge kürzen lässt.

AD 852 031	CHF	60.-
Flachkanal Bogen 90° CHF		55.71
horizontal		
Kunststoff		
NW 150 flach		



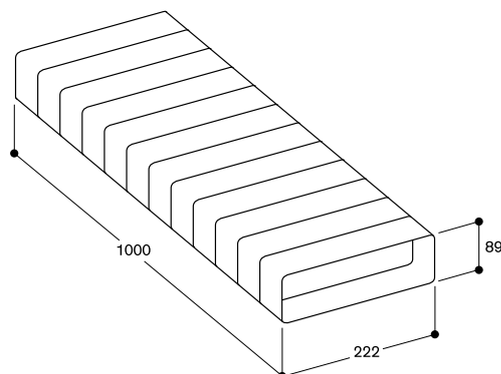
Planungshinweise
 2 Bögen (z. B. 90° horizontal mit 90° vertikal) benötigen zur Verbindung ein Stück Flachkanal Rohr, welches sich durch Zuschneiden auf die gewünschte Länge kürzen lässt.

AD 852 032	CHF	26.-
Flachkanal Bogen 15° CHF		24.14
horizontal		
Kunststoff		
NW 150 flach		



Planungshinweise
 Geeignet zum Ausgleich bei leichten Versätzen in der Rohrführung oder bei nicht-rechtwinkligen Rohrführungen auf engstem Raum.

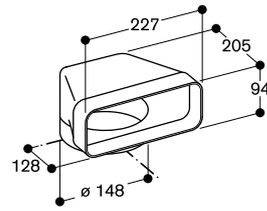
AD 853 010	CHF	81.-
Flachkanal Flexrohr CHF		75.21
Kunststoff		
NW 150 flach		
Länge 1000 mm		



Planungshinweise
 Zur Kombination mit dem Luftsammler AD 704 049 und der AL 400 nach unten abgehend empfohlen.

Zubehör und Sonderzubehör für Lüftungsgeräte

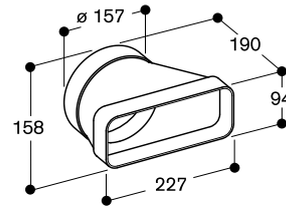
AD 852 042	CHF	52.-
Flachkanal Übergang	CHF	48.28
rund 90°		
Kunststoff		
NW 150 flach		



Planungshinweise

Aluflex-Rohr direkt anschliessbar.

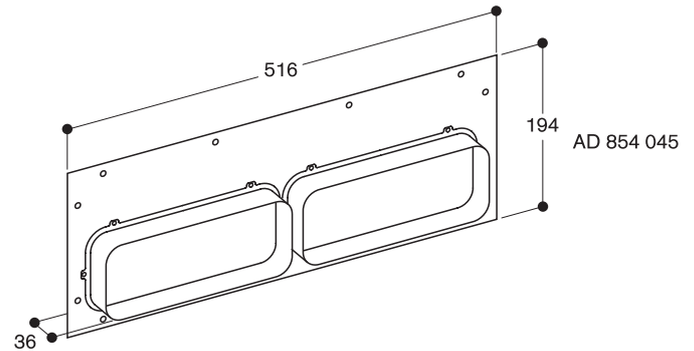
AD 852 041	CHF	52.-
Flachkanal Übergang	CHF	48.28
rund		
Kunststoff		
NW 150 flach		



Planungshinweise

Anschluss an runden Stutzen von Gebläsebaustein oder Mauerkasten. In Kombination mit Aluflexrohr wird der Rohrverbinder RV benötigt.

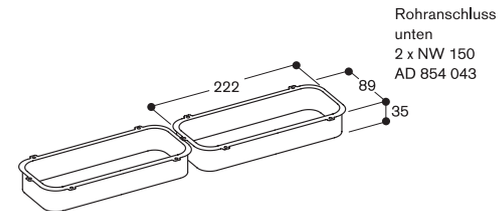
AD 854 045	CHF	140.-
Anschlussstutzen	CHF	129.99
AL 400 für Flachkanal 2 x NW 150		
Stahl verzinkt		
NW 150 flach		



Planungshinweise

Montierbar an der Vorder- oder Rückseite der AL 400.

AD 854 043	CHF	78.-
Anschlussstutzen	CHF	72.42
AL 400 für Flachkanal 2 x NW 150		
Stahl verzinkt		
NW 150 flach		



Planungshinweise

Montierbar an der Unterseite der AL 400. 2er-Set.

CA 284 011	CHF	194.-
Flachkanal	CHF	180.13
Anschlussstutzen für CV 282		
Kunststoff		
NW 150 flach		



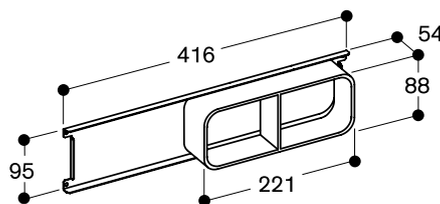
Planungshinweise

Kombinierbar mit dem Flex-Induktionskochfeld mit integriertem Lüftungssystem CV 282.

Bestehend aus 1 Bogen 90° und 3 Verlängerungen für tiefere Arbeitsplatten.

1 Anschlussstutze für Flachkanal NW 150

AD 854 046	CHF	72.-
Flachkanal	CHF	66.85
Anschlussstutzen für VL 414/041/040 Stahl verzinkt mit Kunststoff NW 150 flach		



Planungshinweise

Je 1x pro VL erforderlich für den Anschluss von Flachkanälen. Abgang seitlich rechts oder links.

Luftleitschiene

AA 414 010	CHF	65.-
Luftleitschiene für VL 414	CHF	60.35
neben Gasgerät.		



Luftleitschiene

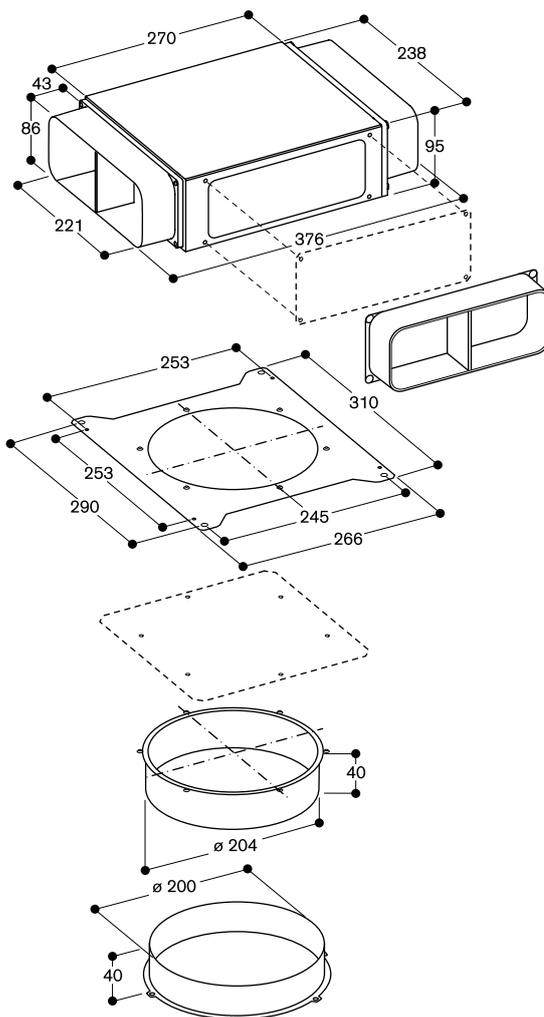
LS 041 001	CHF	65.-
Luftleitschiene für VL 040/041	CHF	60.35
neben Gasgerät.		



AD 854 048	CHF	194.-
Luftsammler NW 150 Flachkanal	CHF	180.13

Planungshinweise

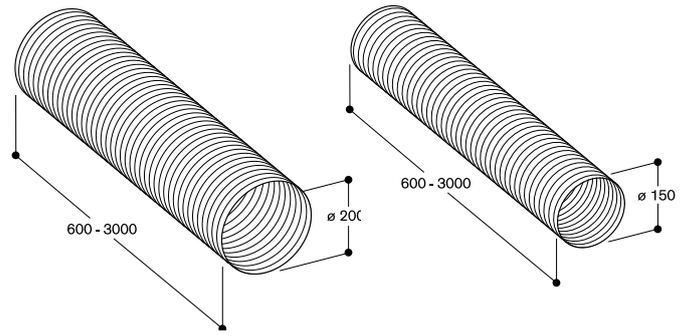
Zur Verbindung von 2 x VL an AR 403/413:
2 x NW150 Flachkanal Lufteinlass
1 x NW200 Luftauslass
Zur Verbindung von zwei Filtermodulen AC402, dazwischen ist ein Steuer- oder Lichtmodul erforderlich:
2 x NW150 Flachkanal Lufteinlass
1 x NW150 Flachkanal Luftauslass



Zubehör und Sonderzubehör für Lüftungsgeräte

AR 050 200	CHF	191.-
Aluflexrohr rund	CHF	177.34
Aluminium		
NW 200 rund		

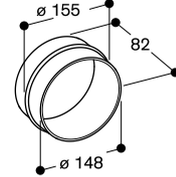
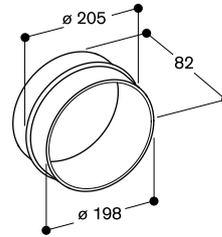
AD 751 010	CHF	145.-
Aluflexrohr rund	CHF	134.63
Aluminium		
NW 150 rund		



Planungshinweise

Empfohlen nur für die Verlegung nicht geradliniger Luftstrecken oder für runde Wand-/Bodendurchbrüche. 2 Schlauchschellen beiliegend. Zur Kombination mit allen Stutzen die Rohrwandung an den Enden flachdrücken. 2 Aluflexrohre müssen mit einem Rohrverbinder für Aluflexrohre verbunden werden.

RV 040 200	CHF	67.-
Rohrverbinder für	CHF	62.21
Aluflexrohr		
Stahl verzinkt		
NW 200 rund		



RV 040 150	CHF	60.-
Rohrverbinder für	CHF	55.71
Aluflexrohr		
Stahl verzinkt		
NW 150 rund		

Planungshinweise

Rohrverbinder erforderlich bei Kombination von 2 Aluflexrohren.

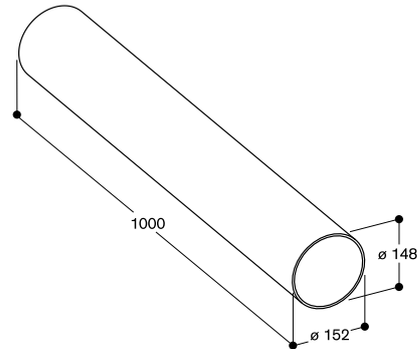
RK 040 150	CHF	140.-
Rückstauklappe zum	CHF	129.99
Einstecken in die Ausblasöffnung der		
Abzugshaube		



Planungshinweise

Rückstauklappe zum Einstecken in die Ausblasöffnung der Abzugshaube

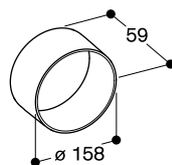
AD 752 010	CHF	51.-
Rundrohr	CHF	47.35
Kunststoff		
NW 150 rund		



Planungshinweise

2 Rundrohre müssen mit dem Rohrverbinder AD 754 090 verbunden werden.

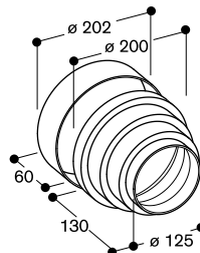
AD 754 090	CHF	19.-
Rohrverbinder für Kunststoffrohr	CHF	17.64
Kunststoff NW 150 rund		



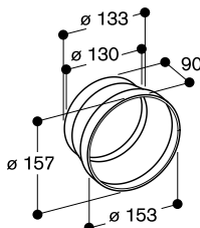
Planungshinweise

2 Rundrohre müssen mit dem Rohrverbinder AD 754 090 verbunden werden.

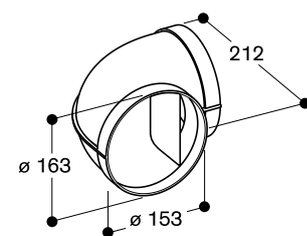
AD 702 042	CHF	226.-
Übergangsstück auf kleineren Durchmesser	CHF	209.84
Stahl verzinkt/Kunststoff NW 200 rund		



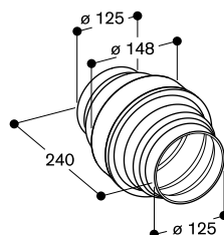
UR 020 151	CHF	51.-
Übergangsstück auf kleineren Durchmesser	CHF	47.35
Kunststoff NW 150 rund		



AD 752 030	CHF	44.-
Rohrbogen 90°	CHF	40.85
Kunststoff NW 150 rund		



AD 752 070	CHF	44.-
Kondenswasser-Abscheider	CHF	40.85
Kunststoff NW 150 rund		



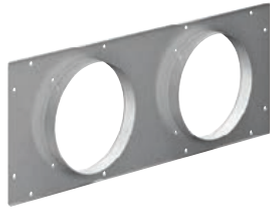
Planungshinweise

Empfohlen unter senkrechten Rohrstücken. Installation am unteren Ende der Rohrleitung.

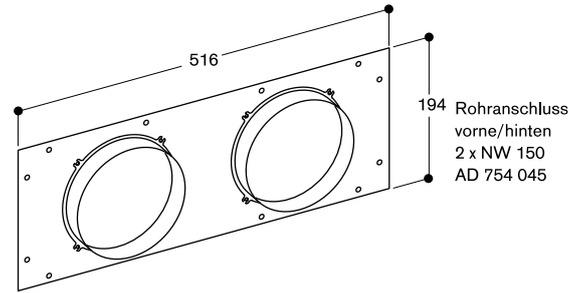
Zubehör und Sonderzubehör für Lüftungsgeräte

AD 754 045	CHF	140.-
Anschlussstutzen	CHF	129.99
AL 400		
für Aluflexrohr 2 x NW 150 rund		
Stahl verzinkt		
NW 150 rund		

Planungshinweise
 Montierbar an der Vorder- oder Rückseite der AL 400

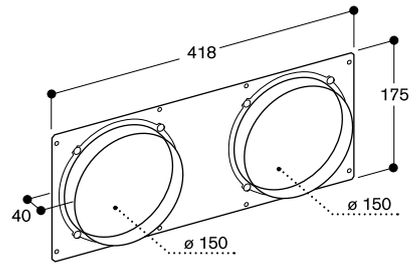


AD 754/854 045 und AD 854 043



AD 754 047	CHF	84.-
Anschlussstutzen für	CHF	77.99
2x NW 150 rund		
Wechselabdeckung für Gebläsebaustein AR 400 132 und AR 400 732.		

Planungshinweise



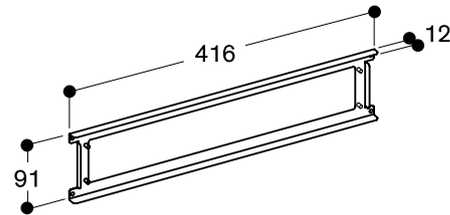
AD 724 042	CHF	143.-
Anschlussstutzen für	CHF	132.78
Rundrohr		
NW 150		

Planungshinweise
 Für VL 414/041/040.
 Für seitlichen Anschluss an VL ist ein zusätzlicher Adapter AD 724 041 erforderlich.



AD 724 041	CHF	36.-
Rundrohr Anschluss-	CHF	33.43
Zusatzadapter		
für VL 414/041/040 seitlich		
Stahl verzinkt		
NW 150 rund		

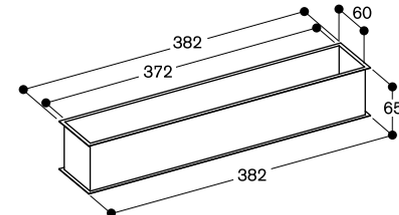
Planungshinweise
 Je 1x pro VL erforderlich für den Anschluss von Rundrohr NW 150 seitlich links/rechts.



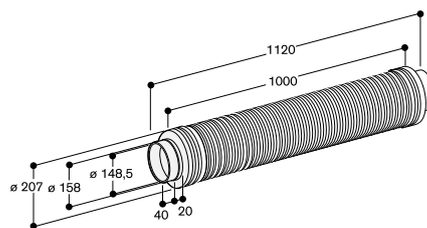
AS 070 001	CHF	86.-
Anschlussstutzen zur	CHF	79.85
Verlängerung		
bei Montage neben VK oder VF		
Stahl verzinkt		

AD 990 090	CHF	19.-
Klebeband für	CHF	17.64
Rohrkomponenten		
Kunststoff		
10m/Rolle		

Planungshinweise
 Für eine gute Abdichtung der Verrohrung und damit eine Vermeidung von Luftleckagen ist an allen Rohrverbindungsstellen das Klebeband AD 990 090 erforderlich. Das Klebeband ist Hitze- und UV-beständig.



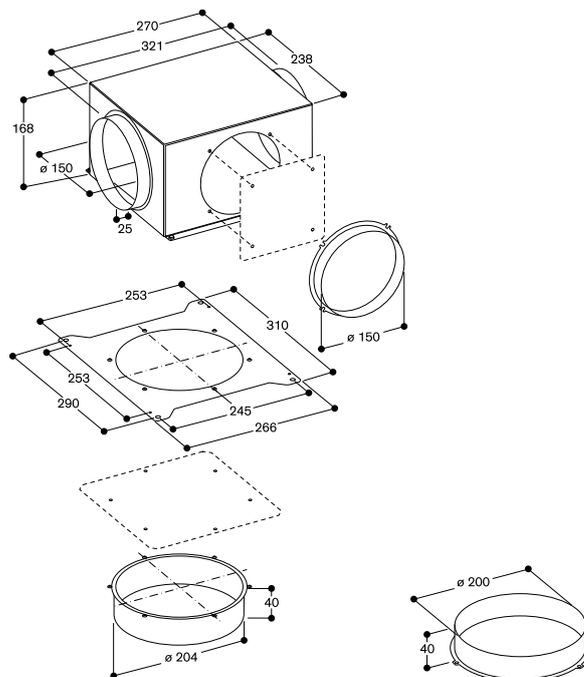
SD 011 150	CHF	152.-
Schalldämpfer	CHF	141.13
Aluminium		
NW 150 rund		



Planungshinweise

Schallreduzierung bei geradem Einbau ca. 2 dB(A), gebogen ca. 3-4 dB(A).

AD 754 048	CHF	233.-
Luftsammler NW 200	CHF	216.34
Rundrohr		



Planungshinweise

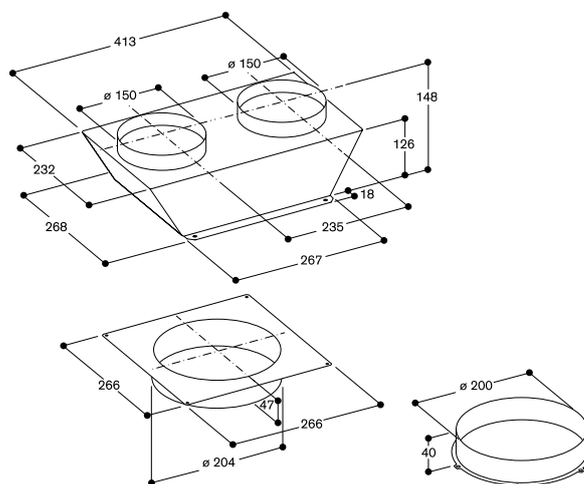
Zur Verbindung von 2 x VL an AR403 / 413:

- 2 x NW150 Rundrohr Lufteinlass
- 1 x NW200 Luftauslass

Zur Verbindung von zwei Filtermodulen AC402, dazwischen ist ein Steuer- oder Lichtmodul erforderlich:

- 2 x NW150 Rundrohr Lufteinlass
- 1 x NW150 Rundrohr Luftauslass

AD 704 048	CHF	111.-
Luftsammler Rundrohr	CHF	103.06
für AL 400		
Stahl verzinkt		
NW 150 rund		

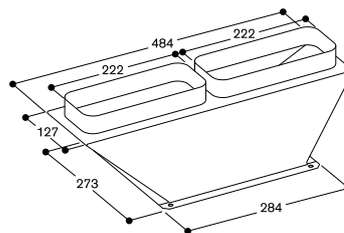


Planungshinweise

2x NW 150 Lufteinlass

Zur Verbindung von
1 x AL 400 an AR 403/AR 413.
1 x NW 200 Luftauslass

AD 704 049	CHF	118.-
Luftsammler	CHF	109.56
Flachkanal für AL 400		
Stahl verzinkt		
NW 150 flach		



Planungshinweise

2 x NW 150 Flachkanal Lufteinlass.

Zur Verbindung von 1 x AL 400 nach unten an die Gebläsebausteine AR 403 / AR 413.

Zwischen AL 400 und AR 403 / AR 413 eignet sich der Flexschlauch AD 853 010, der auf die geeignete Länge gekürzt werden kann. Im Lieferumfang enthalten sind vier Kabelbinder zur Befestigung des Flexschlauchs AD 853 010.

Die angegebenen Preise sind unverbindliche Preisempfehlungen, unsere Vertriebspartner sind in der Preisgestaltung frei.



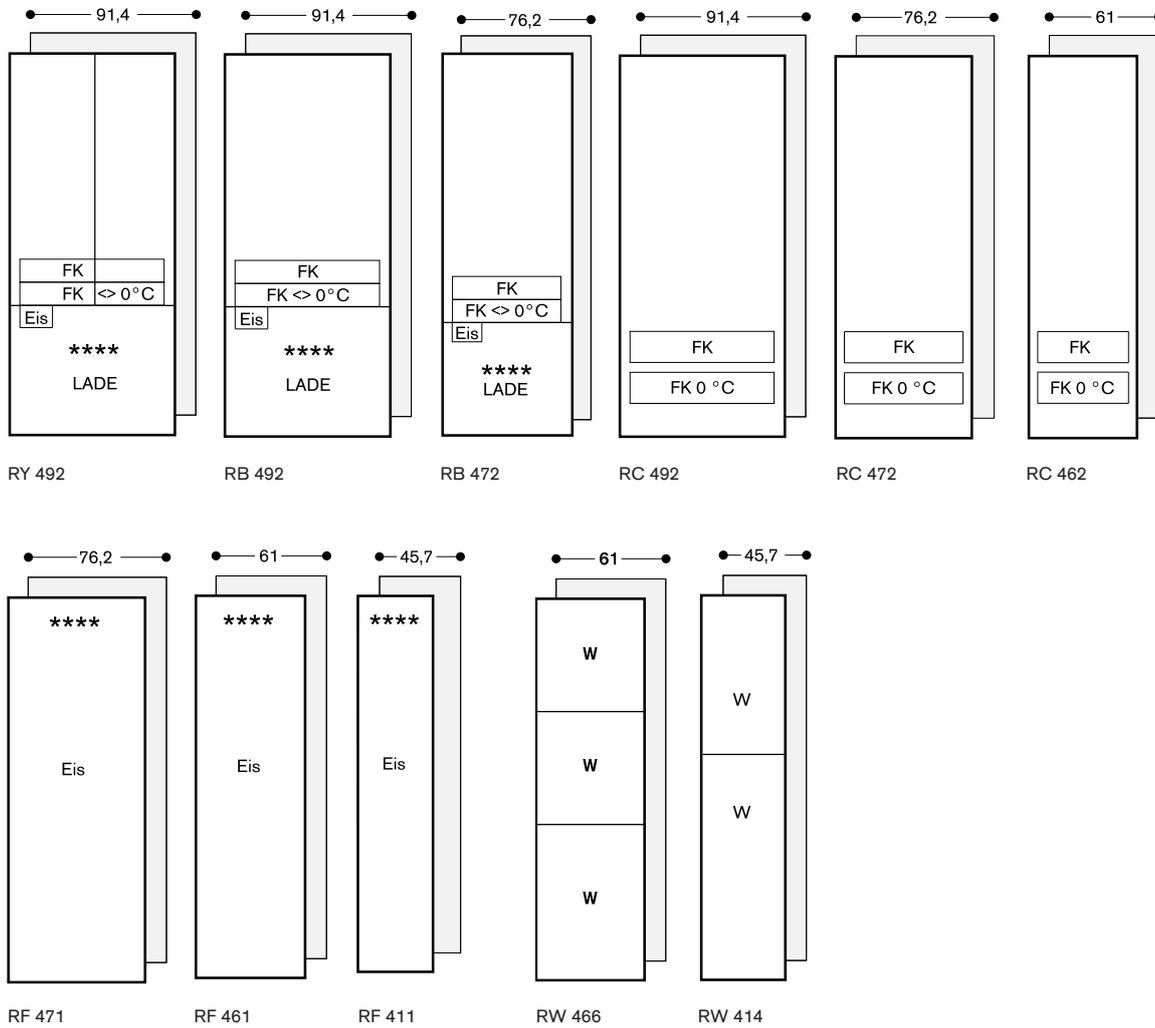
Kältegeräte

Übersichten	266
Vario Kälte-Serie 400: Kühlen, Gefrieren und Wein	270
Planungshinweise Vario Kälte-Serie 400	282
Vario Kälte-Serie 200: Kühlen und Gefrieren	292
Kältegeräte Serie 200	298
Wein	306
Zubehör Sonderzubehör	310

Übersicht

Vario Kälte-Serie 400

Nische 213 cm



FK: Frischkühlen

FK $\leftrightarrow 0^{\circ}\text{C}$: Frischkühlen nahe 0 °C

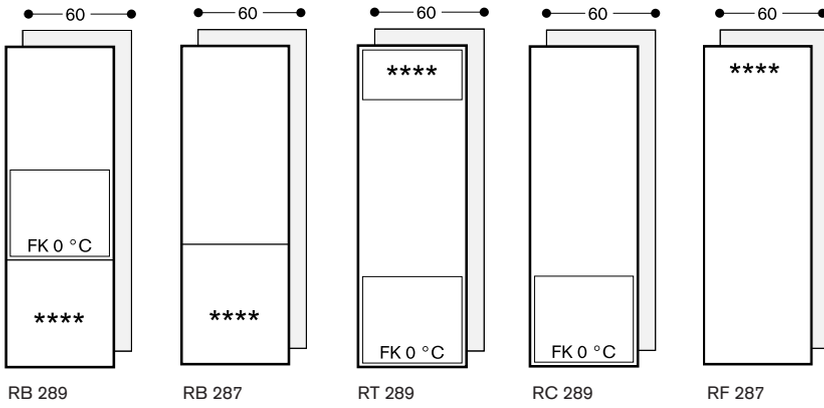
FK 0 °C: Frischkühlen 0 °C

W: Wein

Eis: Eisbereiter

Vario Kälte-Serie 200

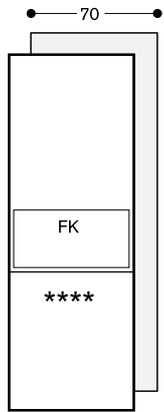
Nische 178 cm



Übersicht

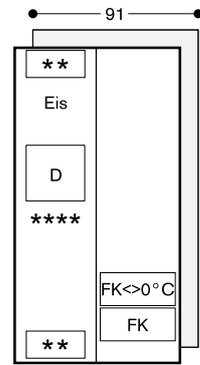
Kältegeräte Serie 200

Nische 200 cm



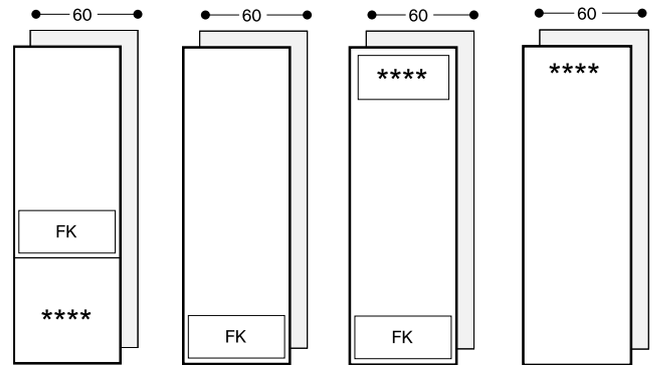
RB 292

Nische 178 cm



RS 295

Nische 178 cm



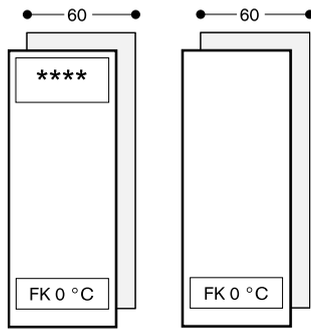
RB 282

RC 282

RT 282

RF 282

Nische 140 cm

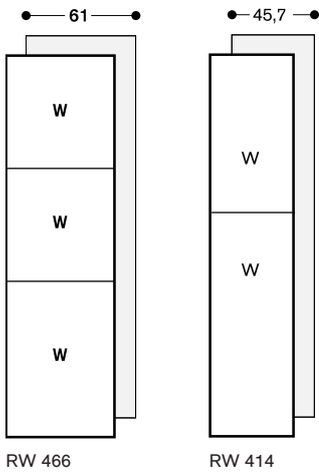


RT 242

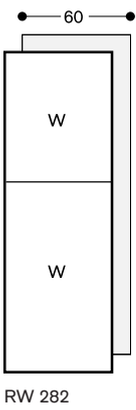
RC 242

Weinklimaschränke

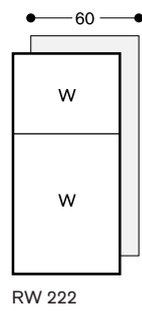
Nische 213 cm



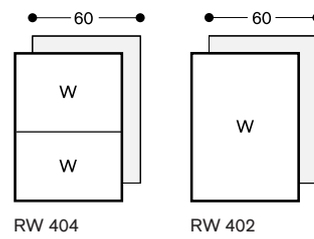
Nische 178 cm



Nische 123 cm



Nische 82 cm / Unterbau





RY 492 304	CHF 13'440.-
mit Frischkühlen	CHF 12'479.11
nahe 0 °C	
voll integrierbar	
Nischenbreite 91.4 cm,	
Nischenhöhe 213.4 cm	
Kühlraum doppeltürig und eine	
vollausziehbare Gefrierschublade	

vRG	CHF 49.87
	CHF 46.30

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Eierbehälter mit Deckel
- 1 Eiswürfelschaufel

Installationszubehör

RA 421 912	CHF 2'200.-
Türfronten Edelstahl	CHF 2'042.71
mit Griffen	
Für RY 492, Frontdicke 19 mm.	

RA 423 340	CHF 42.-
Seitliche Abdeck-	CHF 39.-
leisten, 2-teilig, für RY und RB.	

RA 425 910	CHF 196.-
Möbelgriff kurz,	CHF 181.99
Edelstahl	

Für RB/RY 492, mit 2 Halterungen, Länge 810 mm, Bohrabstand 787 mm.

RA 428 912	CHF 2'200.-
Türfronten Edelstahl,	CHF 2'042.71
grifflos	

Für RY 492, Frontdicke 19 mm.

RA 460 000	CHF 188.-
Installationszubehör	CHF 174.56

für Side-by-Side-Einbau. Benötigt bei Griff-an-Griff Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist. Bei RF und RW im Lieferumfang enthalten.

RA 460 013	CHF 420.-
Seitliche Zusatzhei-	CHF 389.97

zung 230 V. Benötigt bei Griff-an-Scharnier oder Scharnier-an-Scharnier Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist.

RA 460 030	CHF 172.-
Geteilte Verbindungs-	CHF 159.70

hilfe für optisch vertikal geteilte Fronten (Kühl-Gefrier-Kombination).

RA 464 910	CHF 389.-
Lüftungsgitter	CHF 361.19

Edelstahl
Für RB/RY 492.

Vario Kühl- und Gefrierkombination Serie 400 RY 492

- Edelstahl-Innenraum mit massiven Aluminium Elementen in Anthrazit
- Blendfreie LED-Spots mit warmweissen Licht
- Öffnungshilfe für die Tür:
 1. Push-to-open Funktion für grifflose Möbelfronten
 2. Pull-to-open Funktion für leichteres Öffnen von Tür mit Griff
- Flache Innentüren mit Edelstahl
- Nahezu unsichtbares und flexibles Aufhängungssystem für Abstellflächen und Türabsteller
- Türabsteller aus massivem anthrazitfarbenen Aluminium
- Eine Frischkühlschublade nahe 0 °C mit manueller Temperaturregulierung und eine Frischkühlschublade mit manueller Feuchteregulierung
- Integrierter Eisbereiter mit Festanschluss für Wasserzulauf
- Eine asymmetrisch geteilte Glas-Abstellfläche, höhenverstellbar
- Voll ausziehbare Gefrierschublade mit praktischer Unterteilung in Anthrazit
- TFT-Touch-Display
- Nutzinhalt 518 Liter

Bedienung

Bedienung durch TFT-Touch-Display. Klartextanzeige.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung. Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung. Aktivkohleluftfilter. Ruhemodus, Star-K zertifiziert. Bei aktivem Ruhemodus können Tür und Schublade nur mit einem Griff geöffnet werden. Alarm bei offener Tür oder Störung. Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi. Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Kühlen

No-Frost-Technik mit Schnell-Kühlen. Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C. 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, Weissglas, davon 2 individuell in der Höhe verstellbar. 1 asymmetrisch geteilte Abstellfläche aus Sicherheitsglas, manuell höhenverstellbar. 4 brillante LED-Spots mit blendfreien und warmweissen Licht in Kühlraum und Schubladen. Flache Innentür mit vollflexiblen Aufhängungssystem für Türabsteller. 6 höhenverstellbare Türabsteller, davon 2 extra tief. Nutzinhalt 344 Liter.

Sonderzubehör

RA 430 100	CHF 49.-
Aufbewahrungs-	CHF 45.50
behälter mit transparentem Deckel,	
Anthrazit	
RA 450 000	CHF 84.-
Mechanischer	CHF 77.99
Partikelfilter.	
RA 450 010	CHF 113.-
Aktivkohlepatrone für	CHF 104.92
integriertes Wasserfiltersystem mit	
Sättigungsanzeige.	



Frischkühlen nahe 0 °C

1 voll ausziehbare Frischkühlschublade nahe 0 °C mit transparenter Front, beleuchtet. Temperatur manuell veränderbar. Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel. Nutzinhalt 34 Liter.

Frischkühlen

1 voll ausziehbare Frischkühlschublade mit transparenter Front und Beleuchtung. Feuchtigkeit manuell regulierbar. Ideal für Obst und Gemüse.

Gefrieren

No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren bei -30 °C. Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C. 4-Sterne Gefrierraum. Gefriervermögen 16 kg/24 Std. Lagerzeit bei Störung 17 Std. 2 voll ausziehbare Schubladen. Innenbeleuchtung mit 2 LED-Spots, warmweisses Licht. Nutzinhalt 140 Liter.

Eisbereiter

Integriert in den Gefrierraum, mit Festanschluss für Wasserzulauf. Partikelfilter für den Wasserzulauf, in Lüftungsgitter integriert. Abschaltbar. Eisproduktion ca. 1.7 kg/24 Std. Entnehmbare Eiswürfelbehälter für einen Vorrat von ca. 3 kg.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Energieverbrauch 346 kWh/Jahr. Schallleistung 42 dB (re 1 pW).

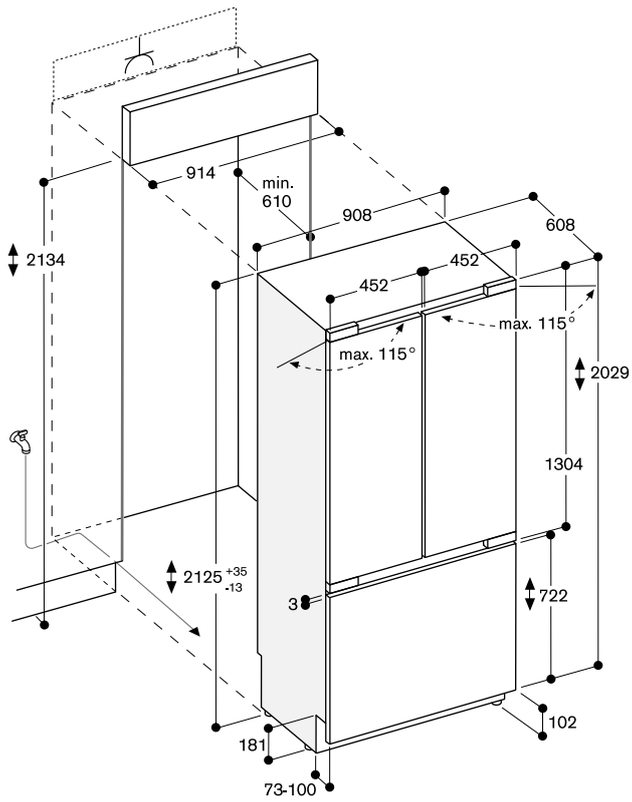
Planungshinweise

Flachscharnier. Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°. Max. zulässiges Türfrontgewicht: Türen, je 67 kg. Schublade 10 kg. Absperrventil für Wasseranschluss muss seitlich neben dem Gerät geplant werden und immer zugänglich sein. Bei einem Wasserdruck über 0,8 MPa (8 bar), Druckbegrenzer zwischen Trinkwasseranschluss und Schlauch-Set installieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 282 – 288 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,574 kW. Anschlusskabel 3,0 m, steckbar. Wasserzulauf. Zulaufschlauch 2,0 m mit 3/4 " Anschluss. Wasserdruckbereich 2 bis 8 bar.



Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.



RB 492 304	CHF 13'130.-
mit Frischkühlen nahe 0 °C	
voll integrierbar	
Nischenbreite 91.4 cm,	
Nischenhöhe 213.4 cm	
Kühlraum eintürig und eine	
vollausziehbare Gefrierschublade	
RB 472 304	CHF 12'290.-
mit Frischkühlen nahe 0 °C	
voll integrierbar	
Nischenbreite 76.2 cm,	
Nischenhöhe 213.4 cm	
Kühlraum eintürig und eine	
vollausziehbare Gefrierschublade	

vRG	CHF 49.87
	CHF 46.30

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Eierbehälter mit Deckel
- 1 Eiswürfelschaufel

Installationszubehör

RA 421 712	CHF 1'469.-
Türfronten Edelstahl mit Griffen	
Für RB 472, Frontdicke 19 mm.	
RA 421 910	CHF 1'827.-
Türfronten Edelstahl mit Griffen	
Für RB 492, Frontdicke 19 mm.	
RA 423 340	CHF 42.-
Seitliche Abdeck-	CHF 39.-
leisten, 2-teilig, für RY und RB.	
RA 425 710	CHF 166.-
Möbelgriff kurz, Edelstahl	
Für RB 472, mit 2 Halterungen,	
Länge 658 mm, Bohrabstand 637 mm.	
RA 425 910	CHF 196.-
Möbelgriff kurz, Edelstahl	
Für RB/RV 492, mit 2 Halterungen,	
Länge 810 mm, Bohrabstand 787 mm.	
RA 428 712	CHF 1'406.-
Türfronten Edelstahl, grifflos	
Für RB 472, Frontdicke 19 mm.	
RA 428 910	CHF 1'827.-
Türfronten Edelstahl, grifflos	
Für RB 492, Frontdicke 19 mm.	
RA 460 000	CHF 188.-
Installationszubehör für Side-by-Side-Einbau. Benötigt bei Griff-an-Griff Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist. Bei RF und RW im Lieferumfang enthalten.	

Vario Kühl- und Gefrierkombination Serie 400

RB 492/RB 472

- Edelstahl-Innenraum mit massiven Aluminium Elementen in Anthrazit
- Blendfreie LED-Spots mit warmweissen Licht
- Öffnungshilfe für die Tür:
 1. Push-to-open Funktion für grifflose Möbelfronten
 2. Pull-to-open Funktion für leichteres Öffnen von Tür mit Griff
- Flache Innentür mit Edelstahl, vollflächig
- Nahezu unsichtbares und flexibles Aufhängungssystem für Abstellflächen und Türabsteller
- Türabsteller aus massivem anthrazitfarbenen Aluminium
- Eine Frischkühlschublade nahe 0 °C mit manueller Temperaturregulierung und eine Frischkühlschublade mit manueller Feuchtere regulierung
- Integrierter Eisbereiter mit Festanschluss für Wasserzulauf
- Voll ausziehbare Gefrierschublade mit praktischer Unterteilung in Anthrazit
- TFT-Touch-Display
- Nutzinhalt 521/418 Liter

Bedienung

Bedienung durch TFT-Touch-Display. Klartextanzeige.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung. Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung. Aktivkohleluftfilter. Ruhemodus, Star-K zertifiziert. Bei aktivem Ruhemodus können Tür und Schublade nur mit einem Griff geöffnet werden. Alarm bei offener Tür oder Störung. Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi. Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Kühlen

No-Frost-Technik mit Schnell-Kühlen. Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C. 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, Weissglas, davon 2 individuell in der Höhe verstellbar. 4 brillante LED-Spots mit blendfreien und warmweissen Licht in Kühlraum und Schubladen. Flache Innentür mit vollflexiblen Aufhängungssystem für Türabsteller. 3 höhenverstellbare Türabsteller, davon 1 extra tief. Nutzinhalt 347/281 Liter.

Frischkühlen nahe 0 °C

1 voll ausziehbare Frischkühlschublade nahe 0 °C mit transparenter Front, beleuchtet. Temperatur manuell veränderbar. Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel. Nutzinhalt 34/27 Liter.

RA 460 013	CHF 420.-
Seitliche Zusatz- heizung 230 V. Benötigt bei Griff-an-Scharnier oder Scharnier-an-Scharnier Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist.	
RA 460 030	CHF 172.-
Geteilte Verbindungs- hilfe für optisch vertikal geteilte Fronten (Kühl-Gefrier-Kombination).	
RA 464 710	CHF 347.-
Lüftungsgitter	CHF 322.19
Edelstahl	
Für RB 472 mit integriertem Wasserfilter.	
RA 464 910	CHF 389.-
Lüftungsgitter	CHF 361.19
Edelstahl	
Für RB/RV 492.	

Sonderzubehör

RA 430 100	CHF 49.-
Aufbewahrungs- behälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	
RA 450 000	CHF 84.-
Mechanischer Partikelfilter.	
RA 450 010	CHF 113.-
Aktivkohlepatrone für integriertes Wasserfiltersystem mit Sättigungsanzeige.	



Frischkühlen

1 voll ausziehbare Frischkühlschublade mit transparenter Front und Beleuchtung. Feuchtigkeit manuell regulierbar. Ideal für Obst und Gemüse.

Gefrieren

No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren bei -30 °C. Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C. 4-Sterne Gefrierraum. Gefriervermögen 16/14 kg/24 Std. Lagerzeit bei Störung 17/17 Std. 2 voll ausziehbare, innenliegende Schubladen. Innenbeleuchtung mit 2 LED-Spots, warmweisses Licht. Nutzinhalt 140/110 Liter.

Eisbereiter

Integriert in den Gefrierraum, mit Festanschluss für Wasserzulauf. Partikelfilter für den Wasserzulauf, in Lüftungsgitter integriert. Abschaltbar. Eisproduktion ca. 1,7/1,7 kg/24 Std. Entnehmbare Eiswürfelbehälter für einen Vorrat von ca. 3/3 kg.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++/A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Energieverbrauch 347/301 kWh/Jahr. Schallleistung 42/42 dB (re 1 pW).

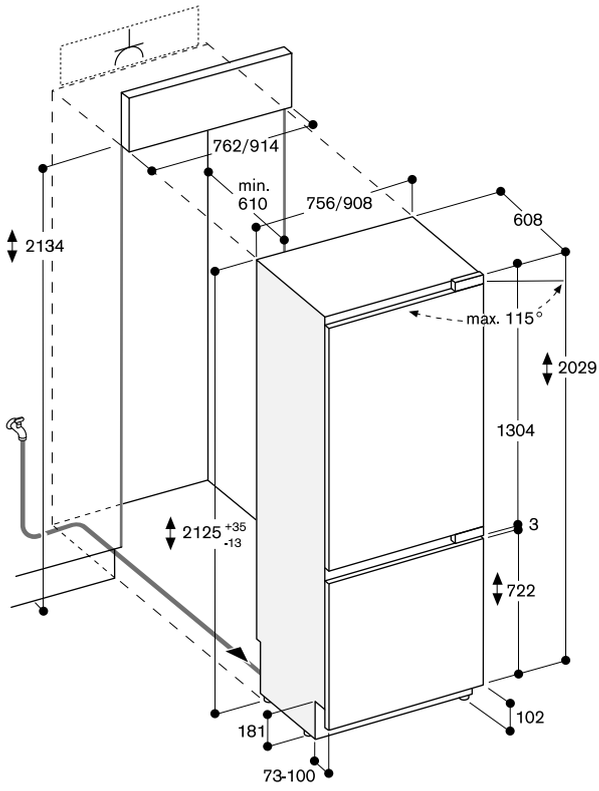
Planungshinweise

Flachscharnier. Türanschlag rechts, wechselbar. Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°. Max. zulässiges Türfrontgewicht: Tür 47/41 kg. Schublade 10/10 kg. Absperrventil für Wasseranschluss muss seitlich neben dem Gerät geplant werden und immer zugänglich sein. Bei einem Wasserdruck über 0,8 MPa (8 bar), Druckbegrenzer zwischen Trinkwasseranschluss und Schlauch-Set installieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 282 – 288 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,574/0,177 kW. Anschlusskabel 3,0 m, steckbar. Wasserzulauf. Zulaufschlauch 2,0 m mit 3/4 " Anschluss. Wasserdruckbereich 2 bis 8 bar.



Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.



RC 492 304	CHF 12'390.-
mit Frischkühlen 0 °C CHF 11'504.18 voll integrierbar Nischenbreite 91.4 cm, Nischenhöhe 213.4 cm	
RC 472 304	CHF 11'340.-
mit Frischkühlen 0 °C CHF 10'529.25 voll integrierbar Nischenbreite 76.2 cm, Nischenhöhe 213.4 cm	
RC 462 304	CHF 10'400.-
mit Frischkühlen 0 °C CHF 9'656.45 voll integrierbar Nischenbreite 61 cm, Nischenhöhe 213.4 cm	

vRG	CHF 49.87
	CHF 46.30

Im Geräte-Preis enthalten

1 Eierbehälter mit Deckel

Installationszubehör

RA 421 610	CHF 1'108.-
Türfront Edelstahl mit CHF 1'028.78 Griff Für 61 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 421 710	CHF 1'469.-
Türfront Edelstahl mit CHF 1'363.97 Griff Für 76,2 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 421 911	CHF 1'649.-
Türfront Edelstahl mit CHF 1'531.10 Griff Für 91,4 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 423 140	CHF 42.-
Seitliche Abdeckleis- CHF 39.- ten, lang.	
RA 425 110	CHF 222.-
Möbelgriff lang, CHF 206.13 Edelstahl Mit 3 Halterungen, Länge 1131 mm, Bohrabstand jeweils 554 mm.	
RA 428 610	CHF 1'108.-
Türfront Edelstahl, CHF 1'028.78 grifflos Für 61 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 428 710	CHF 1'449.-
Türfront Edelstahl, CHF 1'345.40 grifflos Für 76,2 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 428 911	CHF 1'649.-
Türfront Edelstahl, CHF 1'531.10 grifflos Für 91,4 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	

Vario Kühlgerät Serie 400 RC 492/RC 472/RC 462

- Edelstahl-Innenraum mit massiven Aluminium Elementen in Anthrazit
- Blendfreie LED-Spots mit warmweissen Licht
- Öffnungshilfe für die Tür:
 1. Push-to-open Funktion für grifflose Möbelfronten
 2. Pull-to-open Funktion für leichteres Öffnen von Tür mit Griff
- Die Schubladen von RC und RF befinden sich auf gleicher Höhe. Bei einer Side-by-side Installation können Abstellflächen und Türabsteller auf gleichen Ebenen ausgerichtet werden
- Flache Innentür mit Edelstahl, vollflächig
- Nahezu unsichtbares und flexibles Aufhängungssystem für Abstellflächen und Türabsteller
- Türabsteller aus massivem anthrazitfarbenen Aluminium
- Eine Frischkühlschublade 0 °C, temperaturgesteuert von -1 °C bis +3 °C und eine Frischkühl-Schublade mit manueller Feuchteregulierung
- TFT-Touch-Display
- Nutzinhalt 567/463/356 Liter

Bedienung

Bedienung durch TFT-Touch-Display. Klartextanzeige.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Abtau-Automatik mit Tauwasser-
verdunstung.
Aktivkohleluftfilter.
Ruhemodus, Star-K zertifiziert.
Bei aktivem Ruhemodus können Tür
und Schublade nur mit einem Griff
geöffnet werden.
Alarm bei offener Tür oder Störung.
Heimnetzwerkintegration für digitale
Dienste (Home Connect) kabellos über
WiFi.
Die Nutzung der Home Connect
Funktion ist abhängig von den Home
Connect Diensten, welche nicht in
jedem Land verfügbar sind. Weitere
Informationen hierzu finden Sie unter
home-connect.com.

Kühlen

No-Frost-Technik mit Schnell-Kühlen.
Temperatur verstellbar von
+2 °C bis +8 °C.
4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas,
Weissglas, davon 3 individuell in der
Höhe verstellbar.
1 niedrige, vollausziehbare Schublade
mit transparenter Front.
4 brillante LED-Spots mit blendfreien
und warmweissen Licht in Kühlraum
und Schubladen.
Flache Innentür mit vollflexiblen
Aufhängungssystem für Türabsteller.
3 höhenverstellbare Türabsteller, davon
1 extra tief.
Nutzinhalt 509/416/321 Liter.

RA 460 000	CHF 188.-
Installationszubehör CHF 174.56 für Side-by-Side-Einbau. Benötigt bei Griff-an-Griff Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist. Bei RF und RW im Lieferumfang enthalten.	
RA 460 013	CHF 420.-
Seitliche Zusatz- CHF 389.97 heizung 230 V. Benötigt bei Griff-an-Scharnier oder Scharnier-an- Scharnier Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist.	
RA 460 020	CHF 172.-
Durchgehende CHF 159.70 Verbindungshilfe für optisch vertikal geteilte Fronten.	
RA 464 611	CHF 299.-
Lüftungsgitter CHF 277.62 Edelstahl Für 61 cm breite Geräte.	
RA 464 711	CHF 336.-
Lüftungsgitter CHF 311.98 Edelstahl Für 76,2 cm breite Geräte.	
RA 464 911	CHF 378.-
Lüftungsgitter CHF 350.97 Edelstahl Für 91,4 cm breite Geräte.	

Sonderzubehör

RA 430 100	CHF 49.-
Aufbewahrungs- CHF 45.50 behälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	



Frischkühlen 0 °C

1 voll ausziehbare Frischkühlschublade
0 °C mit transparenter Front und
Beleuchtung.
Temperaturkontrolle über zentrales TFT
Display, Temperatureinstellung von
-1 °C bis +3 °C.
Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel.
Nutzinhalt 58/47/35 Liter.

Frischkühlen

1 voll ausziehbare Frischkühlschublade
mit transparenter Front und
Beleuchtung.
Feuchtigkeit manuell regulierbar.
Ideal für Obst und Gemüse.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++/A++/A++
auf einer Skala der Effizienzklassen
von A+++ bis D.
Energieverbrauch
151/141/131 kWh/Jahr.
Schallleistung 40/40/40 dB (re 1 pW).

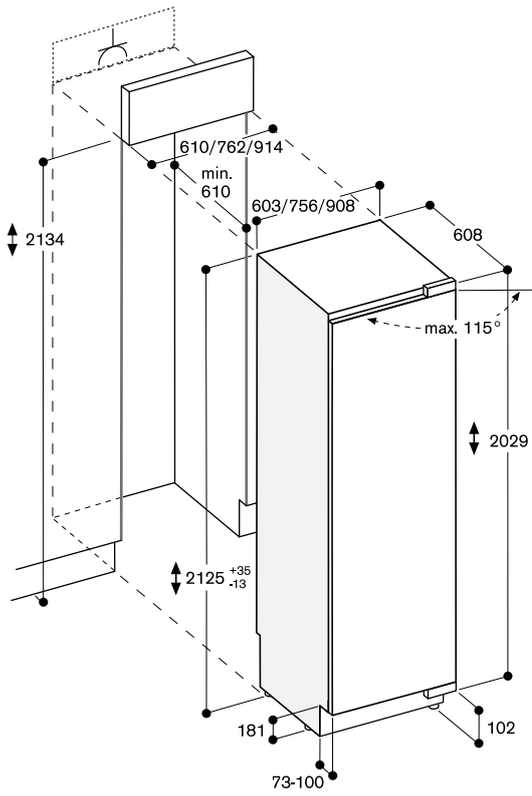
Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°,
fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht
43/24/41 kg.

Weitere Planungshinweise auf
Seite 282 – 288 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert
0,266/0,311/0,266 kW.
Anschlusskabel 3,0 m, steckbar.



Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.



Vario Gefriergerät Serie 400
RF 471/RF 461/RF 411

- Edelstahl-Innenraum mit massiven Aluminium Elementen in Anthrazit
- Blendfreie LED-Spots mit warmweissen Licht
- Öffnungshilfe für die Tür:
 1. Push-to-open Funktion für grifflose Möbelfronten
 2. Pull-to-open Funktion für leichteres Öffnen von Tür mit Griff
- Die Schubladen von RC und RF befinden sich auf gleicher Höhe. Bei einer Side-by-side Installation können Abstellflächen und Türabsteller auf gleichen Ebenen ausgerichtet werden
- Material und Optik der Inneneinrichtung wie bei RC
 - Türabsteller aus massivem anthrazitfarbenen Aluminium
 - Abstellflächen aus Glas
- Flache Innentür mit Edelstahl, vollflächig
- Nahezu unsichtbares und flexibles Aufhängungssystem für Abstellflächen und Türabsteller
- Integrierter Eisbereiter mit Festanschluss für Wasserzulauf
- TFT-Touch-Display
- Nutzhalt 429/328/226 Liter

Bedienung

Bedienung durch TFT-Touch-Display. Klartextanzeige.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung. Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung. Ruhemodus, Star-K zertifiziert. Bei aktivem Ruhemodus können Tür und Schublade nur mit einem Griff geöffnet werden. Alarm bei offener Tür oder Störung. Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi. Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Gefrieren

No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren bei -30 °C. Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C. 4-Sterne Gefrierraum. Gefriervermögen 20/18/16 kg/24 Std. Lagerzeit bei Störung 14/13/10 Std. 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, Weissglas, davon 3 individuell in der Höhe verstellbar. 2 voll ausziehbare Schubladen mit transparenter Front. Brillante LED-Spots mit blendfreien und warmweissen Licht. Flache Innentür mit vollflexiblen Aufhängungssystem für Türabsteller. 4 höhenverstellbare Türabsteller.

RA 460 013	CHF	420.-
Seitliche Zusatz- heizung 230 V. Benötigt bei Griff-an-Scharnier oder Scharnier-an-Scharnier Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist.	CHF	389.97

RA 460 020	CHF	172.-
Durchgehende Verbindungshilfe für optisch vertikal geteilte Fronten.	CHF	159.70

RA 464 112	CHF	248.-
Lüftungsgitter	CHF	230.27

Edelstahl		
Für 45,7 cm breite Geräte, mit Filter.		

RA 464 612	CHF	299.-
Lüftungsgitter	CHF	277.62

Edelstahl		
Für 61 cm breite Geräte, mit integriertem Wasserfilter.		

RA 464 712	CHF	347.-
Lüftungsgitter	CHF	322.19

Edelstahl		
Für 76,2 cm breite Geräte, mit integriertem Wasserfilter.		

Sonderzubehör

RA 450 000	CHF	84.-
Mechanischer Partikelfilter.	CHF	77.99

RA 450 010	CHF	113.-
Aktivkohlepatrone für integriertes Wasserfiltersystem mit Sättigungsanzeige.	CHF	104.92



RF 471 304	CHF	11'870.-
voll integrierbar	CHF	11'021.36

Nischenbreite 76.2 cm, Nischenhöhe 213.4 cm

RF 461 304	CHF	10'600.-
voll integrierbar	CHF	9'842.15

Nischenbreite 61 cm, Nischenhöhe 213.4 cm

RF 411 304	CHF	9'350.-
voll integrierbar	CHF	8'681.52

Nischenbreite 45.7 cm, Nischenhöhe 213.4 cm

vRG	CHF	49.87
	CHF	46.30

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Eiswürfelschaufel
- 1 Eierbehälter, gross

Installationszubehör

RA 421 110	CHF	709.-
Türfront Edelstahl mit Griff	CHF	658.31

Für 45,7 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.

RA 421 610	CHF	1'108.-
Türfront Edelstahl mit Griff	CHF	1'028.78

Für 61 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.

RA 421 710	CHF	1'108.-
Türfront Edelstahl mit Griff	CHF	1'028.78

Für 76,2 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.

RA 423 140	CHF	42.-
Seitliche Abdeck- leisten, lang.	CHF	39.-

RA 425 110	CHF	222.-
Möbelgriff lang, Edelstahl	CHF	206.13

Mit 3 Halterungen, Länge 1131 mm, Bohrabstand jeweils 554 mm.

RA 428 110	CHF	709.-
Türfront Edelstahl, grifflos	CHF	658.31

Für 45,7 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.

RA 428 610	CHF	1'108.-
Türfront Edelstahl, grifflos	CHF	1'028.78

Für 61 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.

RA 428 710	CHF	1'449.-
Türfront Edelstahl, grifflos	CHF	1'345.40

Für 76,2 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.

Eisbereiter

Integriert in den Gefrierraum, mit Festanschluss für Wasserzulauf. Partikelfilter für den Wasserzulauf, in Lüftungsgitter integriert. Abschaltbar. Eisproduktion ca. 1,4/1,4/1,4 kg/24 Std. Entnehmbare Eiswürfelbehälter für einen Vorrat von ca. 4/4/4 kg.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++/A++/A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Energieverbrauch 340/284/253 kWh/Jahr. Schalleistung 42/42/42 dB (re 1 pW).

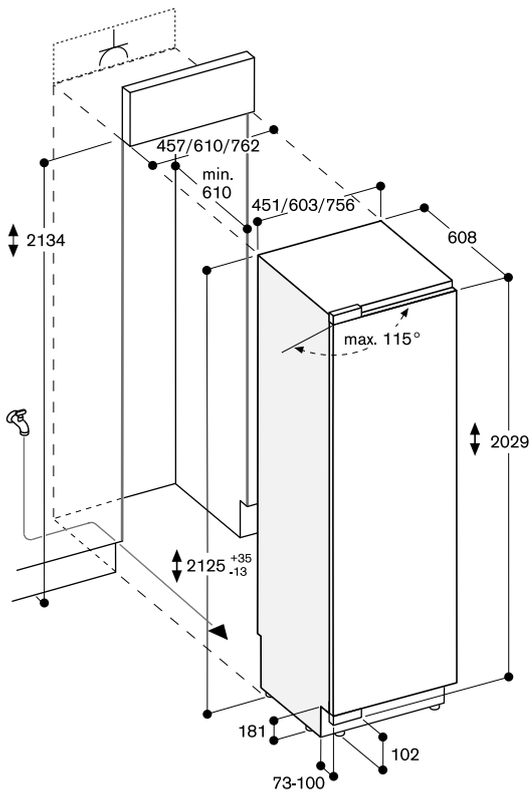
Planungshinweise

Flachscharnier. Türanschlag rechts, wechselbar. Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°. Bei Einbau des Gerätes mit einem Türöffnungswinkel von 90° ist der Eiswürfelbehälter gegen einen kleinen Eiswürfelbehälter (RA 448 220) zu tauschen. Dies muss vor Fixieren der Tür erfolgen. Max. zulässiges Türfrontgewicht 25/41/59 kg. Absperrventil für Wasseranschluss muss seitlich neben dem Gerät geplant werden und immer zugänglich sein. Bei einem Wasserdruck über 0,8 MPa (8 bar), Druckbegrenzer zwischen Trinkwasseranschluss und Schlauch-Set installieren.

Weitere Planungshinweise auf Seite 282 – 288 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,501 kW. Anschlusskabel 3,0 m, steckbar. Wasserzulauf. Zulaufschlauch 2,0 m mit 3/4 " Anschluss. Wasserdruckbereich 2 bis 8 bar.



Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.



RW 466 364	CHF 11'450.-
voll integrierbar, mit Glastür	CHF 10'631.38
Nischenbreite 61 cm, Nischenhöhe 213.4 cm	
RW 466 304	CHF 11'030.-
voll integrierbar, mit Volltür	CHF 10'241.41
Nischenbreite 61 cm, Nischenhöhe 213.4 cm	

vRG	CHF 49.87
	CHF 46.30

Installationszubehör

RA 420 010	CHF 205.-
Türschloss für RW 414 und RW 464.	CHF 190.34
RA 421 610	CHF 1'108.-
Türfront Edelstahl mit Griff	CHF 1'028.78
Für 61 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 421 611	CHF 1'108.-
Türrahmenfront Edelstahl mit Griff	CHF 1'028.78
Für 61 cm breite Geräte, Linksanschlag, Frontdicke 19 mm.	
RA 421 612	CHF 1'108.-
Türrahmenfront Edelstahl mit Griff	CHF 1'028.78
Für 61 cm breite Geräte, Rechtsanschlag, Frontdicke 19 mm.	
RA 423 140	CHF 42.-
Seitliche Abdeckleisten, lang.	CHF 39.-
RA 425 110	CHF 222.-
Möbelgriff lang, Edelstahl	CHF 206.13
Mit 3 Halterungen, Länge 1131 mm, Bohrabstand jeweils 554 mm.	
RA 428 610	CHF 1'108.-
Türfront Edelstahl, grifflos	CHF 1'028.78
Für 61 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 428 611	CHF 1'108.-
Türrahmenfront Edelstahl, grifflos	CHF 1'028.78
Für 61 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.	
RA 460 013	CHF 420.-
Seitliche Zusatzheizung 230 V. Benötigt bei Griff-an-Scharnier oder Scharnier-an-Scharnier Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist.	CHF 389.97

Vario Weinklimaschrank Serie 400 RW 466

- Drei getrennt steuerbare Klimazonen
- Konstante Temperaturen mit gradgenauer Regelung von +5 °C bis +20 °C
- Steuerung der Luftfeuchtigkeit
- Edelstahl-Innenraum
- Voll ausziehbare Flaschenablagen aus Eichenholz und massiven Aluminium in Anthrazit
- Teleskopschienen der Flaschenablagen verkleidet
- Blendfreie LED-Spots mit warmweissen Licht
- Fünf voreingestellte Lichtszenarien, über TFT-Display auswählbar
- Öffnungshilfe für die Tür:
 1. Push-to-open Funktion für grifflose Möbelfronten
 2. Pull-to-open Funktion für leichteres Öffnen von Tür mit Griff
- Vibrationsarme Lagerung
- TFT-Touch-Display
- Kapazität 99/99 Flaschen

Bedienung

Bedienung durch TFT-Touch-Display. Klartextanzeige.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung.
Aktivkohleluftfilter.
UV-Schutz.
Ruhemodus, Star-K zertifiziert.
Bei aktivem Ruhemodus können Tür und Schublade nur mit einem Griff geöffnet werden.
Alarm bei offener Tür oder Störung.
Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.
Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Ausstattung

Nutzzinhalt 366/366 Liter.
Kapazität 99/99 Flaschen (0,75-l-Standardflaschenformen).
12 Flaschenablagen,
- 9 voll ausziehbar
- 3 zur Lagerung von Magnum-Flaschen geeignet.
Flexible Innenraumgestaltung durch Hinzufügen oder Entnahme der vollausziehbaren Flaschenablagen möglich.
Bei Standard-Innenausstattung (12 Flaschenablagen) können bis zu 12 Magnum-Flaschen gelagert werden.
Max. Innenausstattung 12 Flaschenablagen.
2 brillante LED-Spots mit blendfreien und warmweissen Licht je Klimazone.
5 unterschiedliche Lichtszenarien zur individuellen Präsentation des Weines auswählbar.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A/A auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis G.
Energieverbrauch 171/171 kWh/Jahr.
Schallleistung 42/42 dB (re 1 pW).

RA 460 020	CHF 172.-
Durchgehende Verbindungshilfe für optisch vertikal geteilte Fronten.	CHF 159.70
RA 464 611	CHF 299.-
Lüftungsgitter Edelstahl.	CHF 277.62
Für 61 cm breite Geräte.	

Sonderzubehör

RA 430 000	CHF 28.-
Abdeckungen für Schraublöcher. 8 Stück.	CHF 26.-
RA 492 660	CHF 357.-
Entnehmbare Abstellfläche mit Eichenholzrahmen Geeignet für Dekanter und offene Flaschen. Für 61 cm breite Geräte.	CHF 331.48
RA 493 060	CHF 79.-
Aufsatz aus Eichenholz und Aluminium in Anthrazit zur Präsentation einzelner Flaschen 1 Stück.	CHF 73.35
RA 491 661	CHF 320.-
Voll ausziehbare, verkleidete Flaschenablage aus Eichenholz und massiven Aluminium in Anthrazit Für 61 cm breite Geräte.	CHF 297.12



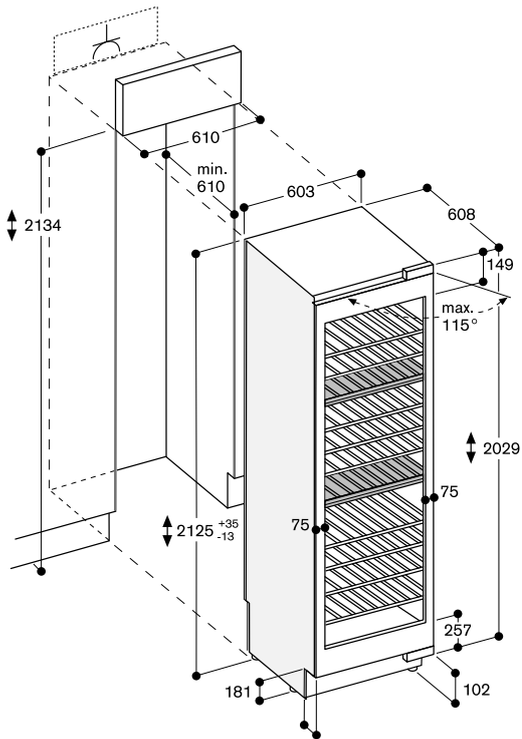
Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 73/73 kg.
Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.
Kein Transport/Betrieb über 1500 m Meereshöhe.

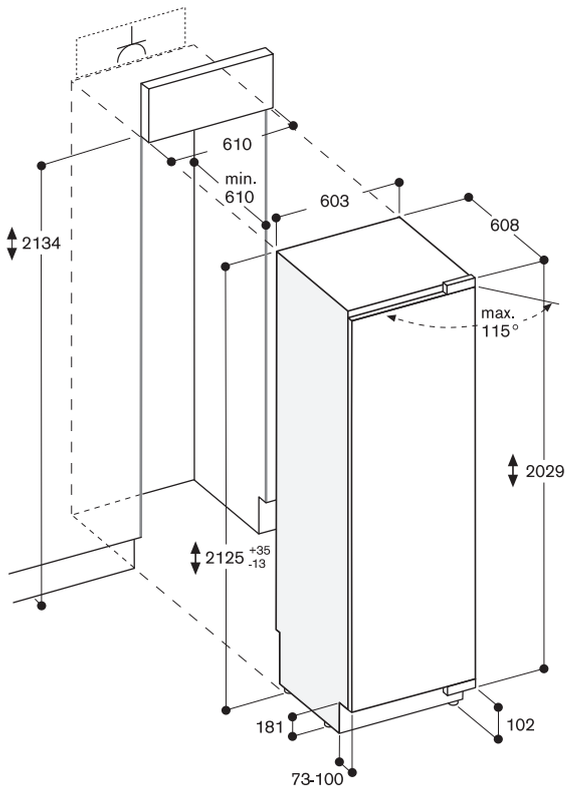
Weitere Planungshinweise auf Seite 282 – 288 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,131/0,131 kW.
Anschlusskabel 3,0 m, steckbar.

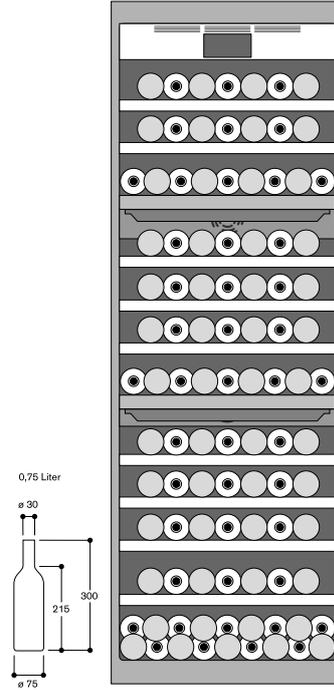


Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.



Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.

Einlagerung von Flaschen





RW 414 364	CHF	9'660.-
voll integrierbar, mit Glastür	CHF	8'969.36
Nischenbreite 45.7 cm, Nischenhöhe 213.4 cm		
RW 414 304	CHF	9'240.-
voll integrierbar, mit Volltür	CHF	8'579.39
Nischenbreite 45.7 cm, Nischenhöhe 213.4 cm		
vRG	CHF	49.87
	CHF	46.30

Installationszubehör

RA 420 010	CHF	205.-
Türschloss für RW 414 und RW 464.	CHF	190.34
RA 421 110	CHF	709.-
Türfront Edelstahl mit Griff	CHF	658.31
Für 45,7 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.		
RA 421 111	CHF	709.-
Türrahmenfront Edelstahl mit Griff	CHF	658.31
Für 45,7 cm breite Geräte, Linksanschlag, Frontdicke 19 mm.		
RA 421 112	CHF	709.-
Türrahmenfront Edelstahl mit Griff	CHF	658.31
Für 45,7 cm breite Geräte, Rechtsanschlag, Frontdicke 19 mm.		
RA 423 140	CHF	42.-
Seitliche Abdeckleisten, lang.	CHF	39.-
RA 425 110	CHF	222.-
Möbelgriff lang, Edelstahl	CHF	206.13
Mit 3 Halterungen, Länge 1131 mm, Bohrabstand jeweils 554 mm.		
RA 428 110	CHF	709.-
Türfront Edelstahl grifflos	CHF	658.31
Für 45,7 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.		
RA 428 111	CHF	709.-
Türrahmenfront Edelstahl, grifflos	CHF	658.31
Für 45,7 cm breite Geräte, Frontdicke 19 mm.		
RA 460 013	CHF	420.-
Seitliche Zusatzheizung 230 V. Benötigt bei Griff-an-Scharnier oder Scharnier-an-Scharnier Installation. Kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist.	CHF	389.97

Vario Weinklimaschrank Serie 400 RW 414

- Zwei getrennt steuerbare Klimazonen
- Konstante Temperaturen mit gradgenauer Regelung von +5 °C bis +20 °C
- Steuerung der Luftfeuchtigkeit
- Edelstahl-Innenraum
- Voll ausziehbare Flaschenablagen aus Eichenholz und massiven Aluminium in Anthrazit
- Teleskopschienen der Flaschenablagen verkleidet
- Blendfreie LED-Spots mit warmweissen Licht
- Fünf voreingestellte Lichtszenarien, über TFT-Display auswählbar
- Öffnungshilfe für die Tür:
 1. Push-to-open Funktion für grifflose Möbelfronten
 2. Pull-to-open Funktion für leichteres Öffnen von Tür mit Griff
- Vibrationsarme Lagerung
- TFT-Touch-Display
- Kapazität 70/70 Flaschen

Bedienung

Bedienung durch TFT-Touch-Display. Klartextanzeige.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung.
Aktivkohleluftfilter.
UV-Schutz.
Ruhemodus, Star-K zertifiziert.
Bei aktivem Ruhemodus können Tür und Schublade nur mit einem Griff geöffnet werden.
Alarm bei offener Tür oder Störung.
Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.
Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Ausstattung

Nutzinhalt 269/269 Liter.
Kapazität 70/70 Flaschen (0,75-l-Standardflaschenformen).
12 Flaschenablagen,
- 10 voll ausziehbar
- 3 zur Lagerung von Magnum-Flaschen geeignet.
Flexible Innenraumgestaltung durch Hinzufügen oder Entnahme der vollausziehbaren Flaschenablagen möglich.
Bei Standard-Innenausstattung (12 Flaschenablagen) können bis zu 6 Magnum-Flaschen gelagert werden. Max. Innenausstattung 13 Flaschenablagen.
2 brillante LED-Spots mit blendfreien und warmweissen Licht je Klimazone.
5 unterschiedliche Lichtszenarien zur individuellen Präsentation des Weines auswählbar.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A/A auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis G.
Energieverbrauch 167/167 kWh/Jahr.
Schallleistung 42/42 dB (re 1 pW).

RA 460 020	CHF	172.-
Durchgehende Verbindungshilfe für optisch vertikal geteilte Fronten.	CHF	159.70
RA 464 111	CHF	236.-
Lüftungsgitter Edelstahl	CHF	219.13
Für 45,7 cm breite Geräte.		

Sonderzubehör

RA 430 000	CHF	28.-
Abdeckungen für 8 Stück.	CHF	26.-
RA 492 160	CHF	315.-
Entnehmbare Abstellfläche mit Eichenholzrahmen	CHF	292.48
Geeignet für Dekanter und offene Flaschen.		
Für 45,7 cm breite Geräte.		
RA 493 060	CHF	79.-
Aufsatz aus Eichenholz und Aluminium in Anthrazit zur Präsentation einzelner Flaschen	CHF	73.35
1 Stück.		
RA 491 161	CHF	320.-
Voll ausziehbare, verkleidete Flaschenablage aus Eichenholz und massiven Aluminium in Anthrazit	CHF	297.12
Für 45,7 cm breite Geräte.		



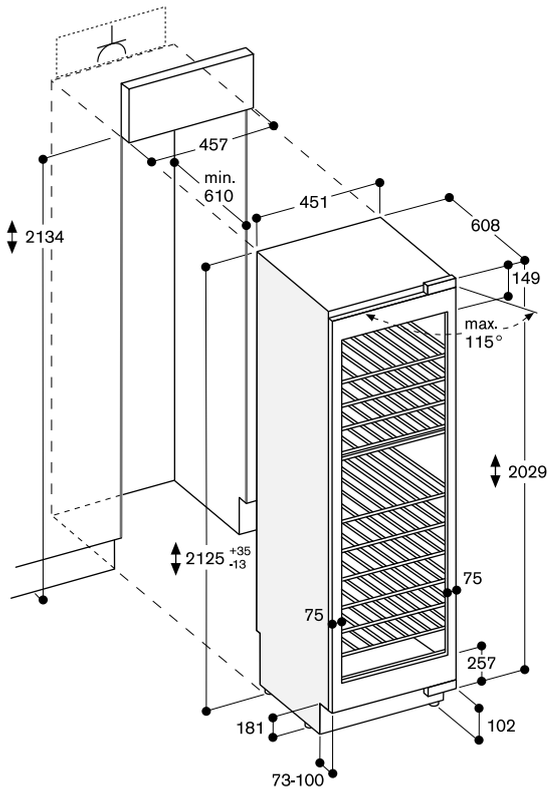
Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 76/76 kg.
Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.
Kein Transport/Betrieb über 1500 m Meereshöhe.

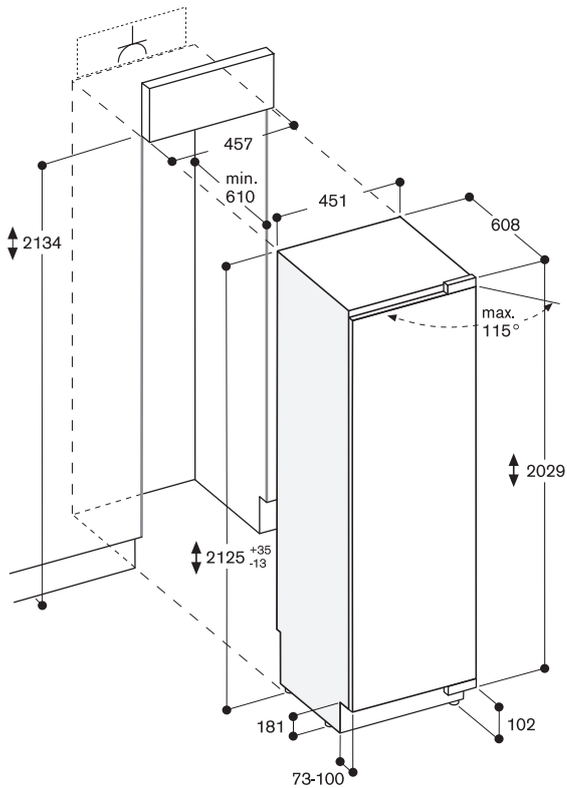
Weitere Planungshinweise auf Seite 282 – 288 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,121/0,121 kW.
Anschlusskabel 3,0 m, steckbar.

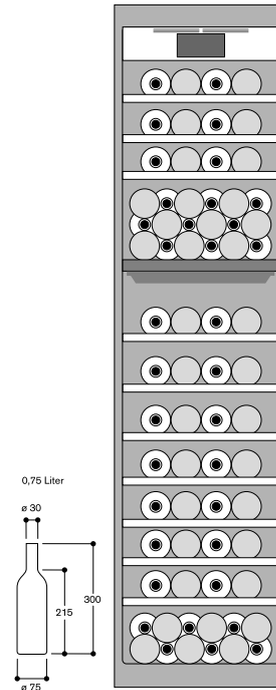


Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.



Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt.

Einlagerung von Flaschen



Zusätzliche Planungshinweise Vario Kälte-Serie 400

Die Seitenwangen der Nische müssen in sich formstabil sein, da die Vario Kältegeräte seitlich oben und unten in der Nische fixiert werden.

Vario Kältegeräte können mit den Griffen zueinander, als sogenannte Side-by-Side-Lösung, eingebaut werden. Dazu wird das spezielle Installationszubehör für Side-by-Side-Einbau RA 460 000 benötigt.

Falls der Abstand zwischen den Geräten grösser als 16 mm bzw. kleiner 160 mm ist, muss die seitliche Zusatzheizung RA 460 013 zwischen den Geräten installiert werden, um die Bildung von Kondensation zu verhindern.

Bei der Gerätekombination „Scharnier zu Griff“ wird die seitliche Zusatzheizung RA 460 013 ebenfalls benötigt. Sie kann entfallen, wenn der Abstand zwischen den Geräten grösser als 160 mm ist.

Die seitliche Zusatzheizung RA 460 013 benötigt keinen zusätzlichen Platzbedarf. Sie ist im jeweiligen Nischenmass bereits berücksichtigt und beeinflusst nicht die Funktion des Fingerschutzes.

Werden Vario Kältegeräte scharnierseitig aneinander kombiniert, so ist zwischen den Geräten eine zusätzliche formstabile Wange vorzusehen, um die Funktion des Fingerschutzes zu gewährleisten.

Wenn Nutzungseinschränkungen akzeptiert werden (gleichzeitige Öffnung beider Gerätetüren nicht möglich), können diese Geräte unter Verwendung der seitlichen Zusatzheizung RA 460 013 auch direkt miteinander kombiniert werden.

Beim Einbau eines Vario Kältegeräts der Serie 400 neben BO/BM/BS der Backofen-Serie 400 wird ein seitlicher Abstand von 60 mm benötigt wenn sich der nachgerüstete Griff von BO/BM/BS auf der Seite des Türscharniers des Vario Kältegeräts befindet. Bei analogem Einbau neben BOP/BMP/BSP der Backofen-Serie 200 müssen 40 mm vorgesehen werden.

Türöffnungswinkel

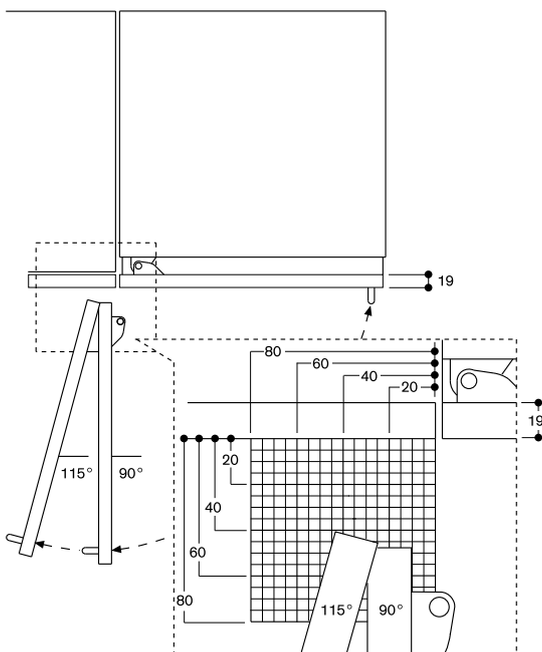
Für eine sichere Küchenplanung ist es unbedingt notwendig, den Öffnungswinkel der Gerätetür (mit montierter Möbeltür und Griff) zu betrachten. Es dürfen keine Kollisionsmöglichkeiten (Arbeitsplatten, Griffe anderer Möbel usw.) sowie Raumteilen (Wände, Vorsprünge usw.) bestehen.

Der Scharnierweg und die daraus resultierenden Abstände zum benachbarten Möbel und Möbelgriff können in Abhängigkeit der Frontdicke aus der Zeichnung entnommen werden. In der Zeichnung wurde eine Möbeldicke von 19 mm angenommen.

Für den Fall, dass es zu einer Kollision kommt, bestehen folgende Möglichkeiten der Abhilfe:

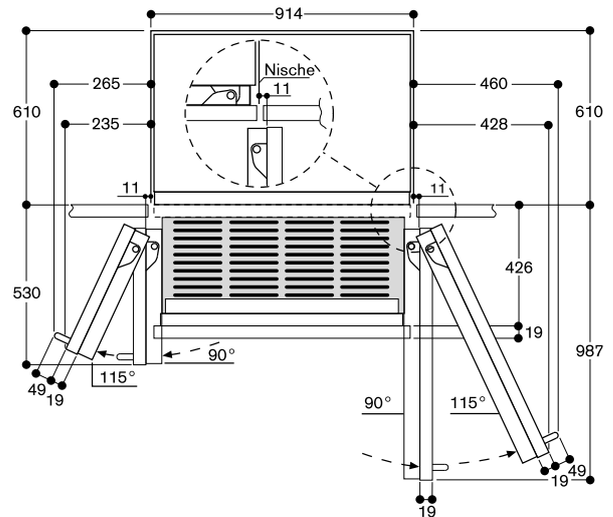
Beschränkung des Türöffnungswinkels auf 90° (Standard 115°). Stift zur Beschränkung des Winkels liegt Gerät bei. Aufgrund von Einschränkungen bei der Nutzung, ist es nicht empfohlen ein Gefriergerät (RF 411, RF 461, RF 471, RF 491) neben einer Wand, welche einen Türöffnungswinkel von 90° benötigt, zu installieren. Falls Einschränkungen bei der Nutzung akzeptiert werden, muss der Eiswürfelbehälter durch den kleinen Eiswürfelbehälter (RA 448 220) ersetzt werden. Dies muss vor Fixierung der Tür erfolgen.

Umgebende Küchenmöbel oder Gerätekombinationen neu anordnen.



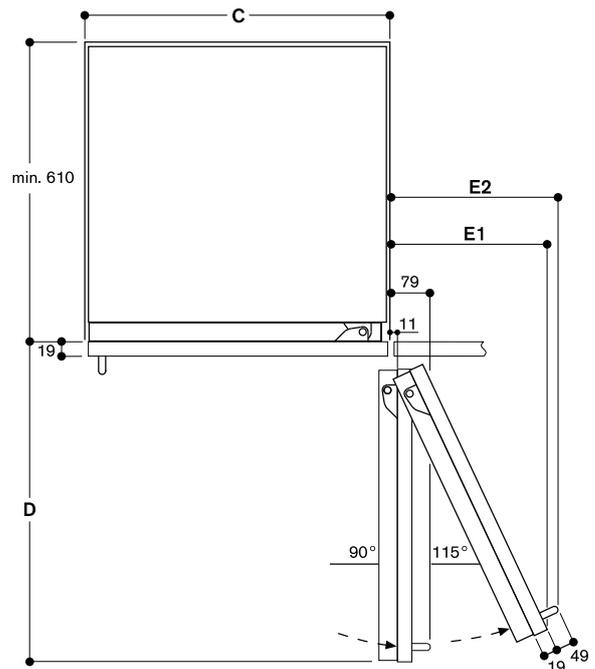
Der Scharnierweg und die daraus resultierenden Abstände zum benachbarten Möbel und Möbelgriffe können in Abhängigkeit der Frontdicke aus der Zeichnung entnommen werden. In der Zeichnung wurde eine Möbelfrontdicke von 19 mm angenommen.

Wandabstand RB 492/RV 492



In der Zeichnung wurde eine Möbelfrontdicke von 19 mm sowie die Höhe eines Gaggenau Möbelgriffs von 49 mm zugrunde gelegt.

Wandabstand RB 472/RC/RF/RW



Nischenbreite C	D	E1	E2
457 mm	525 mm	235 mm	265 mm
610 mm	677 mm	299 mm	330 mm
762 mm	830 mm	364 mm	395 mm
914 mm	980 mm	428 mm	460 mm

In der Zeichnung wurde eine Möbelfrontdicke von 19 mm sowie die Höhe eines Gaggenau Möbelgriffs von 49 mm zugrunde gelegt.

Hinweise:

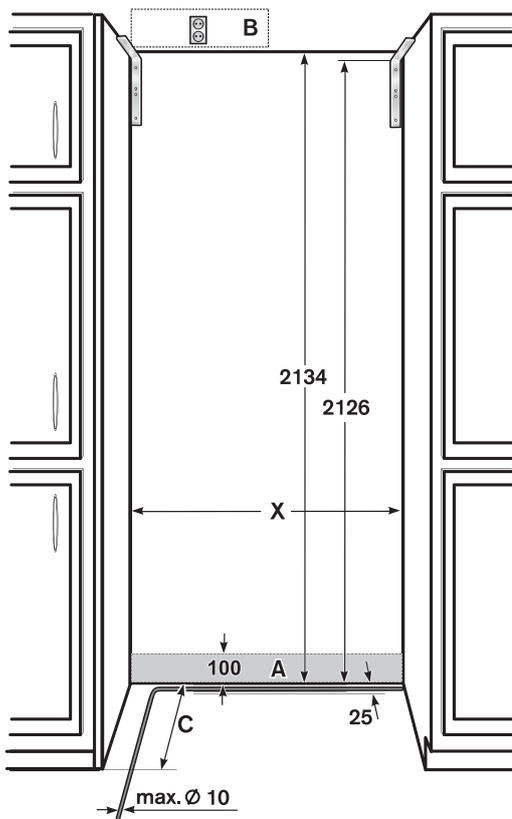
- Die einstellbaren Füße haben einen Verstellbereich von +35 mm bis -13 mm. In den Bildern wird immer die Standardhöhe von 0 mm angezeigt.
- Der Abstand zwischen Boden und Unterkante der Möbelfront muss zur Be- und Entlüftung des Geräts mindestens 100 mm betragen.
- Die mögliche Frontdicke von kundenspezifischen Türen liegt im Bereich zwischen 19 mm und 38 mm (im Bild 19 mm).

Die Vario Kältegeräte stehen, im Gegensatz zu konventionellen Einbaugeräten, auf dem Boden. Das heisst, die Einbaunische ist eine Lücke (Garage) in der Küchenzeile

Einbaunische

Es ist wichtig, die angegebenen Abmessungen der Einbaunische im Hinblick auf einen problemlosen Einbau des Geräts und das anschliessende Aussehen der Küchenmöbelfront einzuhalten. Es ist besonders darauf zu achten, dass die Nische rechteckig ist. Die Seitenwände dürfen keine Absätze, Vorsprünge oder Unebenheiten aufweisen. Die Rechtwinkligkeit der Aufstellnische lässt sich mit geeigneten Mitteln, z. B. Wasserwaage, Diagonalmessungen, usw. feststellen. Die Seitenwände und der obere Abschluss der Einbaunische müssen mindestens 16 mm dick sein.

Einbaunische für ein Einzelgerät:



- A Bereich für die Installation des Wasseranschlusses
- B Bereich für die Installation des Stromanschlusses muss ausserhalb der Nische sein
- C Tiefe der Einbaunische, abhängig vom Küchendesign.
C = 610 mm minimal!
- X Breite der Einbaunische, Angaben der folgenden Tabelle entnehmen:

Gerätebreite	Nischenbreite X
451 mm	457 mm
603 mm	610 mm
756 mm	762 mm
908 mm	914 mm

Einbaunische für eine Side-by-Side-Lösung:

Für eine Side-by-Side-Lösung gibt es viele Möglichkeiten, die Geräte zu kombinieren. Die Breite der Einbaunische ergibt sich aus der Summe der Breiten der einzelnen Geräte. Höhe und Tiefe der Einbaunische entsprechen den Angaben für ein Einzelgerät. Wichtig ist die Einhaltung der Masse für den Bereich von Elektro- und Wasseranschluss. Diese Masse sind den Angaben für ein Einzelgerät zu entnehmen.

Aufstellort

Das Gerät sollte an einem trockenen, gut belüfteten Raum installiert werden. Der Standort sollte keiner direkten Sonneneinstrahlung ausgesetzt sein und nicht neben einer Wärmequelle wie einem Herd, einem Heizkörper usw. liegen. Lässt sich eine Installation neben einer Wärmequelle nicht vermeiden, ist eine geeignete Isolierplatte zu verwenden oder es sind folgende Mindestabstände von der Wärmequelle einzuhalten:

- zu Elektro- oder Gasherden 3 cm,
- zu Öl- oder Kohleherden 30 cm.

Der Boden am Aufstellort darf nicht nachgeben, Boden eventuell verstärken. Damit der Eisbereiter einwandfrei funktioniert, muss das Gerät senkrecht stehen.

Untergrund

Um sicherzustellen, dass das Gerät sicher installiert ist und ordnungsgemäss funktioniert, muss der Untergrund waagrecht und eben sein. Der Untergrund muss aus einem harten, unnachgiebigen Material bestehen. Der Boden im Installationsbereich muss die gleiche Höhe haben wie der Rest des Raums. Wegen des grossen Gewichts eines voll beladenen Geräts ist ein tragfähiger Untergrund erforderlich. Bei Zweifeln sollte ein Architekt oder Baufachmann zu Rate gezogen werden.

Benachbarte Küchenmöbel

Das neue Gerät wird fest mit den seitlichen Schrankteilen und den Oberschränken verschraubt. Daher ist darauf zu achten, dass alle Oberschränke, an denen etwas befestigt werden soll, durch geeignete Mittel fest mit dem Untergrund oder der Wand verbunden werden. Die minimale Dicke der Sockelleiste sollte mindestens 19 mm betragen.

Sockelbereich | Oberer Abschluss der Nische

Sockelbereich

Wichtig!

Fehlende Belüftung führt zu Geräteschäden!

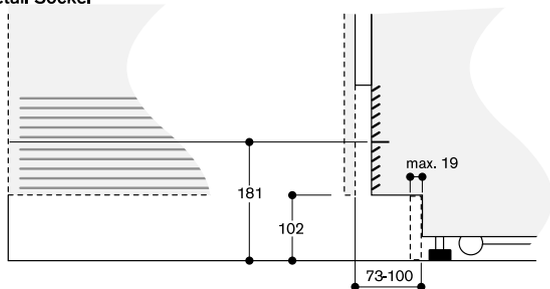
Die Zu- und Abluftöffnungen des Geräts im unteren Sockelbereich dürfen unter keinen Umständen verdeckt werden. Zwischen Oberkante Fussboden und Unterkante Möbeltür am Geräte ist ein Mindestabstand von 100 mm einzuhalten. Beachten Sie in diesem Zusammenhang auch die Verstellmöglichkeiten der Gerätefüsse.

Bezogen auf die Standardhöhe beträgt die maximale Höheder Fussleiste 102 mm. Die Sockelleiste darf maximal 19 mm dick sein.

Zur Befestigung der Fussleiste sind werksseitig Klettverbinder am Frontpanel des Geräts vorhanden.

Die Zu- und Abluftöffnungen des Gerätes befinden sich im Bereich oberhalb der Fussleiste. Sie dürfen nicht verdeckt werden.

Detail Sockel



Bezogen auf die Standardhöhe des Gerätes beträgt die Höhe der Sockelleiste 102 mm. Maximale Dicke der Sockelleiste 19 mm.

Wenn es aus Gestaltungsgründen notwendig sein sollte, kann der Abstand zwischen der Oberkante Fussboden und der Unterkante Möbeltür am Gerät auch über das Standardmass von 102 mm hinaus vergrößert werden. Das Maximalmass beträgt 181 mm. In diesem Fall werden die Zu- und Abluftöffnungen sichtbar!

Oberer Abschluss

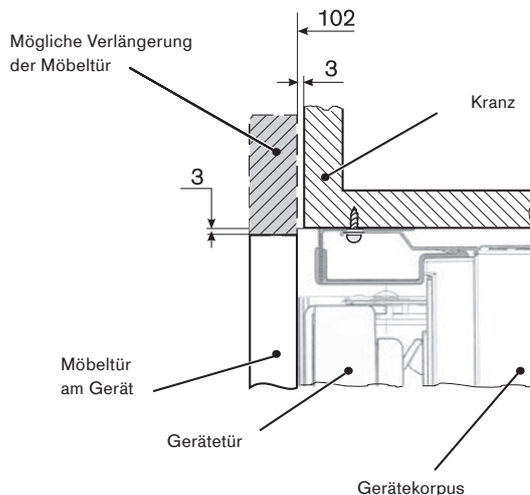
Die Höhe der Möbeltür am Gerät ist abhängig von:

- der Gesamthöhe des Geräts,
- dem Abstand von Unterkante Möbeltür bis zum Boden,
- dem Gerätetyp (eintürige oder mehrtürige Geräte).

Die Gesamthöhe des Geräts beträgt 2029 mm.

Eine Höhenverstellung ist im Bereich von -13 mm bis +35 mm möglich. Der Mindestabstand von 100 mm zwischen Oberkante Fussboden und Unterkante Möbeltür am Gerät ist in jedem Fall einzuhalten.

Diese Höhe kann abhängig von den Bedingungen am Aufstellort variieren. Es ist zum Beispiel aus gestalterischen Gründen möglich, die Möbeltür nach oben über die Gerätehöhe hinaus zu verlängern.



Wichtig!

Unter allen Umständen muss gewährleistet sein, dass der obere Abschluss der Einbaunische mindestens 100 mm tief ist (von der Vorderkante des Geräts gemessen). Nur so ist eine sichere Befestigung des Geräts in der Einbaunische gewährleistet.

Die Küchenmöbel, die Höhe der Fussleiste, die Gesamthöhe der Küche und andere bestimmende Abmessungen der Küche müssen beachtet werden, um die Möbeltür genau zu planen und so das Gerät perfekt in das Gesamtbild der Küche zu integrieren.

In den folgenden Skizzen werden die grundlegenden Abmessungen des Sonderzubehörs Türfronten/ Türfrontrahmen für die verschiedenen Geräte dargestellt.

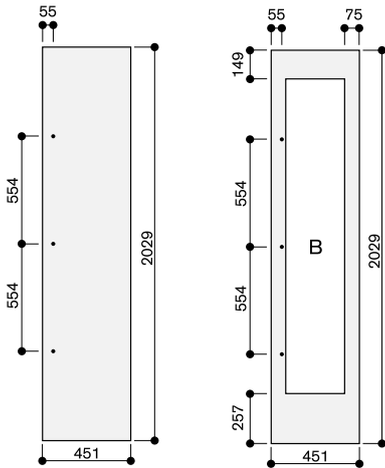
Die Abmessungen der dargestellten Türen sind ausgelegt für folgende Basisvorgaben:

- Höhe der Fussleiste: 102 mm
- Gesamthöhe der Einbaunische: 2134 mm
- Spaltmass: 3mm
- Frontdicke: 19mm

Diese Vorgaben stellen eine gute Ausgangsbasis für eine Vielzahl von Küchendesigns dar. Beachten Sie bitte bei der Planung einer kundenspezifischen Möbeltür, dass die Rückseite der Möbeltür bis zu einer Höhe von 205 mm über dem Fussboden beim Öffnen der Gerätetür sichtbar ist und deshalb dem Design der Vorderseite angepasst werden muss.

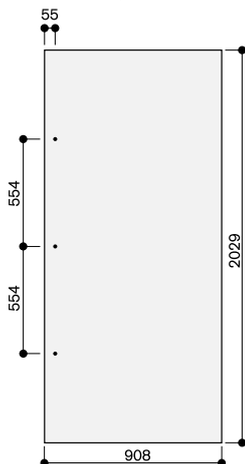
Wichtig!
Die folgenden Skizzen ersetzen nicht eine gründliche Planung. Die Beachtung spezifischer Anforderungen aus dem Küchendesign ist unbedingt erforderlich.

Nischenbreite 45,7 cm



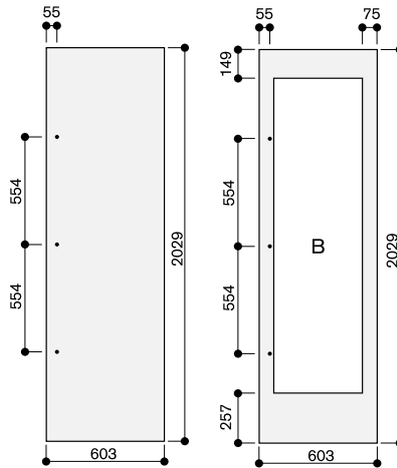
Die Türfrontdicke beträgt 19 mm.
Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt, bezogen auf eine Einzelnische.
B: Breite der seitlichen Rahmenteile der Türfront kann zwischen 65 mm und 82 mm betragen.

Gerätebreite 91,4 cm



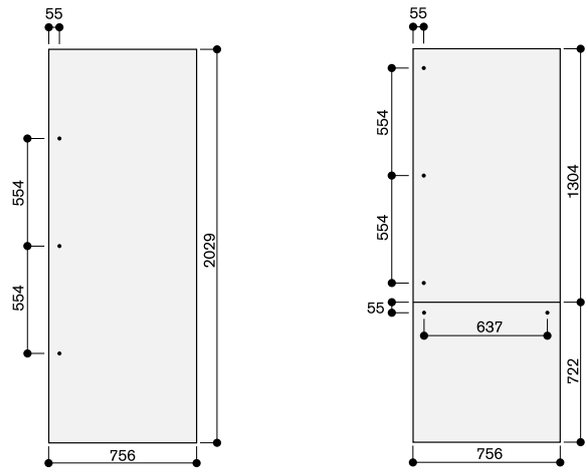
Die Türfrontdicke beträgt 19 mm.
Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt, bezogen auf eine Einzelnische.

Nischenbreite 61 cm



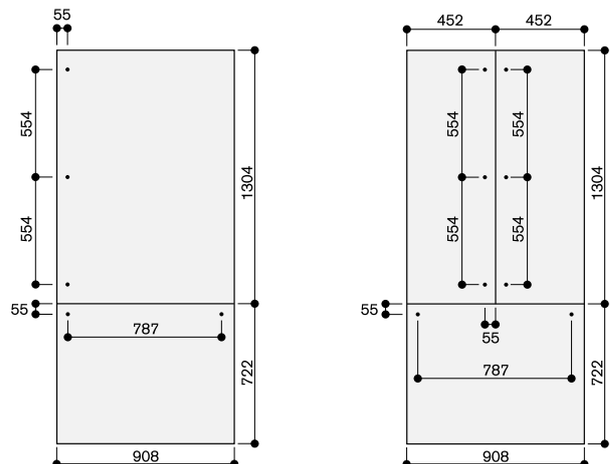
Die Türfrontdicke beträgt 19 mm.
Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt, bezogen auf eine Einzelnische.
B: Breite der seitlichen Rahmenteile der Türfront kann zwischen 65 mm und 82 mm betragen.

Nischenbreite 76,2 cm



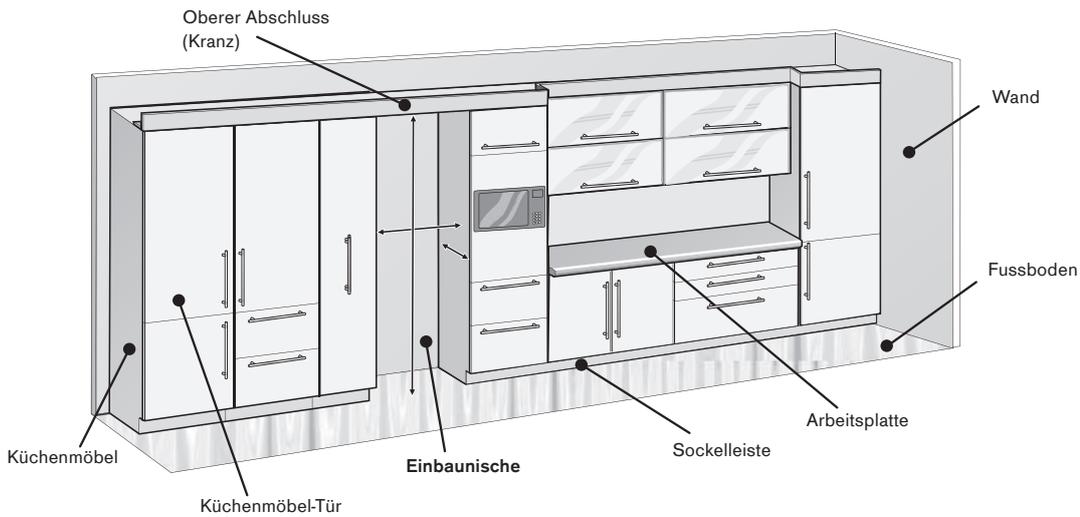
Die Türfrontdicke beträgt 19 mm.
Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt, bezogen auf eine Einzelnische.

Nischenbreite 91,4 cm

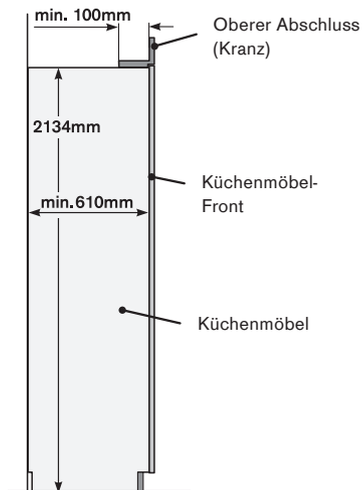


Die Türfrontdicke beträgt 19 mm.
Die maximalen Türfrontmasse sind auf ein Spaltmass von 3 mm ausgelegt, bezogen auf eine Einzelnische.

Planungsprinzip für ein Einzelgerät



Vertikalschnitt Einbaunische



Einbaunische für ein einzelnes Kältegerät (Beispiel: 762 mm breit)

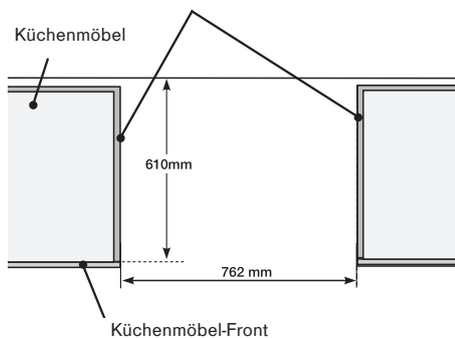
In diesem Beispiel wird die Einbaunische durch zwei Hochschränke (links und rechts) mit einem entsprechenden oberen Abschluss der Nische gebildet. Die Möbeltür für das Gerät wird identisch zu den anderen Küchenmöbelfronten ausgeführt.

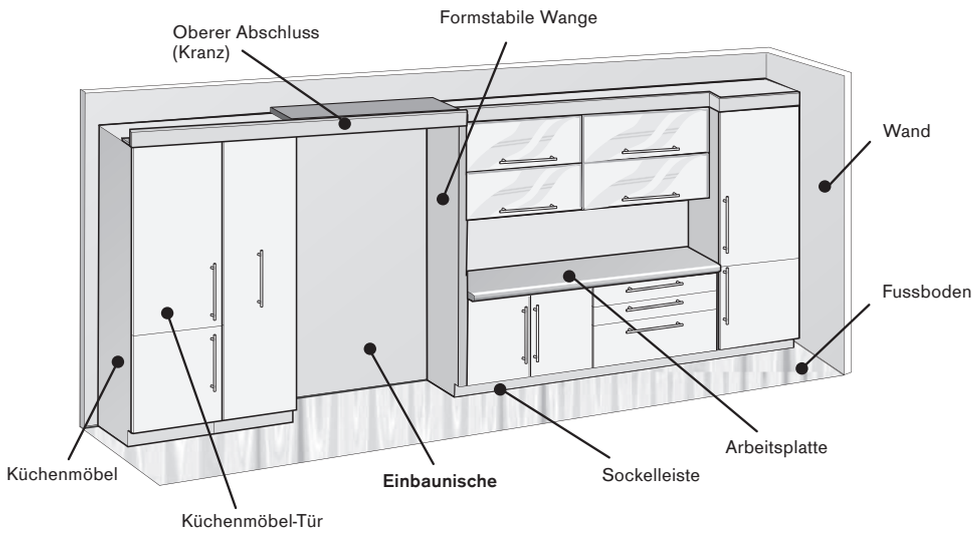
Anforderungen an die Einbaunische:

- Seitenwände der Einbaunische sind über die gesamte Tiefe vollkommen eben und absatzfrei
- Oberer Abschluss (Kranz) ist mindestens 100 mm tief und aus solidem Material (min. 16 mm dick)
- Breite der Einbaunische: 762 mm
- Tiefe der Einbaunische: min. 610 mm

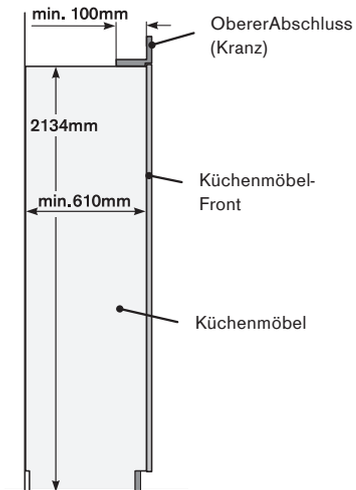
Seitenwände der Einbaunische müssen über die gesamte Tiefe der Einbaunische vollkommen eben und absatzfrei sein.

Horizontalschnitt Einbaunische





Vertikalschnitt Einbaunische



Einbaunische für eine Side-by-Side Lösung

- 610 mm Kühlgerät (rechts)
- 457 mm Gefriergerät (links)

In diesem Beispiel wird die Einbaunische durch einen Hochschrank (links) und eine formstabile Wange (rechts) zusammen mit einem entsprechenden Abschluss der Nische gebildet.

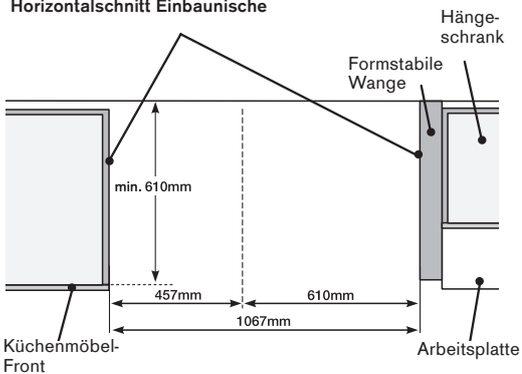
Die Möbeltür für beide Geräte wird identisch zu den anderen Küchenmöbelfronten ausgeführt.

Anforderungen an die Einbaunische:

- Seitenwände der Einbaunische sind über die gesamte Tiefe vollkommen eben und absatzfrei
- Oberer Abschluss (Kranz) ist mindestens 100 mm tief und aus solidem Material (min. 16 mm dick)
- Breite der Einbaunische: 610 mm + 457 mm = 1067 mm
- Tiefe der Einbaunische: min. 610 mm

Seitenwände der Einbaunische müssen über die gesamte Tiefe der Einbaunische vollkommen eben und absatzfrei sein.

Horizontalschnitt Einbaunische



Planungsbeispiele



Side-by-Side Lösung 1

RF 471 / RC 492

Nutzungseinschränkung: Keine Einschränkung.

Installationszubehör: 1x RA 460 000 Installationszubehör für Side-by-Side Einbau (SxS)*.

Bemerkungen: Türansschläge aussen.



Side-by-Side Lösung 2

RW 414 / RB 472

Nutzungseinschränkung: Keine Einschränkung.

Installationszubehör: 1x RA 460 000 Installationszubehör für Side-by-Side Einbau.

Bemerkungen: Türansschläge aussen. Türanschlagwechsel bei RW.

Bei Nutzung der Edelstahlfronten mit einem Griff (Installationszubehör), ist beim RW auf den richtigen Türanschlag zu achten.



Side-by-Side Lösung 3

RW 414 / RY 492

Nutzungseinschränkung: Nicht alle Türen können gleichzeitig geöffnet werden. Die linke Tür von RY kollidiert möglicherweise mit dem Griff von RW.

Installationszubehör: 1x RA 460 013 Seitliche Zusatzheizung (ZH)*.

Bemerkungen: Fixierung der linken RY-Tür bei 90° wird empfohlen.

Türanschlagwechsel bei RW. Bei Nutzung der Edelstahlfronten mit einem Griff (Installationszubehör), ist beim RW auf den richtigen Türanschlag zu achten.



3er Kombination

RF 461 / RW 466 / RC 462

Nutzungseinschränkung: Die Türen von RW und RC können nicht gleichzeitig, sondern nur nacheinander geöffnet werden.

Installationszubehör: 1 x RA 460 000 SxS* (zwischen RF und RW),

1 x RA 460 013 ZH* (zwischen RW und RC)

Bemerkungen: Alle drei Geräte müssen vor dem Einbau miteinander verbunden werden und zusammen in die Einbaunische geschoben werden.



Abstand maximal

RF 471 / RF 463 / RW 466 / RC 472

Nutzungseinschränkung: Keine Einschränkung. Alle Geräte können mit voll geöffneten Türen bedient werden.

Installationszubehör: 2x RA 460 000 SxS*.

Bemerkungen: Zwei getrennte Einbaunischen. Abstand gross genug, um alle Türen gleichzeitig öffnen zu können. Türanschlagwechsel bei RW 466.

Bei Nutzung der Edelstahlfronten mit einem Griff (Installationszubehör), ist beim RW auf den richtigen Türanschlag zu achten.





Das Vario Gefriergerät RF 287. Das Gerät ist mit 213 Liter Nutzvolumen das grösste 4-Sterne-Gefriergerät der Serie 200.

Masse: 56 cm breit, 177,5 cm hoch; 213 Liter Nutzinhalt.

Maximale Raumnutzung: Durch Verlagerung der Technik in den Sockel.

Flexible Innenraum-Gestaltung: Schubladen und Abstellflächen sind einzeln entnehmbar. So kann bei Bedarf Platz für Grösseres oder Sperriges geschaffen werden.

No-Frost-Technik: Das lästige Ausräumen und Abtauen „von Hand“ entfällt. Gleichzeitig wird die Reifbildung auf Lebensmitteln verhindert.

Effizienz: Ein Gerät der Energieeffizienzklasse A++.

Das Vario Kühlgerät RC 289. Mit drei Klimazonen, darunter einer extra grossen Frischkühlzone nahe 0°C, das komfortabelste unter den Kühlgeräten der Serie 200.

Masse: 56 cm breit, 177,5 cm hoch; 306 Liter Nutzinhalt.

Maximale Raumnutzung: Durch innovative Gestaltung und Verlagerung der Technik in den Sockel.

Voll ausziehbare Tablare: Aus Sicherheitsglas für bequemen Zugriff.

Stufen-Tablar aus Aluminium: Zur Integration von Gastro-norm-Behältern und zum platzsparenden Lagern von unterschiedlich hohem Kühlgut.

Wein- und Champagner-Rack: Nimmt bis zu vier Flaschen auf und ist vollständig wegklappbar.

Optimale Einsicht: Dank intelligentem Lichtkonzept in Kombination mit Glas und transparenten Materialien.

Frischkühlen nahe 0°C: 78 Liter Nutzvolumen. Eine Zone mit drei Schubladen, davon eine mit Feuchteregelung. Zur Kühlung empfindlicher Lebensmittel wie Fisch, Fleisch oder Gemüse. Die Temperatur in der Frischkühlzone beträgt konstant knapp über 0°C.

Dynamische Kälteverteilung: Sorgt für gleichmässige Temperaturverteilung im gesamten Kühlraum bei exakt konstanten Temperaturen.

Effizienz: Ein Gerät der Energieeffizienzklasse A++.



RB 289 203	CHF	4'590.-
mit Frischkühlen nahe 0 °C	CHF	4'261.84
voll integrierbar		
Nischenbreite 56 cm,		
Nischenhöhe 177.5 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

2 Kälteakkus
2 Eierablagen
1 Wein- und Champagner-Rack
1 Glasschale
1 Eiswürfelschale
1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 1/3, ungelocht
1 Gastronorm-Deckel aus Edelstahl GN 1/3

Sonderzubehör

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	66.85
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	86.35
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter antihafbeschichtet, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	134.63
GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter antihafbeschichtet, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	143.92
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3.	CHF	47.35
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3.	CHF	65.92
RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungsbehälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	CHF	45.50

Vario Kühl- und Gefrierkombination Serie 200

RB 289

- Einzigartiges Nutzungskonzept:
 - Maximale Raumnutzung: Stufen-Tablar, Tablare mit maximaler Tiefe sowie integrierte Vorrichtungen für diverse Behälter
 - Bequemer Zugriff: voll ausziehbare Tablare und Schubladen
 - Optimale Einsicht: durchdachtes Lichtkonzept, Verwendung von Glas und transparenten Materialien
 - Effizientes Vorbereiten, Zubereiten und Aufbewahren mit den Gaggenau Geräten: Integration von Gastronorm-Behältern
- Vergrößerter Innenraum mit 245 Liter Nutzvolumen durch Kompressor-Verlagerung
- Vier Klimazonen inkl. zwei Frischkühlschubladen nahe 0 °C
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen
- Teleskop-Vollauszüge mit Leichtlauffunktion und gedämpftem Einzug ermöglichen ein sanftes und kontrolliertes Schliessen der Schubladen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige. Sensortasten.

Technische Features

Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert. Alarm bei offener Tür oder Störung.

Kühlen

Nutzinhalt 128 Liter. Schnell-Kühlen. Abtau-Automatik mit Tauwasser-Verdunstung. Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C. 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 2 voll ausziehbar und 1 höhenverstellbar. Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar. Zusätzliche Vorrichtung zur Aufbewahrung von Glasschale. 1 grosser Türabsteller mit Aluminium-Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar. 1 Türabsteller mit Aluminium-Profil. Helle Innenraumbeleuchtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert. Stufen-Tablar aus Aluminium zur optimalen Raumnutzung und Aufbewahrung von GN-Behältern. Mögliche Bestückungen: 1 x 1/3 GN, 2 x 1/3 GN, 3 x 1/3 GN, 1 x 2/3 GN, 1 x 2/3 GN und 1 x 1/3 GN

Frischkühlen nahe 0 °C

1 voll ausziehbare Frischkühlschublade nahe 0 °C. Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel. 1 voll ausziehbare Frischkühlschublade nahe 0 °C, feuchteoptimiert. Ideal für Obst und Gemüse. Aktivkohleluftfilter. Nutzinhalt 56 Liter.

Gefrieren

Nutzinhalt 61 Liter. No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren. Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C. 4-Sterne Gefriererraum. Gefriervermögen 12 kg/24 Std. Lagerzeit bei Störung 16 Std. 2 Gefrierschubladen, davon 1 extra gross.

Verbrauchsdaten

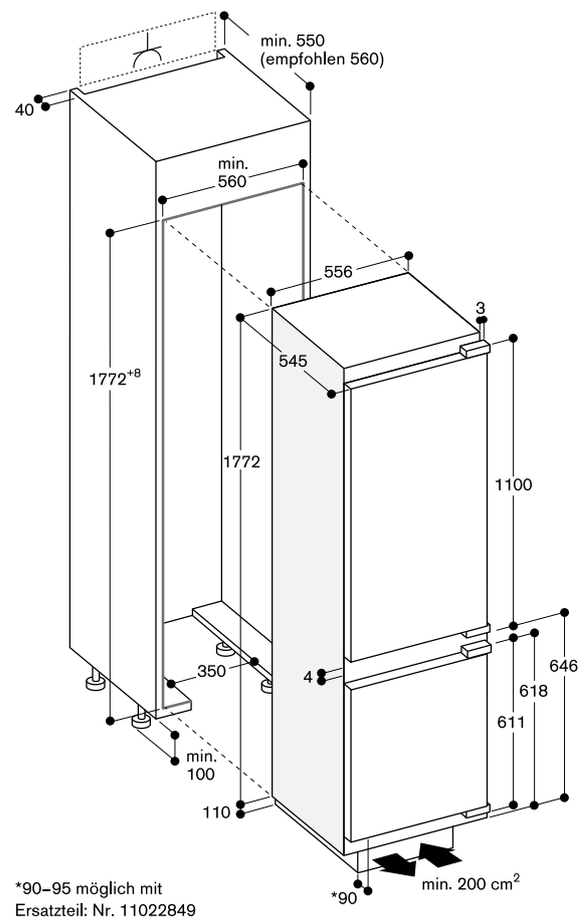
Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Energieverbrauch 236 kWh/Jahr. Schallleistung 41 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier. Türanschlag rechts, wechselbar. Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°. Gerätesockelrücksprung 90 mm. Max. zulässiges Türfrontgewicht: Tür oben 22 kg. Tür unten 22 kg. Notwendiges Spaltmass zwischen Möbeltürfronten 4 mm.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,12 kW. Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.





RB 287 203	CHF	4'080.-
voll integrierbar	CHF	3'788.30
Nischenbreite 56 cm, Nischenhöhe 177.5 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

2	Kälteakkus
2	Eierablagen
1	Wein- und Champagner-Rack
1	Glasschale
1	Eiswürfelschale
1	Gastronom-Behälter aus Edelstahl GN 1/3, ungelocht
1	Gastronom-Deckel aus Edelstahl GN 1/3

Sonderzubehör

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronom-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	66.85
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronom-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	86.35
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronom-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	134.63
GN 144 230	CHF	155.-
Gastronom-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	143.92
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronom-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3.	CHF	47.35
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronom-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3.	CHF	65.92
RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungsbehälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	CHF	45.50

Vario Kühl- und Gefrierkombination Serie 200 RB 287

- Einzigartiges Nutzungskonzept:
 - Maximale Raumnutzung: Stufen-Tablar, Tablare mit maximaler Tiefe sowie integrierte Vorrichtungen für diverse Behälter
 - Bequemer Zugriff: voll ausziehbare Tablare und Schubladen
 - Optimale Einsicht: durchdachtes Lichtkonzept, Verwendung von Glas und transparenten Materialien
 - Effizientes Vorbereiten, Zubereiten und Aufbewahren mit den Gaggenau Geräten: Integration von Gastronom-Behältern
- Vergrößerter Innenraum mit 258 Liter Nutzvolumen durch Kompressor-Verlagerung
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen
- Teleskop-Vollauszüge mit Leichtlauffunktion und gedämpftem Einzug ermöglichen ein sanftes und kontrolliertes Schliessen der Schubladen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige.
Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert.
Alarm bei offener Tür oder Störung.

Kühlen

Nutzinhalt 186 Liter.
Schnell-Kühlen.
Abtau-Automatik mit Tauwasser-Verdunstung.
Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C.
3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 2 höhenverstellbar und 1 voll ausziehbar.
Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar.
Zusätzliche Vorrichtung zur Aufbewahrung von Glasschale.
1 grosser Türabsteller mit Aluminium-Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar.
2 Türabsteller mit Aluminium-Profil.
1 Gemüseschublade.
Helle Innenraumbeleuchtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert.
Stufen-Tablar aus Aluminium zur optimalen Raumnutzung und Aufbewahrung von GN-Behältern.
Mögliche Bestückungen:
1 x 1/3 GN
2 x 1/3 GN
3 x 1/3 GN
1 x 2/3 GN
1 x 2/3 GN und 1 x 1/3 GN

Gefrieren

Nutzinhalt 72 Liter.
No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren.
Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C.
4-Sterne Gefrierraum.
Gefriervermögen 15 kg/24 Std.
Lagerzeit bei Störung 25 Std.
3 Gefrierschubladen, davon 1 extra gross.

Verbrauchsdaten

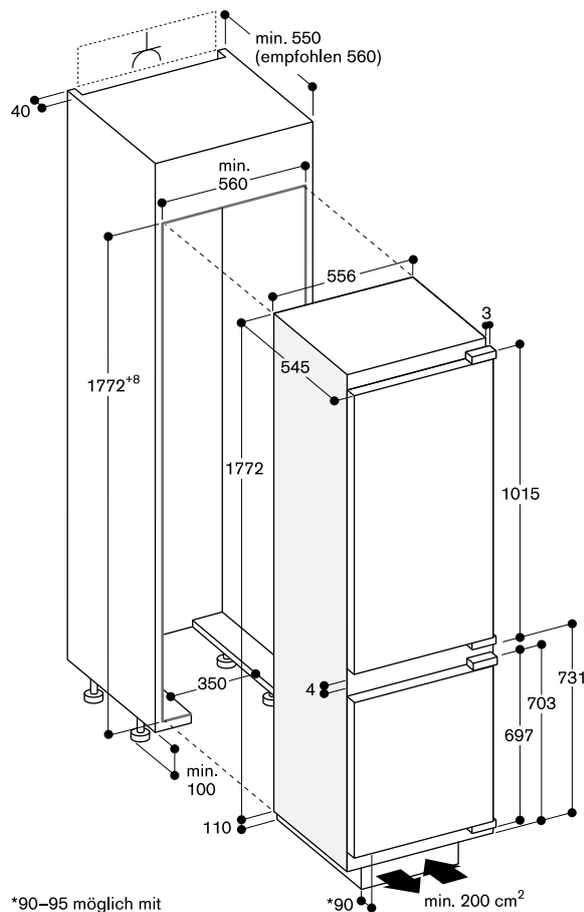
Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
Energieverbrauch 237 kWh/Jahr.
Schalleistung 39 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Gerätesockelrücksprung 90 mm.
Max. zulässiges Türfrontgewicht: Tür oben 22 kg.
Tür unten 22 kg.
Notwendiges Spaltmass zwischen Möbeltürfronten 4 mm.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,12 kW.
Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.



*90-95 möglich mit Ersatzteil: Nr. 11022849



RT 289 203 CHF 4'460.-
 mit Frischkühlen nahe 0 °C CHF 4'141.13
 voll integrierbar
 Nischenbreite 56 cm,
 Nischenhöhe 177.5 cm

vRG CHF 29.92
 CHF 27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Eierablagen
- 1 Wein- und Champagner-Rack
- 1 Glasschale
- 1 Eiswürfelschale
- 1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 1/3, ungelocht
- 1 Gastronorm-Deckel aus Edelstahl GN 1/3

Sonderzubehör

- GN 114 130** CHF 72.-
 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3
 Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.
- GN 114 230** CHF 93.-
 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3
 Ungelocht, 40 mm tief, 3l.
- GN 144 130** CHF 145.-
 Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3
 Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.
- GN 144 230** CHF 155.-
 Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3
 Ungelocht, 40 mm tief, 3l.
- GN 410 130** CHF 51.-
 Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3.
- GN 410 230** CHF 71.-
 Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3.
- RA 430 100** CHF 49.-
 Aufbewahrungsbehälter mit transparentem Deckel, Anthrazit

Vario Kühl- und Gefrierkombination Serie 200
RT 289

- Einzigartiges Nutzungskonzept:
 - Maximale Raumnutzung: Stufen-Tablar, Tablare mit maximaler Tiefe sowie integrierte Vorrichtungen für diverse Behälter
 - Bequemer Zugriff: voll ausziehbare Tablare und Schubladen
 - Optimale Einsicht: durchdachtes Lichtkonzept, Verwendung von Glas und transparenten Materialien
 - Effizientes Vorbereiten, Zubereiten und Aufbewahren mit den Gaggenau Geräten: Integration von Gastronorm-Behältern
- Vergrößerter Innenraum mit 284 Liter Nutzvolumen durch Kompressor-Verlagerung
- Vier Klimazonen inkl. drei Frischkühlschubladen nahe 0 °C
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen
- Teleskop-Vollauszüge mit Leichtlauffunktion und gedämpftem Einzug ermöglichen ein sanftes und kontrolliertes Schliessen der Schubladen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige. Sensortasten.

Technische Features

Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert. Alarm bei offener Tür oder Störung.

Kühlen

Nutzinhalt 180 Liter.
 Abtau-Automatik mit Tauwasser-Verdunstung.
 Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C.
 1 Abstellfläche aus Sicherheitsglas mit maximaler Tiefe, voll ausziehbar.
 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 2 voll ausziehbar und 1 höhenverstellbar.
 Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar. Zusätzliche Vorrichtung zur Aufbewahrung von Glasschale.
 1 grosser Türabsteller mit Aluminium-Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar.
 3 Türabsteller mit Aluminium-Profil.
 Helle Innenraumbelichtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert.
 Stufen-Tablar aus Aluminium zur optimalen Raumnutzung und Aufbewahrung von GN-Behältern.
 Mögliche Bestückungen:
 1 x 1/3 GN
 2 x 1/3 GN
 3 x 1/3 GN
 1 x 2/3 GN
 1 x 2/3 GN und 1 x 1/3 GN

Frischkühlen nahe 0 °C

2 voll ausziehbare Frischkühlschubladen nahe 0 °C.
 Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel.
 1 voll ausziehbare Frischkühlschublade nahe 0 °C, feuchteoptimiert.
 Ideal für Obst und Gemüse.
 Aktivkohleluftfilter.
 Nutzinhalt 77 Liter.

Gefrieren

Nutzinhalt 27 Liter.
 Schnell-Gefrieren.
 Lagertemperatur von -18 °C und tiefer.
 4-Sterne Gefrierfach.
 Gefriervermögen 2 kg/24 Std.
 Lagerzeit bei Störung 14 Std.
 2 Abstellflächen, davon 1 aus Sicherheitsglas, entnehmbar.

Verbrauchsdaten

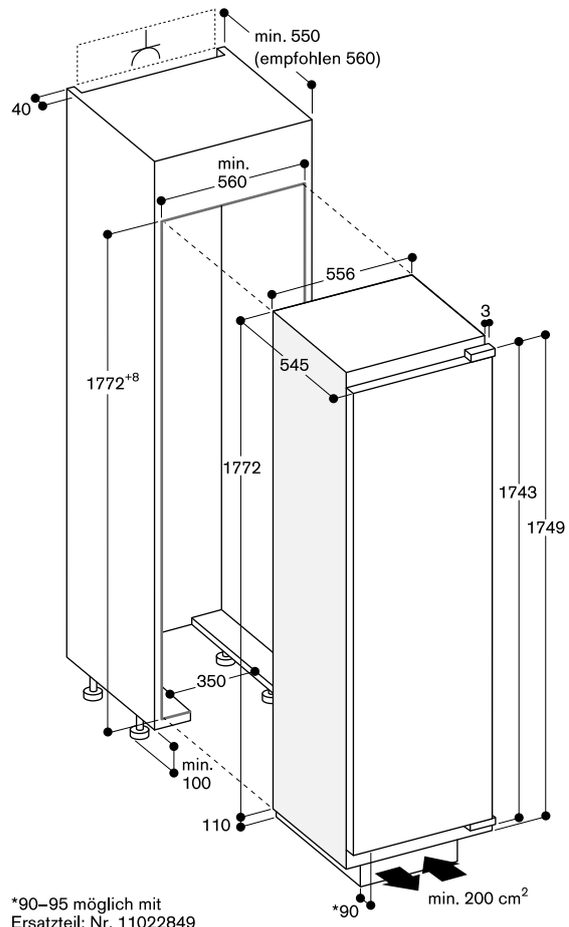
Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
 Energieverbrauch 229 kWh/Jahr.
 Schalleistung 39 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
 Türanschlag rechts, wechselbar.
 Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
 Gerätesockelrücksprung 90 mm.
 Max. zulässiges Türfrontgewicht 22 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,12 kW.
 Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.





RC 289 203	CHF	4'460.-
mit Frischkühlen nahe 0 °C	CHF	4'141.13
voll integrierbar		
Nischenbreite 56 cm,		
Nischenhöhe 177.5 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

2 Eierablagen		
1 Wein- und Champagner-Rack		
1 Glasschale		
1 Gastronorm-Behälter aus Edelstahl GN 1/3, ungelocht		
1 Gastronorm-Deckel aus Edelstahl GN 1/3		

Sonderzubehör

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	66.85
GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	86.35
GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3 ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.	CHF	134.63
GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3 ungelocht, 40 mm tief, 3l.	CHF	143.92
GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3.	CHF	47.35
GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3.	CHF	65.92
RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungsbehälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	CHF	45.50

Vario Kühlgerät Serie 200

RC 289

- Einzigartiges Nutzungskonzept:
 - Maximale Raumnutzung: Stufen-Tablar, Tablare mit maximaler Tiefe sowie integrierte Vorrichtungen für diverse Behälter
 - Bequemer Zugriff: voll ausziehbare Tablare und Schubladen
 - Optimale Einsicht: durchdachtes Lichtkonzept, Verwendung von Glas und transparenten Materialien
 - Effizientes Vorbereiten, Zubereiten und Aufbewahren mit den Gaggenau Geräten: Integration von Gastronorm-Behältern
- Vergrößerter Innenraum mit 302 Liter Nutzvolumen durch Kompressor-Verlagerung
- Drei Klimazonen inkl. drei Frischkühlschubladen nahe 0 °C
- Kombinierbar mit Gefriergerät RF 287 (Side-by-Side)
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen
- Teleskop-Vollauszüge mit Leichtlauf-Funktion und gedämpftem Einzug ermöglichen ein sanftes und kontrolliertes Schliessen der Schubladen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige. Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung. Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert. Alarm bei offener Tür.

Kühlen

Nutzinhalt 225 Liter. Schnell-Kühlen. Abtau-Automatik mit Tauwasser-Verdunstung. Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C. 2 Abstellflächen aus Sicherheitsglas mit maximaler Tiefe, voll ausziehbar. 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 2 voll ausziehbar und 2 höhenverstellbar. Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar. Zusätzliche Vorrichtung zur Aufbewahrung von Glasschale. 1 grosser Türabsteller mit Aluminium-Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar. 2 Türabsteller mit Aluminium-Profil. Helle Innenraumbeleuchtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert. Stufen-Tablar aus Aluminium zur optimalen Raumnutzung und Aufbewahrung von GN-Behältern. Mögliche Bestückungen:

- 1 x 1/3 GN
- 2 x 1/3 GN
- 3 x 1/3 GN
- 1 x 2/3 GN
- 1 x 2/3 GN und 1 x 1/3 GN

Frischkühlen nahe 0 °C

2 voll ausziehbare Frischkühlschubladen nahe 0 °C. Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel. 1 voll ausziehbare Frischkühlschublade nahe 0 °C, feuchteoptimiert. Ideal für Obst und Gemüse. Aktivkohleluftfilter. Nutzinhalt 77 Liter.

Verbrauchsdaten

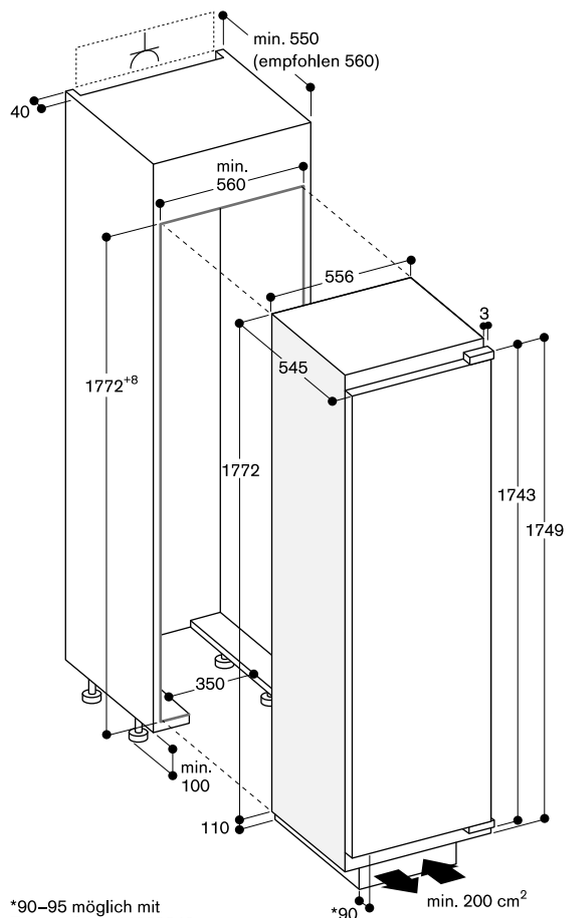
Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Energieverbrauch 133 kWh/Jahr. Schalleistung 39 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier. Türanschlag rechts, wechselbar. Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°. Gerätesockelrücksprung 90 mm. Max. zulässiges Türfrontgewicht 22 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,12 kW. Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.



*90-95 möglich mit Ersatzteil: Nr. 11022849



Erfahrene Köche wissen, dass unterschiedliche Lebensmittel unterschiedliche Ansprüche an die Lagerung stellen. Mit unseren Kühlgeräten können sie getrennt und ganz nach ihren Bedürfnissen aufbewahrt werden. Neben einer grosszügigen Kühlzone stehen zahlreiche Schubladen zur Verfügung, davon eine mit Feuchteregulierung speziell für empfindliches Gemüse.

Das Stufen-Tablar macht es möglich, auch besonders grossformatige Vorräte mühelos zu verstauen. Zudem können spezielle Gastronorm-Behälter ergänzt werden, in denen sich Speisen mühelos von der Zubereitung und Lagerung im Kühlschrank bis hin zum Garen und Servieren hin- und hertransportieren lassen. Sie werden somit nicht nur Geschirr sparen, sondern auch den Kühlraum optimal ausnutzen, denn die Behälter gleiten passgenau in die speziellen Vorrichtungen.

Die mit 177,5 cm stattliche Kühl- und Gefrierkombination bietet eine zusätzliche Klimazone innerhalb ihres grossen und flexiblen Raums. Das 4-Sterne-Gefriergerät mit No-Frost-Technik macht das lästige Abtauen überflüssig. Weitere beeindruckende Funktionen sind die elektronische Temperaturregelung und das Schnell-Gefrieren.

Das Wein- und Champagner-Rack fasst bis zu vier Flaschen. Und sollten Sie einmal keine vorrätig haben, so lässt es sich einfach wegklappen.



Das Stufen-Tablar und die Gastronorm-Behälter



Vario Gefriergerät Serie 200

RF 287

- Vergrößerter Innenraum mit 210 Liter Nutzvolumen durch Kompressor-Verlagerung
- Flexible Innenraum-Gestaltung: alle Schubladen und Abstellflächen aus Sicherheitsglas entnehmbar
- Kombinierbar mit Kühlgerät RC 289 (Side-by-Side)
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige.
Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert.
Alarm bei offener Tür oder Störung.

Gefrieren

No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren.
Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C.
4-Sterne Gefrierraum.
Gefriervermögen 18 kg/24 Std.
Lagerzeit bei Störung 20 Std.
5 Gefrierschubladen, davon 1 extra gross.
4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas zwischen den Gefrierschubladen.
2 Abstellflächen aus Sicherheitsglas mit transparenter Frontklappe.
Alle Schubladen und Abstellflächen aus Sicherheitsglas sind entnehmbar.

Verbrauchsdaten

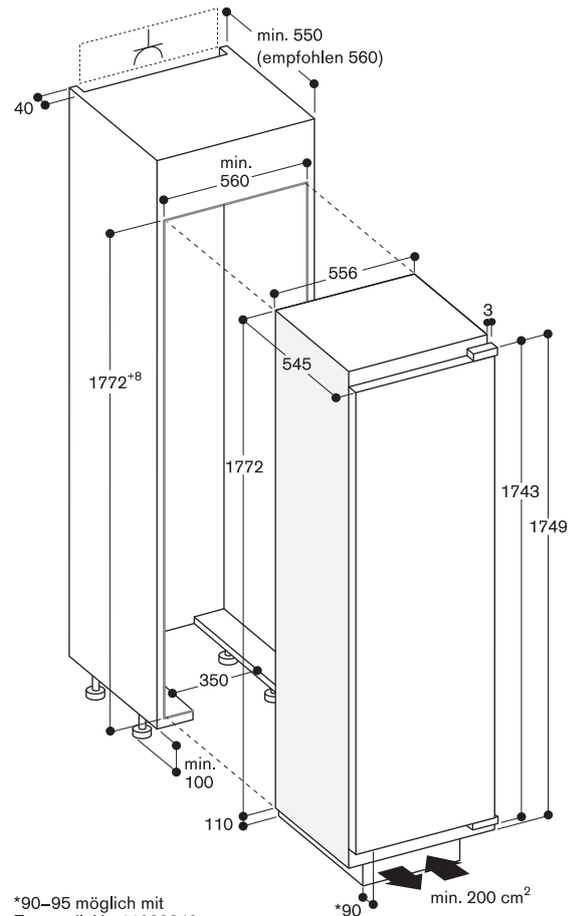
Energieeffizienzklasse A+++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
Energieverbrauch 242 kWh/Jahr.
Schallleistung 42 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag links, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Gerätesockelrücksprung 90 mm.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 30 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,12 kW.
Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.



*90-95 möglich mit Ersatzteil: Nr. 11022849

RF 287 202	CHF	3'350.-
voll integrierbar	CHF	3'110.49
Nischenbreite 56 cm,		
Nischenhöhe 177.5 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Kälteakkus
- 1 Eiswürfelschale



RS 295 355 CHF 7'350.-
 mit Frischkühlen CHF 6'824.51
 nahe 0 °C
 freistehend, Vollglastür in Gaggenau
 Anthrazit
 Eis- und Wasserausgabe, schwarz
 Breite 91.2 cm, Höhe 175.6 cm

vRG CHF 49.87
 CHF 46.30

Im Geräte-Preis enthalten

2 Kälteakkus
 1 Anschluss Schlauch
 1 Eierablage

Sonderzubehör

RA 450 010 CHF 113.-
 Aktivkohlepatrone für CHF 104.92
 integriertes Wasserfiltersystem mit
 Sättigungsanzeige.

Side-by-Side Serie 200

RS 295

- Vier Klimazonen inkl. Frischkühlen nahe 0 °C und Frischkühlen
- Nutzinhalt 541 Liter
- Integrierter Eisbereiter mit Festanschluss für Wasserzulauf
- Beleuchtete Ausgabe für Eis, Crushed Ice und gekühltes Wasser

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige.
 Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
 Alarm bei offener Tür oder Störung.
 Kindersicherung.
 Ruhemodus.

Kühlen

Nutzinhalt 368 Liter.
 Schnell-Kühlen.
 Abtau-Automatik mit Tauwasser-
 verdunstung.
 Dynamische Kälteverteilung.
 Temperatur verstellbar
 von +2 °C bis +8 °C.
 4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas,
 davon 3 höhenverstellbar, 1 sogar ohne
 Entnahme verstellbar.
 Wein- und Champagner-Rack für
 4 Flaschen, entnehmbar.
 2 grosse Türabsteller für Flaschen,
 davon 1 höhenverstellbar.
 4 Türabsteller, davon 1 höhenverstellbar.
 LED-Beleuchtung.
 1 Schublade über die volle Breite.
 Aktivkohleluftfilter.

Frischkühlen nahe 0 °C

1 Frischkühlschublade über die volle
 Breite.
 Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel.
 Nutzinhalt 26 Liter.

Frischkühlen

1 Frischkühlschublade über die volle
 Breite.
 Feuchtigkeit manuell regulierbar.
 Ideal für Obst und Gemüse.

Gefrieren

Nutzinhalt 158 Liter.
 No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren.
 Temperatur verstellbar
 von -16 °C bis -24 °C.
 Grosser 4-Sterne Gefrierraum.
 2 kleine 2-Sterne Bereiche.
 Gefriervermögen 12 kg/24 Std.
 Lagerzeit bei Störung 12 Std.
 3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas,
 davon 2 höhenverstellbar.
 2 grosse Gefrierschubladen.
 Alle Schubladen und Abstellflächen
 aus Sicherheitglas sind entnehmbar.
 4 Türabsteller.
 LED-Beleuchtung.

Eis- und Wasserausgabe

Beleuchtung, separat zuschaltbar.
 Auch für grosse Gläser geeignet.
 Eisbereiter integriert im Gefrierraum,
 mit Festanschluss an Wasserzulauf.
 Abschaltbar.
 Eisproduktion ca. 1 kg/24 Std.
 Eiswürfel und Crushed-Ice.
 Entnehmbare Eiswürfelbehälter für
 einen Vorrat von ca. 2,3 kg.
 Eiswasservorrat ca. 1 Liter.

Verbrauchsdaten

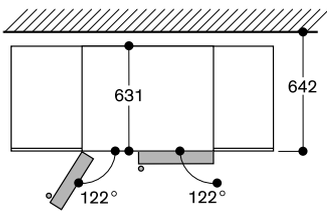
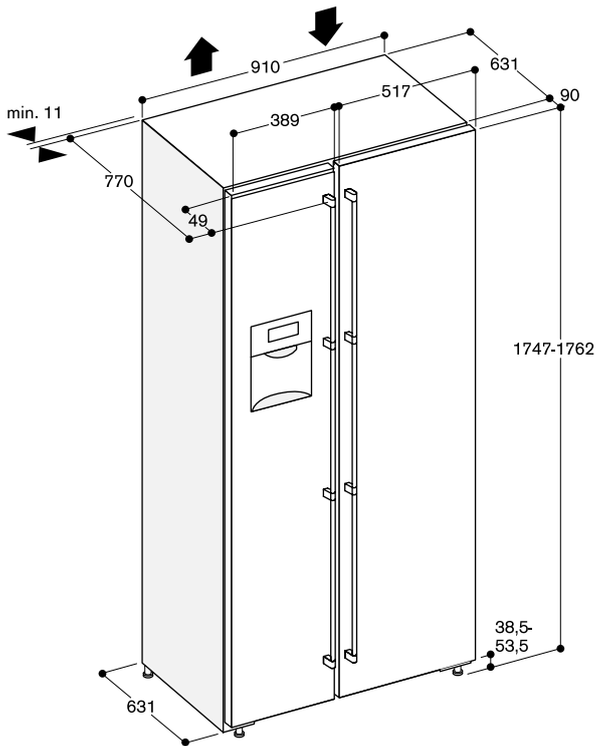
Energieeffizienzklasse A++ auf einer
 Skala der Effizienzklassen von
 A+++ bis D.
 Energieverbrauch 348 kWh/Jahr.
 Schalleistung 42 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

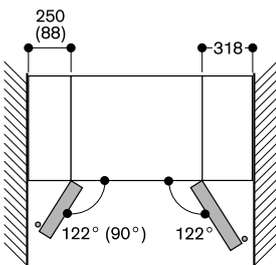
Notwendiger Wandabstand 11 mm.
 Vordere und hintere Rollen sind
 frontseitig um 15 mm höhenverstellbar.
 Türöffnungswinkel beider Türen 122°,
 Gefrierraum bereits bei 90° nutzbar.
 Anschlussdose und Absperrventil
 müssen seitlich neben dem Gerät
 geplant werden und immer zugänglich
 sein.
 Bei einem Wasserdruck über
 0,8 MPa (8 bar), Druckbegrenzer
 zwischen Trinkwasseranschluss und
 Schlauch-Set installieren.
 Leergewicht 170 kg.

Anschlussdaten

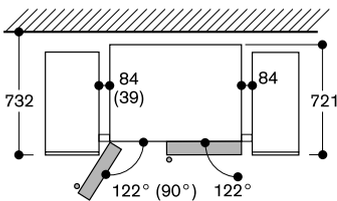
Gesamtanschlusswert 0,190 kW.
 Anschlusskabel 2,4 m mit Stecker.
 Wasserzulauf.
 Zulaufschlauch 3,0 m mit
 3/4 " Anschluss.
 Wasserdruckbereich 2 bis 8 bar.



Tür öffnet 122° bei freistehendem oder korpusbündig integriertem Gerät.

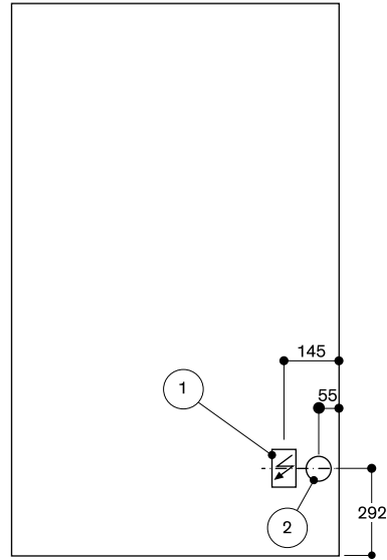


Bei Integration neben einer seitlichen Wand müssen links ein Abstand von 250 mm und rechts von 318 mm vorgesehen werden, damit Eisbereiter und Schubladen entnommen werden können.
Bei 90° Türöffnung ist links ein Abstand von 88 mm zulässig. Die Schubladen können nicht entnommen werden.



Bei Vollintegration müssen seitliche Abstände von 84 mm vorgesehen werden (bei 90° Türöffnung ist links ein Abstand von 39 mm zulässig). Bei 90° Türöffnung kann der Eisbereiter entnommen werden. Eine Entnahme der Schubladen ist bei einer Türöffnung von 122° möglich.

Ansicht von hinten



- (1) Stromanschluss am Gerät
- (2) Wasseranschluss am Gerät



RB 282 204 CHF 3'020.-
 mit Frischkühlen CHF 2'804.09
 voll integrierbar
 Nischenbreite 56 cm,
 Nischenhöhe 177.5 cm

vRG CHF 29.92
 CHF 27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Kälteakkus
- 2 Eierablagen
- 1 Wein- und Champagner-Rack
- 1 Eiswürfelschale

Sonderzubehör

RA 430 100 CHF 49.-
 Aufbewahrungs- CHF 45.50
 behälter mit transparentem Deckel,
 Anthrazit

Kühl- und Gefrierkombination

Serie 200

RB 282

- Drei Klimazonen inkl. einer Frischkühlschublade mit manueller Feuchteregulierung
- Höhenverstellbare Abstellflächen aus Sicherheitsglas
- Türabsteller mit Aluminium-Profilen
- Innovatives Abtaukonzept:
 - Geringerer Stromverbrauch dank neuartigem Verdampfersystem
 - Schnelleres Abtauen und komfortableres Reinigen durch geringere und homogenere Reifbildung
 - Hochwertige Abstellfläche aus Sicherheitsglas zwischen den Gefrierschubladen
- Nutzinhalt 270 Liter
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
 Sensortasten.

Technische Features

Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert.
 Alarm bei offener Tür oder Störung.
 Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.

Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.home-connect.com.

Kühlen

Nutzinhalt 209 Liter.
 Schnell-Kühlen.
 Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung.
 Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C.
 5 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 1 voll ausziehbar und 4 höhenverstellbar.
 Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar.
 1 grosser Türabsteller mit Aluminium-Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar.
 4 Türabsteller mit Aluminium-Profil.
 Helle Innenraumbelichtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert.

Frischkühlen

1 Frischkühlschublade über die volle Breite.
 Feuchtigkeit manuell regulierbar.
 Ideal für Obst und Gemüse.

Gefrieren

Nutzinhalt 61 Liter.
 Schnell-Gefrieren.
 Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C.
 4-Sterne Gefriererraum.
 Abtauhilfe.
 Gefriervermögen 7 kg/24 Std.
 Lagerzeit bei Störung 26 Std.
 2 Gefrierschubladen, davon 1 extra gross.
 1 Abstellfläche aus Sicherheitsglas.

Verbrauchsdaten

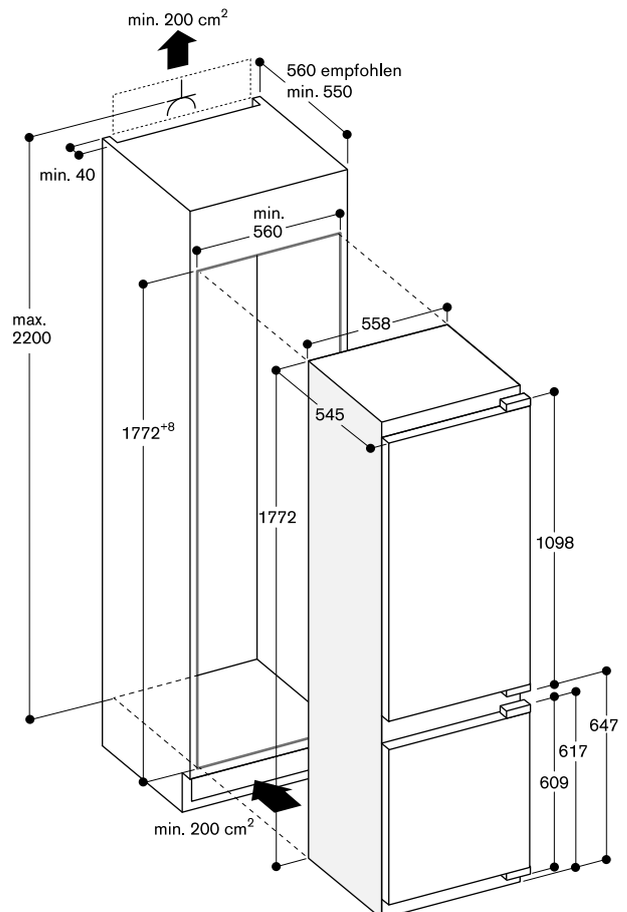
Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
 Energieverbrauch 225 kWh/Jahr.
 Schallleistung 36 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
 Türanschlag rechts, wechselbar.
 Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
 Max. zulässiges Türfrontgewicht: Tür oben 14 kg, Tür unten 19 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,09 kW.
 Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.





RT 282 203	CHF	2'520.-
mit Frischkühlen	CHF	2'339.83
voll integrierbar		
Nischenbreite 56 cm,		
Nischenhöhe 177.5 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Eierablagen
- 1 Wein- und Champagner-Rack
- 1 Eiswürfelschale

Sonderzubehör

RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungs-	CHF	45.50
behälter mit transparentem Deckel,		
Anthrazit		

Kühl- und Gefrierkombination

Serie 200

RT 282

- Drei Klimazonen inkl. einer Frischkühlshublade mit manueller Feuchteregulierung
- Höhenverstellbare Abstellflächen aus Sicherheitsglas
- Türabsteller mit Aluminium-Profilen
- Nutzinhalt 286 Liter
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert.
Alarm bei offener Tür oder Störung.

Kühlen

Nutzinhalt 252 Liter.
Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung.
Temperatur verstellbar von +2 °C bis +8 °C.
4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 1 voll ausziehbar und 4 höhenverstellbar.
1 Abstellfläche.
Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar.
1 grosser Türabsteller mit Aluminium-Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar.
5 Türabsteller mit Aluminium-Profil.
1 Gemüseschublade.
Helle Innenraumbelichtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert.

Frishkühlen

1 Frishkühlshublade über die volle Breite.
Feuchtigkeit manuell regulierbar.
Ideal für Obst und Gemüse.

Gefrieren

Nutzinhalt 34 Liter.
Schnell-Gefrieren.
Lagertemperatur -18 °C und tiefer.
4-Sterne Gefrierraum.
Gefriervermögen 3 kg/24 Std.
Lagerzeit bei Störung 22 Std.

Verbrauchsdaten

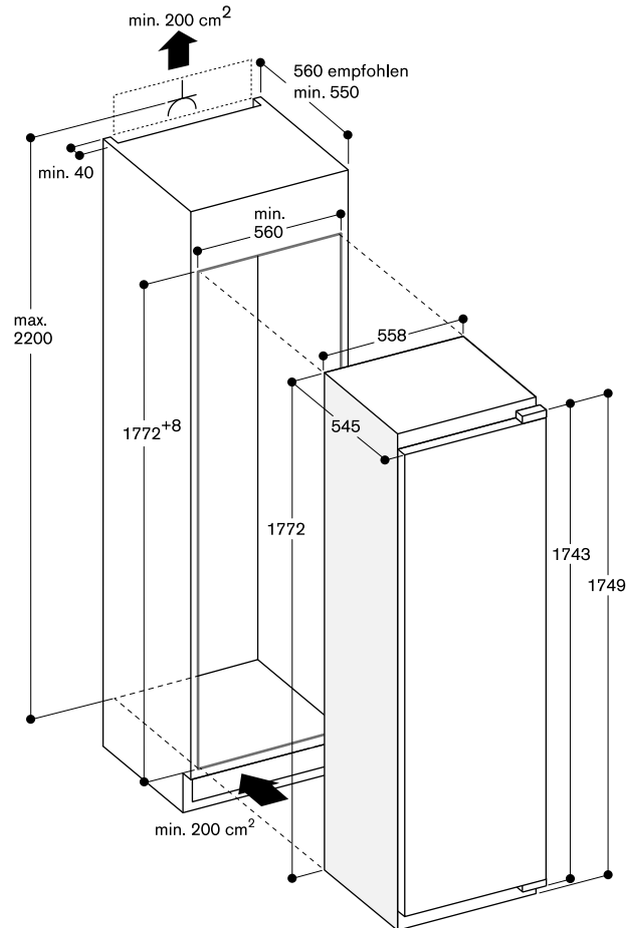
Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
Energieverbrauch 209 kWh/Jahr.
Schalleistung 36 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 14 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,09 kW.
Anschlusskabel 2,3m mit Stecker.





Kühlgerät Serie 200

RC 282

- Zwei Klimazonen inkl. einer Frischkühlschublade mit manueller Feuchteregulierung
- Höhenverstellbare Abstellflächen aus Sicherheitsglas
- Türabsteller mit Aluminium-Profilen
- Nutzinhalt 319 Liter
- Kombinierbar mit Gefriergerät RF 282 (Side-by-Side)
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schließen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.

Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.

Gedämpftes Türeinzugssystem

ab 20° Türöffnungswinkel,

im Türscharnier integriert.

Alarm bei offener Tür oder Störung.

Aktivkohleluftfilter.

Kühlen

Nutzinhalt 319 Liter.

Schnell-Kühlen.

Abtau-Automatik mit Tauwasser-

verdunstung.

Temperatur verstellbar von +2 °C bis

+8 °C.

7 Abstellflächen aus Sicherheitsglas,

davon 2 voll ausziehbar und 6

höhenverstellbar.

Wein- und Champagner-Rack für

4 Flaschen, vollständig wegklappbar.

2 große Türabsteller mit Aluminium-

Profil für Flaschen. Flaschenhalter,

verschiebbar.

4 Türabsteller mit Aluminium-Profil.

1 Gemüseschublade.

Helle Innenraumbelichtung mit

blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert.

Frischkühlen

1 Frischkühlschublade über die volle Breite.

Feuchtigkeit manuell regulierbar.

Ideal für Obst und Gemüse.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++ auf einer

Skala der Effizienzklassen von

A+++ bis D.

Energieverbrauch 116 kWh/Jahr.

Schalleistung 37 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.

Türanschlag rechts, wechselbar.

Türöffnungswinkel 115°,

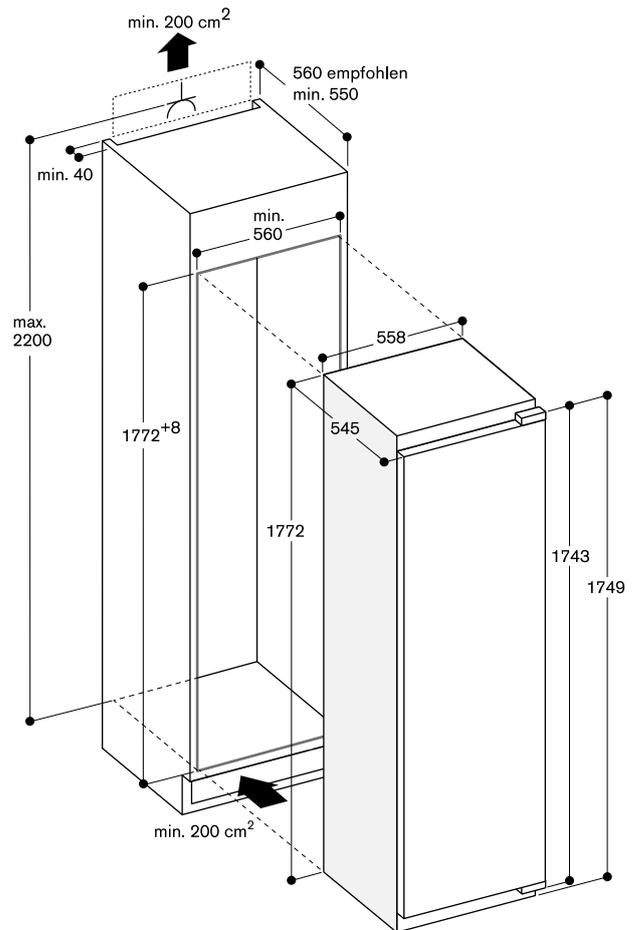
fixierbar auf 90°.

Max. zulässiges Türfrontgewicht 16 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,09 kW.

Anschlusskabel 2,3m mit Stecker.



RC 282 203	CHF	2'520.-
mit Frischkühlen	CHF	2'339.83
voll integrierbar		
Nischenbreite 56 cm,		
Nischenhöhe 177.5 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Eierablagen
- 1 Wein- und Champagner-Rack

Sonderzubehör

RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungsbehäl-	CHF	45.50
ter mit transparentem Deckel, Anthrazit		



RF 282 303	CHF	2'570.-
voll integrierbar	CHF	2'386.26
Nischenbreite 56 cm, Nischenhöhe 177.5 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Kälteakkus
- 1 Eiswürfelschale

Gefriergerät Serie 200

RF 282

- Nutzinhalt 211 Liter
- Flexible Innenraum-Gestaltung: alle Schubladen und Abstellflächen aus Sicherheitsglas entnehmbar
- Kombinierbar mit Kühlgerät RC282 (Side-by-Side)
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schließen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit Temperaturanzeige.
Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert.
Alarm bei offener Tür oder Störung.

Ausstattung

No-Frost-Technik mit Schnell-Gefrieren.
Temperatur verstellbar von -16 °C bis -24 °C.
4-Sterne Gefrierraum.
Gefriervermögen 20 kg/24 Std.
Lagerzeit bei Störung 22 Std.
5 Gefrierschubladen, davon 2 extra groß.
4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas zwischen den Gefrierschubladen.
2 Abstellflächen aus Sicherheitsglas mit transparenter Frontklappe.
Alle Schubladen und Abstellflächen aus Sicherheitsglas sind entnehmbar.

Verbrauchsdaten

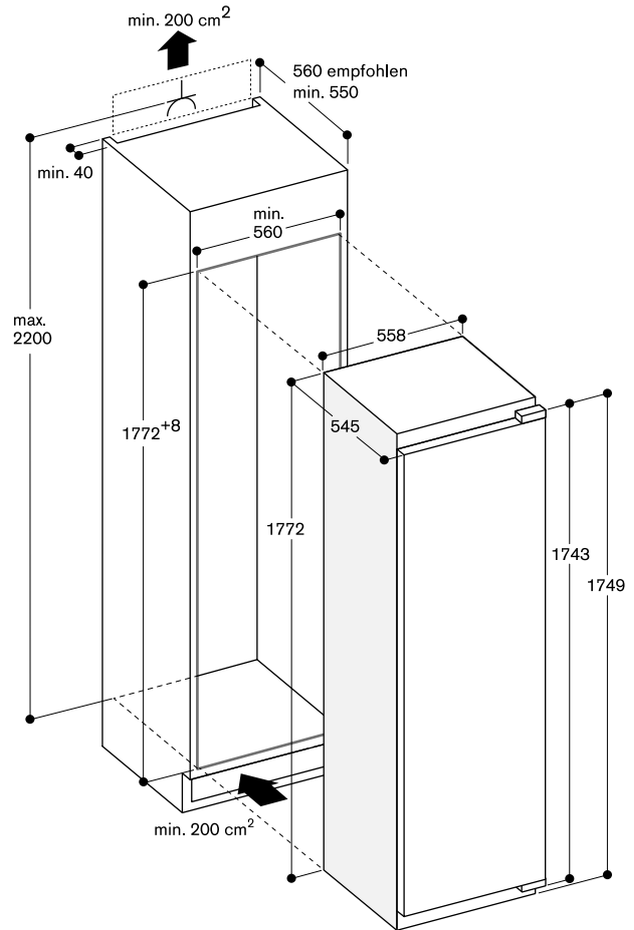
Energieeffizienzklasse A+++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
Energieverbrauch 243 kWh/Jahr.
Schallleistung 36 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag links, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 30 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,12 kW.
Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.





**Kühl- und Gefrierkombination Serie 200
RT 242**

- Drei Klimazonen inkl. Frischkühlen nahe 0 °C
- Höhenverstellbare Abstellflächen aus Sicherheitsglas
- Türabsteller mit Aluminium-Profilen
- Nutzinhalt 204 Liter
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert.
Alarm bei offener Tür oder Störung.

Kühlen

Nutzinhalt 130 Liter.
Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung.
Temperatur verstellbar von +3 °C bis +8 °C.
3 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 1 voll ausziehbar und 3 höhenverstellbar.
1 Abstellfläche.
Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar.
1 grosser Türabsteller mit Aluminium- Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar.
3 Türabsteller mit Aluminium-Profil.
Helle Innenraumbelichtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert.

Frischkühlen nahe 0 °C

1 Frischkühlschublade nahe 0 °C über die volle Breite.
Feuchtigkeit manuell regulierbar.
Ideal für Obst und Gemüse.
1 Frischkühlschublade nahe 0 °C über die volle Breite.
Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel.
Nutzinhalt 59 Liter.

Gefrieren

Nutzinhalt 15 Liter.
Schnell-Gefrieren.
Lagertemperatur -18 °C und tiefer.
4-Sterne Gefrierfach.
Gefriervermögen 2,5 kg/24 Std.
Lagerzeit bei Störung 13 Std.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
Energieverbrauch 196 kWh/Jahr.
Schallleistung 38 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 14 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,09 kW.
Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.

RT 242 203	CHF	2'420.-
mit Frischkühlen nahe 0 °C voll integrierbar	CHF	2'246.98
Nischenbreite 56 cm, Nischenhöhe 140 cm		

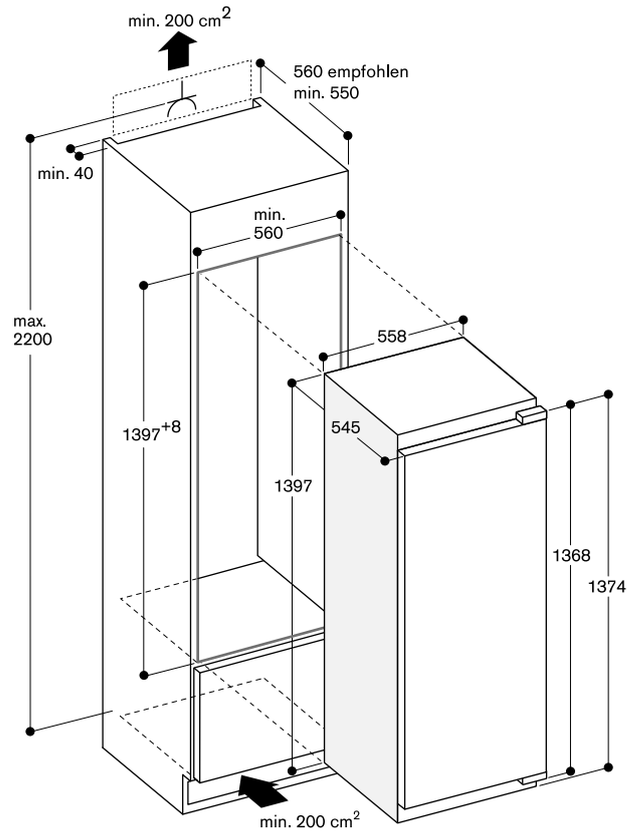
vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Eierablagen
- 1 Wein- und Champagner-Rack
- 1 Eiswürfelschale

Sonderzubehör

RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungsbehälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	CHF	45.50





Kühlgerät Serie 200

RC 242

- Zwei Klimazonen inkl. Frischkühlen nahe 0 °C
- Höhenverstellbare Abstellflächen aus Sicherheitsglas
- Türabsteller mit Aluminium-Profilen
- Nutzinhalt 222 Liter
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
Sensortasten.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Gedämpftes Türeinzugssystem ab 20° Türöffnungswinkel, im Türscharnier integriert.
Alarm bei offener Tür oder Störung.

Kühlen

Nutzinhalt 163 Liter.
Abtau-Automatik mit Tauwasserverdunstung.
Temperatur verstellbar von +3 °C bis +8 °C.
4 Abstellflächen aus Sicherheitsglas, davon 1 voll ausziehbar und 4 höhenverstellbar.
1 Abstellfläche.
Wein- und Champagner-Rack für 4 Flaschen, vollständig wegklappbar.
1 grosser Türabsteller mit Aluminium-Profil für Flaschen. Flaschenhalter, verschiebbar.
3 Türabsteller mit Aluminium-Profil.
Helle Innenraumbeleuchtung mit blendfreien Leuchtelementen, seitlich integriert.

Frischkühlen nahe 0 °C

1 Frischkühlschublade nahe 0 °C über die volle Breite.
Feuchtigkeit manuell regulierbar.
Ideal für Obst und Gemüse.
1 Frischkühlschublade nahe 0 °C über die volle Breite.
Ideal für Fleisch, Fisch und Geflügel.
Nutzinhalt 59 Liter.

Verbrauchsdaten

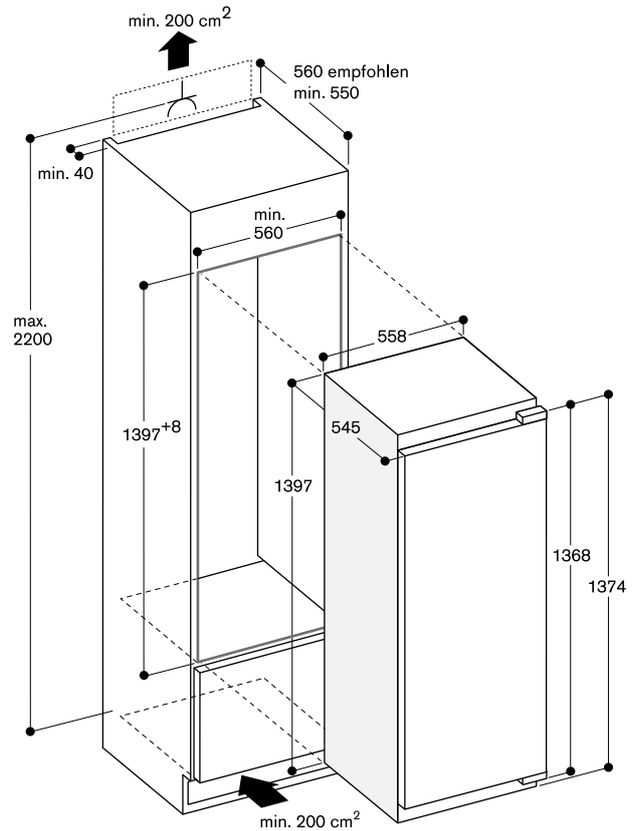
Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
Energieverbrauch 124 kWh/Jahr.
Schalleistung 37 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 14 kg.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,09 kW.
Anschlusskabel 2,3 m mit Stecker.



RC 242 203	CHF	2'630.-
mit Frischkühlen nahe 0 °C voll integrierbar	CHF	2'441.97
Nischenbreite 56 cm, Nischenhöhe 140 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Im Geräte-Preis enthalten

- 2 Eierablagen
- 1 Wein- und Champagner-Rack

Sonderzubehör

RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungsbehälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	CHF	45.50



RW 282 260	CHF	7'370.-
voll integrierbar,	CHF	6'843.08
mit Glastür		
Nischenbreite 56 cm,		
Nischenhöhe 177.2 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Sonderzubehör		
RA 050 220	CHF	48.-
Ersatz-Aktivkohlefilter	CHF	44.57

Türrahmenfront Edelstahl nach Mass
auf Anfrage / Lieferzeit vier Wochen

Weinklimaschrank

RW 282

- Zwei getrennt steuerbare Klimazonen
- Konstante Temperaturen mit gradgenauer Regelung von +5 °C bis +20 °C
- Steuerung der Luftfeuchtigkeit
- Ausziehbare Flaschenablagen aus Buchenholz und Aluminium
- Zuschaltbares Präsentationslicht
- Vibrationsarme Lagerung
- Kapazität 80 Flaschen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
Sensortasten.
Präsentationslicht pro Klimazone zuschaltbar und stufenlos dimmbar.
Innenbeleuchtung mit automatischer Dimmung bei Türöffnung und -schließung.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung.
Gedämpftes Türeinzugssystem im Türscharnier integriert.
1 Aktivkohleluftfilter für beide Klimazonen.
UV-Schutz.
Alarm bei offener Tür oder Störung.
Kindersicherung.

Ausstattung

Nutzinhalt 254 Liter.
Kapazität 80 Flaschen (0,75-l-Standard- flaschenformen).
10 Flaschenablagen,
davon 8 ausziehbar.
Lagerung von Magnum-Flaschen möglich.
LED-Beleuchtung.

Verbrauchsdaten

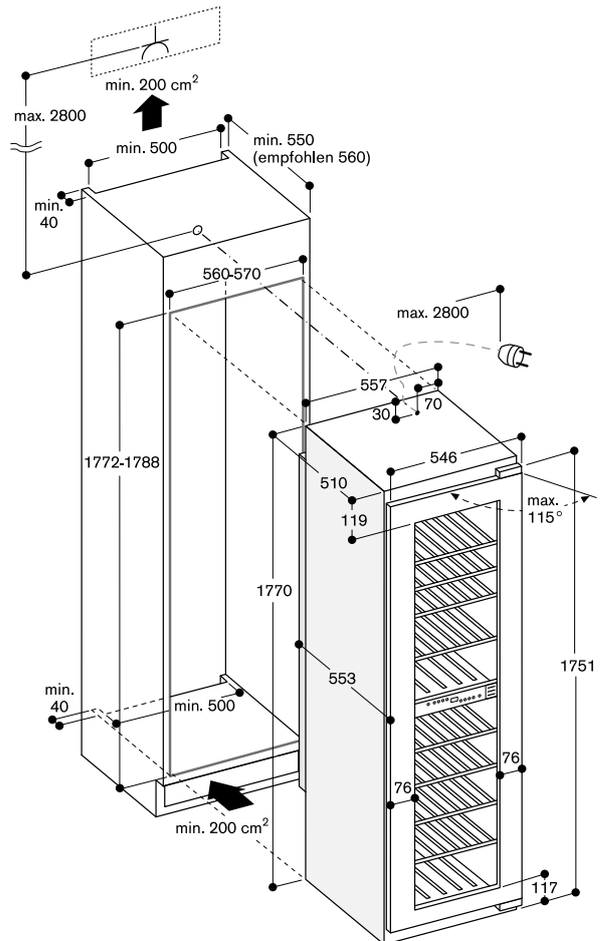
Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis G.
Energieverbrauch 163 kWh/Jahr.
Schallleistung 36 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

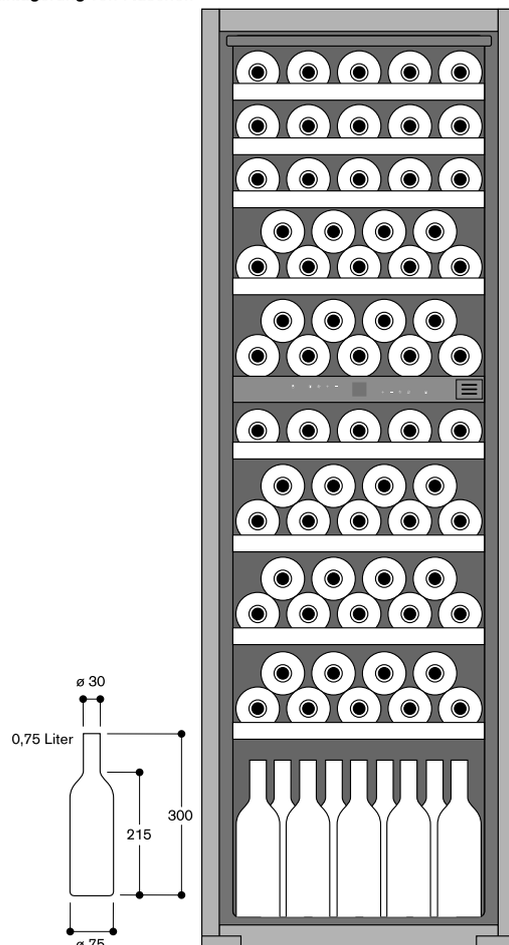
Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Höhenverstellbare Füße.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 20 kg.
Türfrontdicke min. 16 mm/ max. 22 mm.
Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.
Für eine Side-by-Side-Installation muss jedes Gerät in einer eigenen Nische geplant werden.
Kein Transport/Betrieb über 1500 m Meereshöhe.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,130 kW.
Anschlusskabel 2,8 m, steckbar.



Einlagerung von Flaschen





Weinklimaschrank RW 222

- Zwei getrennt steuerbare Klimazonen
- Konstante Temperaturen mit gradgenauer Regelung von +5 °C bis +20 °C
- Steuerung der Luftfeuchtigkeit
- Ausziehbare Flaschenablagen aus Buchenholz und Aluminium
- Zuschaltbares Präsentationslicht
- Vibrationsarme Lagerung
- Kapazität 48 Flaschen

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
Sensortasten.
Präsentationslicht pro Klimazone zuschaltbar und stufenlos dimmbar.
Innenbeleuchtung mit automatischer Dimmung bei Türöffnung und -schliessung.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
Abtau-Automatik mit Tauwasserverdunstung.
Gedämpftes Türeinzugsystem im Türscharnier integriert.
1 Aktivkohleluftfilter für beide Klimazonen.
UV-Schutz.
Alarm bei offener Tür oder Störung.
Kindersicherung.

Ausstattung

Nutzinhalt 158 Liter.
Kapazität 48 Flaschen (0,75-l-Standardflaschenformen).
6 Flaschenablagen, davon 4 ausziehbar.
Lagerung von Magnum-Flaschen möglich.
LED-Beleuchtung.

Verbrauchsdaten

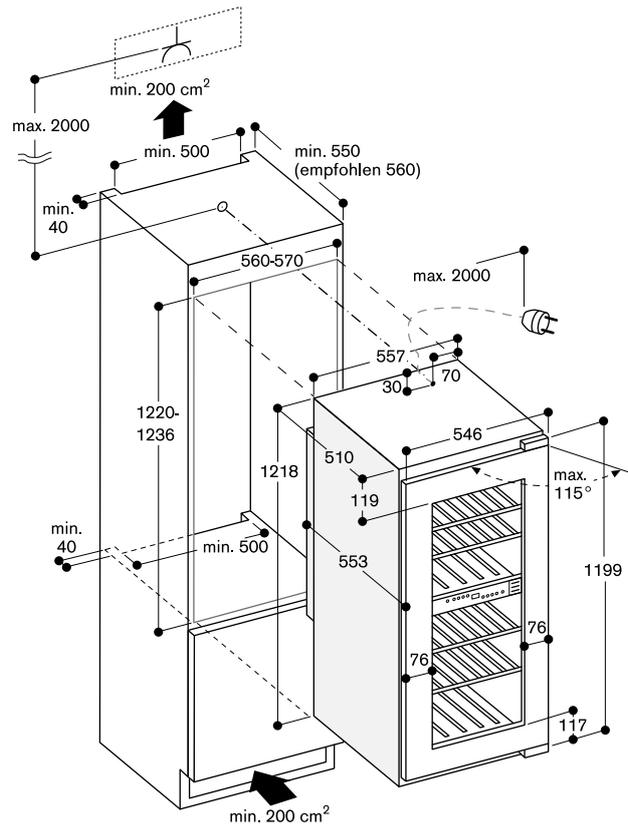
Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis G.
Energieverbrauch 152 kWh/Jahr.
Schallleistung 36 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

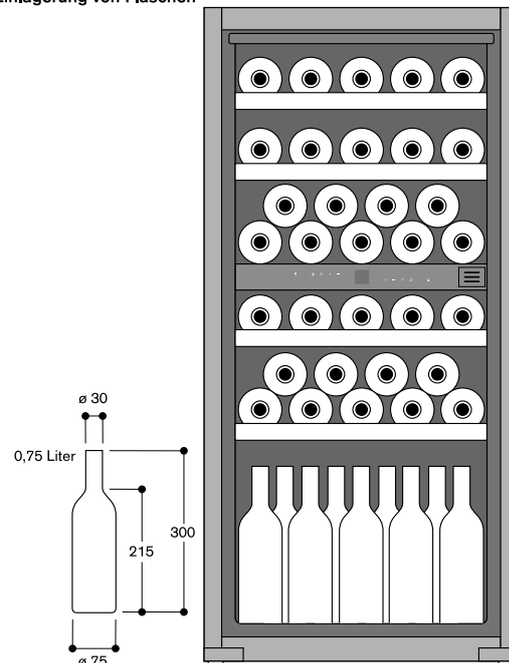
Flachscharnier.
Türanschlag rechts, wechselbar.
Höhenverstellbare Füße.
Türöffnungswinkel 115°, fixierbar auf 90°.
Max. zulässiges Türfrontgewicht 20 kg.
Türfrontdicke min. 16 mm/ max. 22 mm.
Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.
Für eine Side-by-Side-Installation muss jedes Gerät in einer eigenen Nische geplant werden.
Kein Transport/Betrieb über 1500 m Meereshöhe.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,130 kW.
Anschlusskabel 2,0 m, steckbar.



Einlagerung von Flaschen



RW 222 260	CHF	6'250.-
voll integrierbar,	CHF	5'803.16
mit Glastür		
Nischenbreite 56 cm,		
Nischenhöhe 122 cm		

vRG	CHF	29.92
	CHF	27.78

Sonderzubehör

RA 050 220	CHF	48.-
Ersatz-Aktivkohlefilter.	CHF	44.57

Türrahmenfront Edelstahl nach Mass
auf Anfrage / Lieferzeit vier Wochen



RW 404 261 CHF 4'980.-
 unterbaufähig, Glastür CHF 4'623.96
 mit Edelstahlrahmen
 Nischenbreite 60 cm,
 Nischenhöhe 82 cm

vRG CHF 29.92
 CHF 27.78

Sonderzubehör

RA 050 220 CHF 48.-
 Ersatz-Aktivkohlefilter. CHF 44.57
RA 097 600 CHF 292.-
 Installationszubehör CHF 271.12
 für Side-by-Side-Einbau von zwei
 unterbaufähigen Weinklimaschränken

**Weinklimaschrank
 RW 404**

- Zwei getrennt steuerbare Klimazonen
- Konstante Temperaturen mit gradgenauer Regelung von +5 °C bis +20 °C
- Steuerung der Luftfeuchtigkeit
- Ausziehbare Flaschenablagen aus Buchenholz und Aluminium
- LED-Beleuchtung
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen
- Tür abschliessbar
- Kapazität 34 Flaschen
- Side-by-Side-Installation mit passendem Sonderzubehör möglich

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
 Sensortasten.
 Präsentationslicht pro Klimazone zuschaltbar und stufenlos dimmbar.
 Innenbeleuchtung mit automatischer Dimmung bei Türöffnung und -schliessung.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
 Abtau-Automatik mit Tauwasser- verdunstung.
 Gedämpftes Türeinzugssystem im Türscharnier integriert.
 1 Aktivkohleluftfilter für beide Klimazonen.
 UV-Schutz.
 Alarm bei offener Tür oder Störung.
 Staubfilter, spülmaschinenfest.

Ausstattung

Nutzinhalt 94 Liter.
 Kapazität 34 Flaschen (0,75l-Standard- flaschenformen).
 5 Flaschenablagen, davon 3 ausziehbar.
 Lagerung von Magnum-Flaschen möglich.
 LED-Beleuchtung.

Verbrauchsdaten

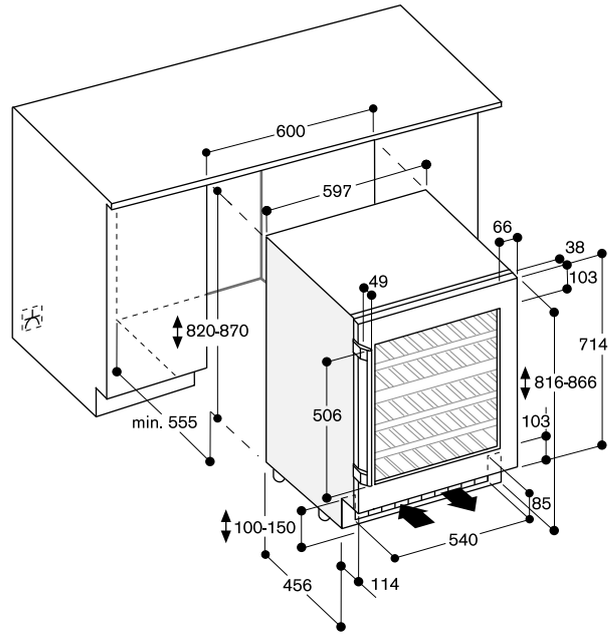
Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis G.
 Energieverbrauch 144 kWh/Jahr.
 Schallleistung 38 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

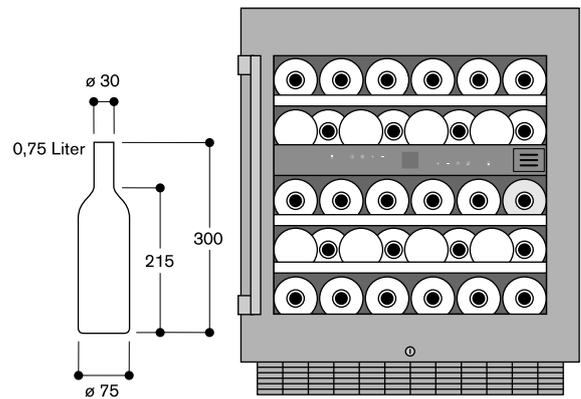
Flachscharnier.
 Türanschlag rechts, wechselbar.
 Höhenverstellbare Füsse.
 Türöffnungswinkel fixierbar auf 95°.
 Bei Integration neben einer seitlichen Wand einen Abstand scharnierseitig von 150 mm vorsehen.
 Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.
 Kein Transport/Betrieb über 1500 m Meereshöhe.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,13 kW.
 Anschlusskabel 2,0 m mit Stecker.



Einlagerung von Flaschen





RW 402 261 CHF 4'620.--
 unterbaufähig, Glastür CHF 4'289.69
 mit Edelstahlrahmen
 Nischenbreite 60 cm,
 Nischenhöhe 82 cm

vRG CHF 29.92
 CHF 27.78

Sonderzubehör

RA 050 220 CHF 48.--
 Ersatz-Aktivkohlefilter. CHF 44.57
 RA 097 600 CHF 292.--
 Installationszubehör CHF 271.12
 für Side-by-Side-Einbau von zwei
 unterbaufähigen Weinklimaschränken

Weinklimaschrank

RW 402

- Eine Klimazone für maximale Lagerkapazität
- Konstante Temperaturen mit gradgenauer Regelung von +5 °C bis +20 °C
- Steuerung der Luftfeuchtigkeit
- Ausziehbare Flaschenablagen aus Buchenholz und Aluminium
- LED-Beleuchtung
- Gedämpftes Türeinzugssystem ermöglicht ein sanftes und kontrolliertes Schliessen
- Tür abschliessbar
- Kapazität 42 Flaschen
- Side-by-Side-Installation mit passendem Sonderzubehör möglich

Bedienung

Elektronische Temperaturregelung mit digitaler Anzeige.
 Sensortasten.
 Präsentationslicht zuschaltbar und stufenlos dimmbar.
 Innenbeleuchtung mit automatischer Dimmung bei Türöffnung und -schliessung.

Technische Features

Dynamische Kälteverteilung.
 Abtau-Automatik mit Tauwasserverdunstung.
 Gedämpftes Türeinzugssystem im Türscharnier integriert.
 1 Aktivkohleluftfilter.
 UV-Schutz.
 Alarm bei offener Tür oder Störung.
 Staubfilter, spülmaschinenfest.

Ausstattung

Nutzhalt 110 Liter.
 Kapazität 42 Flaschen (0,75-l-Standardflaschenformen).
 4 Flaschenablagen, davon 3 ausziehbar.
 Lagerung von Magnum-Flaschen möglich.
 LED-Beleuchtung.

Verbrauchsdaten

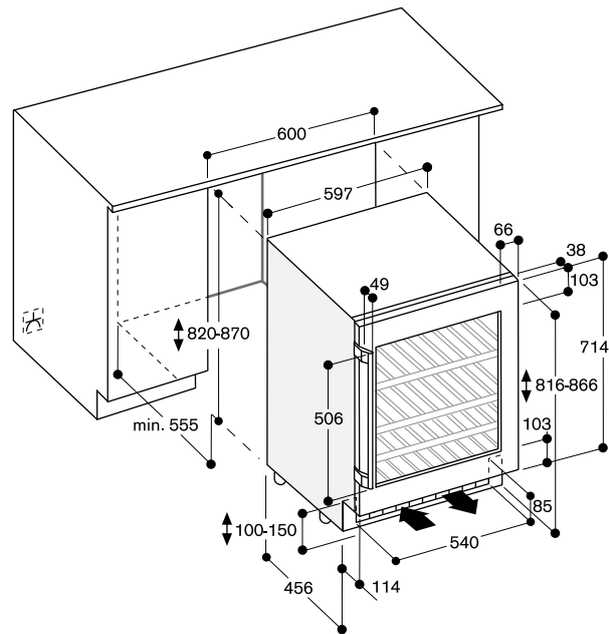
Energieeffizienzklasse A auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis G.
 Energieverbrauch 145 kWh/Jahr.
 Schallleistung 38 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

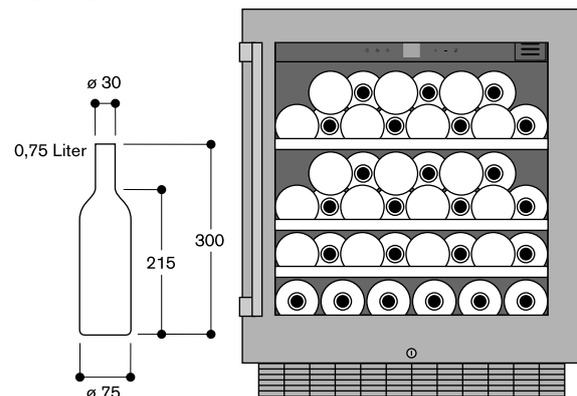
Flachscharnier.
 Türanschlag rechts, wechselbar.
 Höhenverstellbare Füsse.
 Türöffnungswinkel fixierbar auf 95°.
 Bei Integration neben einer seitlichen Wand einen Abstand scharnierseitig von 150 mm vorsehen.
 Anschlussdose ausserhalb der Einbaunische planen.
 Kein Transport/Betrieb über 1500 m Meereshöhe.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 0,13 kW.
 Anschlusskabel 2,0 m mit Stecker.



Einlagerung von Flaschen



Zubehör und Sonderzubehör für Kältegeräte

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 1/3	CHF	66.85
Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.		



GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter aus Edelstahl, GN 2/3	CHF	86.35
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		



GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 1/3	CHF	134.63
Ungelocht, 40 mm tief, 1,5l.		



GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter, antihafbeschichtet, GN 2/3	CHF	143.92
Ungelocht, 40 mm tief, 3l.		



GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 1/3	CHF	47.35
Zur Verwendung mit den Gastronorm-Behältern aus Edelstahl.		



GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung aus Edelstahl, GN 2/3	CHF	65.92
Zur Verwendung mit den Gastronorm-Behältern aus Edelstahl.		



RA 050 220	CHF	48.-
Ersatz-Aktivkohlefilter.	CHF	44.57



RA 430 100	CHF	49.-
Aufbewahrungsbehälter mit transparentem Deckel, Anthrazit	CHF	45.50



RA 493 060	CHF	79.-
Aufsatz aus Eichenholz und Aluminium in Anthrazit zur Präsentation einzelner Flaschen	CHF	73.35
1 Stück.		



RA 430 000	CHF	28.-
Abdeckungen für Schraublöcher.	CHF	26.-
8 Stück.		



RA 448 220	CHF	70.-
Eisbehälter, klein.	CHF	65.-
Bei Einbau des Gerätes mit einem Türöffnungswinkel von 90° ist der mitgelieferte Eiswürfelbehälter gegen den kleinen Eiswürfelbehälter zu tauschen. Dies muss vor Fixieren der Tür erfolgen.		



RA 492 160	CHF	315.-
Entnehmbare Abstellfläche mit Eichenholzrahmen	CHF	292.48
Geeignet für Dekanter und offene Flaschen.		
Für 45,7 cm breite Geräte.		



RA 492 660	CHF	357.-
Entnehmbare Abstellfläche mit Eichenholzrahmen	CHF	331.48
Geeignet für Dekanter und offene Flaschen.		
Für 61 cm breite Geräte.		



RA 421 110 CHF 709.-
 Türfront Edelstahl CHF 658.31
 mit Griff
 Für 45,7 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 428 111 CHF 709.-
 Türfront Edelstahl, CHF 658.31
 grifflos
 Für 45,7 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 428 110 CHF 709.-
 Türfront Edelstahl, CHF 658.31
 grifflos
 Für 45,7 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 421 610 CHF 1'108.-
 Türrahmenfront CHF 1'028.78
 Edelstahl mit Griff
 Für 61 cm breite Geräte,
 Rechtsanschlag, Frontdicke 19 mm.



RA 421 111 CHF 709.-
 Türrahmenfront CHF 658.31
 Edelstahl mit Griff
 Für 45,7 cm breite Geräte,
 Linksanschlag, Frontdicke 19 mm.



RA 428 610 CHF 1'108.-
 Türfront Edelstahl, CHF 1'028.78
 grifflos
 Für 61 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 421 112 CHF 709.-
 Türrahmenfront CHF 658.31
 Edelstahl mit Griff
 Für 45,7 cm breite Geräte,
 Rechtsanschlag, Frontdicke 19 mm.



RA 421 611 CHF 1'108.-
 Türrahmenfront CHF 1'028.78
 Edelstahl mit Griff
 Für 61 cm breite Geräte,
 Linksanschlag, Frontdicke 19 mm.



Zubehör und Sonderzubehör für Kältegeräte

RA 421 612 CHF 1'108.-
 Türrahmenfront CHF 1'028.78
 Edelstahl mit Griff.
 Für 61 cm breite Geräte,
 Rechtsanschlag, Frontdicke 19 mm. .



RA 428 611 CHF 1'108.-
 Türrahmenfront CHF 1'028.78
 Edelstahl, grifflos
 Für 61 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 421 710 CHF 1'469.-
 Türfront Edelstahl CHF 1'363.97
 mit Griff
 Für 76,2 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 428 710 CHF 1'449.-
 Türfront Edelstahl, CHF 1'345.40
 grifflos
 Für 76,2 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 421 911 CHF 1'649.-
 Türfront Edelstahl CHF 1'531.10
 mit Griff
 Für 91,4 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 428 911 CHF 1'649.-
 Türfront Edelstahl, CHF 1'531.10
 grifflos
 Für 91,4 cm breite Geräte,
 Frontdicke 19 mm.



RA 421 712 CHF 1'469.-
 Türfronten Edelstahl CHF 1'363.97
 mit Griffen
 Für RB 472, Frontdicke 19 mm.



RA 428 712 CHF 1'406.-
 Türfronten Edelstahl, CHF 1'305.48
 grifflos
 Für RB 472, Frontdicke 19 mm.



RA 421 910 CHF 1'827.-
 Türfronten Edelstahl CHF 1'696.38
 mit Griffen
 Für RB 492, Frontdicke 19 mm..



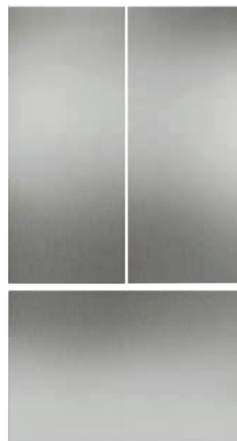
RA 428 910 CHF 1'827.-
 Türfronten Edelstahl, CHF 1'696.38
 grifflos
 Für RB 492, Frontdicke 19 mm.



RA 421 912 CHF 2'200.-
 Türfronten Edelstahl CHF 2'042.71
 mit Griffen
 Für RY 492, Frontdicke 19 mm.



RA 428 912 CHF 2'200.-
 Türfronten Edelstahl, CHF 2'042.71
 grifflos
 Für RY 492, Frontdicke 19 mm.



Zubehör und Sonderzubehör für Kältegeräte

RA 425 110 CHF 222.–
Möbelgriff lang, CHF 206.13
Edelstahl
Mit 3 Halterungen, Länge 1131 mm,
Bohrabstand jeweils 554 mm.



RA 425 710 CHF 166.–
Möbelgriff kurz, CHF 154.13
Edelstahl
Für RB 472, mit 2 Halterungen,
Länge 658 mm, Bohrabstand 637 mm.



RA 425 910 CHF 196.–
Möbelgriff kurz, CHF 181.99
Edelstahl
Für RB/RV 492, mit 2 Halterungen,
Länge 810 mm, Bohrabstand 787 mm.



RA 450 000 CHF 84.–
Mechanischer CHF 77.99
Partikelfilter.



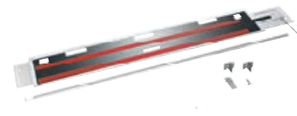
RA 450 010 CHF 113.–
Aktivkohlepatrone für CHF 104.92
integriertes Wasserfiltersystem mit
Sättigungsanzeige.



RA 460 000 CHF 188.–
Installationszubehör CHF 174.56
für Side-by-Side-Einbau. Benötigt bei
Griff-an-Griff Installation. Kann entfallen,
wenn der Abstand zwischen den
Geräten grösser als 160 mm ist. Bei RF
und RW im Lieferumfang enthalten.



RA 460 013 CHF 420.–
Seitliche Zusatz- CHF 389.97
heizung 230 V. Benötigt bei
Griff-an-Scharnier oder Scharnier-an-
Scharnier Installation. Kann entfallen,
wenn der Abstand zwischen den
Geräten grösser als 160 mm ist.



RA 460 020 CHF 172.–
Durchgehende CHF 159.70
Verbindungshilfe für optisch vertikal
geteilte Fronten.



RA 460 030 CHF 172.–
Geteilte Verbindungs- CHF 159.70
hilfe für optisch vertikal geteilte
Fronten
(Kühl-Gefrier-Kombination).



RA 464 111 CHF 236.–
Lüftungsgitter CHF 219.13
Edelstahl
Für 45,7 cm breite Geräte.



RA 464 112 CHF 248.–
Lüftungsgitter CHF 230.27
Edelstahl
Für 45,7 cm breite Geräte, mit Filter.



RA 464 611 CHF 299.–
Lüftungsgitter CHF 277.62
Edelstahl
Für 61 cm breite Geräte.



RA 464 612 CHF 299.–
Lüftungsgitter CHF 277.62
Edelstahl
Für 61 cm breite Geräte, mit
integriertem Wasserfilter.



RA 464 711 CHF 336.–
Lüftungsgitter CHF 311.98
Edelstahl
Für 76,2 cm breite Geräte.



RA 464 712 CHF 347.–
Lüftungsgitter CHF 322.19
Edelstahl
Für 76,2 cm breite Geräte, mit
integriertem Wasserfilter.



RA 464 710 CHF 347.–
Lüftungsgitter CHF 322.19
Edelstahl
Für RB 472 mit integriertem
Wasserfilter.



RA 464 910 CHF 389.–
Lüftungsgitter CHF 361.19
Edelstahl
Für RB/RV 492.



RA 464 911 CHF 378.–
Lüftungsgitter CHF 350.97
Edelstahl
Für 91,4 cm breite Geräte.



RA 097 600 CHF 292.–
Installationszubehör CHF 271.12
für Side-by-Side-Einbau von zwei
unterbaufähigen Weinklimaschränken.



RA 420 010 CHF 205.–
Türschloss für CHF 190.34
RW 414 und RW 464



RA 491 161	CHF	320.-
Voll ausziehbare, verkleidete Flaschenablage aus Eichenholz und massiven Aluminium in Anthrazit	CHF	297.12
Für 45,7 cm breite Geräte.		



RA 491 661	CHF	320.-
Voll ausziehbare, verkleidete Flaschenablage aus Eichenholz und massiven Aluminium in Anthrazit	CHF	297.12
Für 61 cm breite Geräte.		



RA 423 140	CHF	42.-
Seitliche Abdeck- leisten, lang.	CHF	39.-



RA 423 340	CHF	42.-
Seitliche Abdeck- leisten, 2-teilig, für RY und RB.	CHF	39.-





Geschirrspüler

Geschirrspüler-Serie 400	318
Geschirrspüler-Serie 200	322
Planungshinweise	330
Zubehör Sonderzubehör	336



DF 481 162	CHF	3'630.-
voll integrierbar	CHF	3'370.47
Höhe 86.5 cm		

DF 480 162	CHF	3'630.-
voll integrierbar	CHF	3'370.47
Höhe 81.5 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech-Sprühkopf
- 1 Halterung für langstielige Gläser
- 2 GN-Behälter-Einsatz
- 1 Verblendungsleisten Edelstahl

Installationszubehör

DA 021 000	CHF	242.-
Klappscharnier für alle voll integrierbaren Geschirrspüler	CHF	224.70

GZ 010 011	CHF	57.-
Aquastop-	CHF	52.92

Verlängerung (Länge 2 m)
Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.

Sonderzubehör

DA 041 160	CHF	196.-
Besteckschublade mit Leichtlauffunktion	CHF	181.99

Zusätzliche dritte Beladungsebene oberhalb des Oberkorbs.

Für grössere Besteckteile, Kochutensilien und Espressotassen geeignet.

Fassungsvermögen aller drei Beladungsebenen beträgt 13 Massgedecke.

DA 042 030	CHF	51.-
Silberglanzkassette für alle Geschirrspüler	CHF	47.35

DA 043 000	CHF	30.-
Halterung für langstielige Gläser	CHF	27.86

Bietet sichere Positionierung für bis zu vier langstielige Gläser während des Spülvorgangs und sorgt für ein optimales Reinigungsergebnis. Zur Platzierung im Unterkorb.

Geschirrspüler Serie 400

DF 481/DF 480

- Optimaler Schutz für empfindliche Gläser durch Niedertemperatur-Trocknen mit Zeolith und intelligente Wasserenthärtung
- 8 Programme mit Aquasensor und 5 Optionen, darunter Power und Intensiv:
 - Reinigen und Trocknen in 57 Minuten
 - Intensive Reinigung im Unterkorb bei gleichzeitigem Schutz der Gläser im Oberkorb
- Flexibles Korbsystem mit Leichtlauffunktion auf allen Ebenen und gedämpftem Einzug für Ober- und Unterkorb
- TFT-Display zur intuitiven Bedienung aller Funktionen
- Restzeitprojektion für die Anzeige der Restlaufzeit auf dem Küchenboden
- Perfekt ausgeleuchteter Innenraum
- Push-to-open Funktion zur perfekten Integration bei grifflosen Möbelfronten
- Sehr leise: 43 dB
- Energieeffizienzklasse A+++
- Aquastop mit Garantie

Bedienung

TFT-Display mit Anzeige der Restlauf- oder Endzeit, Nachfüllbedarf an Salz und Klarspüler, Kontrollanzeige für Wasserzulauf.

Bedienung mittels Sensortasten. Info-Taste mit Bedienhinweisen. Zeitvorwahl bis zu 24 Stunden. Optisches und akustisches Endsignal. Restzeitprojektion.

Technische Features

Perfekt ausgeleuchteter Innenraum. Glasschutz mit Zeolith. Aquasensor. Beladungssensor. Reinigerautomatik. Regenerierelektronik. Wärmetauscher. Durchlauferhitzer. 3-faches Filtersystem. Servoschloss. Aquastop mit Garantie. Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.

Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Programme

8 Spülprogramme:
Auto 35 °C - 45 °C.
Auto 45 °C - 65 °C.
Auto 65 °C - 75 °C.
Intensiv 70 °C.
Normal Eco 50 °C.
Nachtprogramm.
Schnell 45 °C (29 min.).
Vorspülen.

5 Optionen:

- Intensiv.
- Power.
- Halbe Beladung.
- Hygiene.
- Extra Trocknen.

Ausstattung

Flexibles Korbsystem mit Leichtlauf-funktion auf allen Ebenen und gedämpftem Einzug für Ober- und Unterkorb.

Oberkorb:
Übersauszug.
3-stufige Rackmatic, bis zu 5 cm höhenverstellbar.
6 Klappstacheln.
4 Klappetageren.
2 Gläseranlagen.

Unterkorb:
8 Klappstacheln.
2 Klappetageren.
Geteilter Gläseranlagebügel.
Besteckkorb.
Halterung für langstielige Gläser.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 86,5 cm hohen Geschirrspüler:
29/28, 26,5/30,5 bzw. 24/34 cm.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 81,5 cm hohen Geschirrspüler:
27/25, 24,5/27,5 bzw. 22/31 cm.

Fassungsvermögen 12 Massgedecke. Beladung mit max. 23 Weingläsern möglich.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A+++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
Ab 9,5 l Wasser.
Ab 0,8 kWh.
Schallleistung 43 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Höhenverstellbare Füsse.
Gerätesockelrücksprung 100 mm (siehe Zeichnung).
Um die Restzeitprojektion darstellen zu können, muss ein mindest Sockelrücksprung vorhanden sein (40 mm + Möbelfrontstärke).
Die maximale Sockelhöhe muss um 30 mm reduziert werden, um die optimale Anzeige der Restzeitprojektion zu ermöglichen.
Hinterfuss frontseitig verstellbar.
Türgewicht bis zu 10/8,5 kg.
Mass der Türfront richtet sich nach der Sockelhöhe der jeweiligen Küchenmöbel.
Einbau und Bedienung auch mit Möbelgriff möglich. Die Push-to-open Funktion bleibt aktiv.
Bei Hocheinbau wird empfohlen Öffnungen zur Be- und Entlüftung vorzusehen (min. 200 cm²).

Weitere Planungshinweise auf Seite 330 – 335 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,4 kW.
Anschlusskabel, steckbar.
Wasseranschluss mit Verschraubung 3/4".
Anschluss an Warm- oder Kaltwasser möglich.



DF 481 162F	CHF 3'630.-
voll integrierbar	CHF 3'370.47
mit flexiblem Scharnier Höhe 86.5 cm	
DF 480 162F	CHF 3'630.-
voll integrierbar	CHF 3'370.47
mit flexiblem Scharnier Höhe 81.5 cm	
vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech-Sprühkopf
- 1 Halterung für langstielige Gläser
- 2 GN-Behälter-Einsatz
- 1 Verblendsleisten Edelstahl

Installationszubehör

GZ 010 011	CHF 57.-
Aquastop-	CHF 52.92
Verlängerung (Länge 2 m)	
Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.	

Sonderzubehör

DA 041 160	CHF 196.-
Besteckschublade	CHF 181.99
mit Leichtlauffunktion	
Zusätzliche dritte Beladungsebene oberhalb des Oberkorbs.	
Für grössere Besteckteile, Kochutensilien und Espressotassen geeignet.	
Fassungsvermögen aller drei Beladungsebenen beträgt 13 Massgedecke.	
DA 042 030	CHF 51.-
Silberglanzkassette	CHF 47.35
für alle Geschirrspüler	
DA 043 000	CHF 30.-
Halterung für	CHF 27.86
langstielige Gläser	
Bietet sichere Positionierung für bis zu vier langstielige Gläser während des Spülvorgangs und sorgt für ein optimales Reinigungsergebnis.	
Zur Platzierung im Unterkorb.	

Geschirrspüler Serie 400

DF 481/DF 480

- Optimaler Schutz für empfindliche Gläser durch Niedertemperatur-Trocknen mit Zeolith und intelligente Wasserenthärtung
- 8 Programme mit Aquasensor und 5 Optionen, darunter Power und Intensiv:
 - Reinigen und Trocknen in 57 Minuten
 - Intensive Reinigung im Unterkorb bei gleichzeitigem Schutz der Gläser im Oberkorb
- Flexibles Korbsystem mit Leichtlauffunktion auf allen Ebenen und gedämpftem Einzug für Ober- und Unterkorb
- TFT-Display zur intuitiven Bedienung aller Funktionen
- Perfekt ausgeleuchteter Innenraum
- Push-to-open Funktion zur perfekten Integration bei grifflosen Möbelfronten
- Sehr leise: 43 dB
- Energieeffizienzklasse A+++
- Aquastop mit Garantie

Bedienung

TFT-Display mit Anzeige der Restlauf- oder Endzeit, Nachfüllbedarf an Salz und Klarspüler, Kontrollanzeige für Wasserzulauf.

Bedienung mittels Sensortasten. Info-Taste mit Bedienhinweisen. Zeitvorwahl bis zu 24 Stunden. Optisches und akustisches Endsignal. Info-Light.

Technische Features

Perfekt ausgeleuchteter Innenraum. Glasschutz mit Zeolith. Aquasensor. Beladungssensor. Reinigerautomatik. Regenerierelektronik. Wärmetauscher. Durchlauferhitzer. 3-faches Filtersystem. Servoschloss. Aquastop mit Garantie. Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi. Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Programme

8 Spülprogramme:
Auto 35 °C - 45 °C.
Auto 45 °C - 65 °C.
Auto 65 °C - 75 °C.
Intensiv 70 °C.
Normal Eco 50 °C.
Nachtprogramm.
Schnell 45 °C (29 min.).
Vorspülen.

5 Optionen:

Intensiv.
Power.
Halbe Beladung.
Hygiene.
Extra Trocknen.

Ausstattung

Flexibles Korbsystem mit Leichtlauffunktion auf allen Ebenen und gedämpftem Einzug für Ober- und Unterkorb.

Oberkorb:
Übersauszug.
3-stufige Rackmatic, bis zu 5 cm höhenverstellbar.
6 Klappstacheln.
4 Klappetageren.
2 Gläseranlagen.

Unterkorb:
8 Klappstacheln.
2 Klappetageren.
Geteilter Gläseranlagebügel.
Besteckkorb.
Halterung für langstielige Gläser.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 86,5 cm hohen Geschirrspüler: 29/28, 26,5/30,5 bzw. 24/34 cm.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 81,5 cm hohen Geschirrspüler: 27/25, 24,5/27,5 bzw. 22/31 cm.

Fassungsvermögen 12 Massgedecke. Beladung mit max. 23 Weingläsern möglich.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A+++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Ab 9,5 l Wasser. Ab 0,8 kWh. Schallleistung 43 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

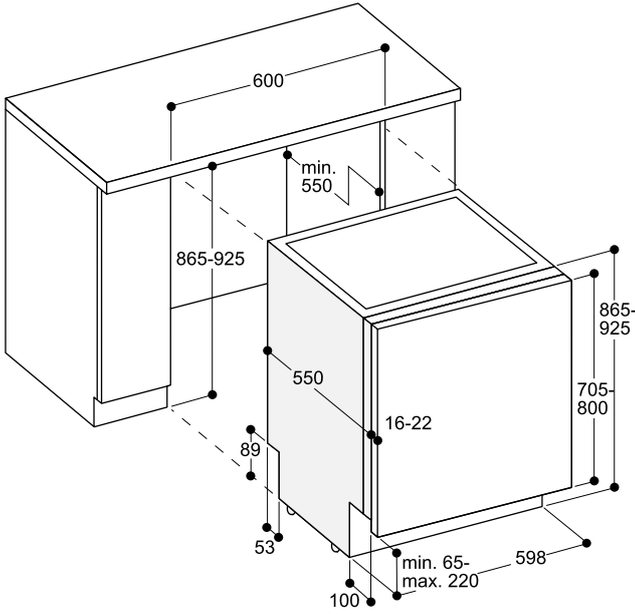
Höhenverstellbare Füsse. Gerätesockelrücksprung 100 mm (siehe Zeichnung). Hinterfuss frontseitig verstellbar. Türgewicht bis zu 10/8,5 kg. Mass der Türfront richtet sich nach der Sockelhöhe der jeweiligen Küchenmöbel. Einbau und Bedienung auch mit Möbelgriff möglich. Die Push-to-open Funktion bleibt aktiv. Bei Hocheinbau wird empfohlen Öffnungen zur Be- und Entlüftung vorzusehen (min. 200 cm²).

Weitere Planungshinweise, auch bzgl. Einsatz des flexiblen Scharniers, auf Seite 330 – 335 beachten.

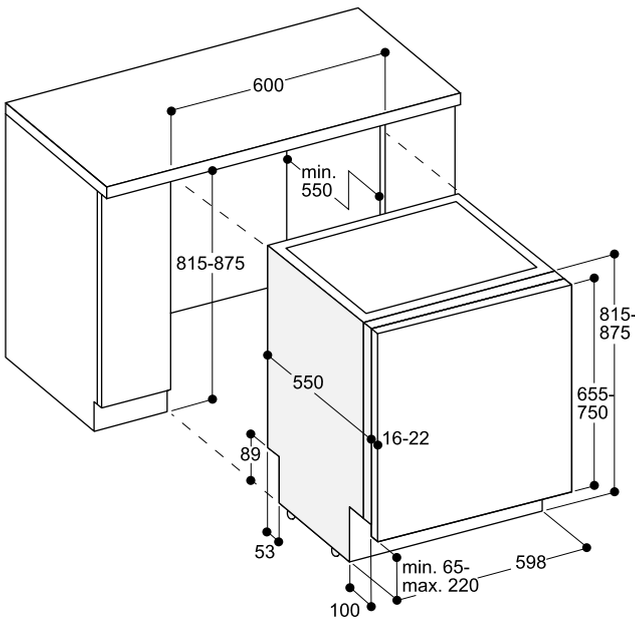
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,4 kW. Anschlusskabel, steckbar. Wasseranschluss mit Verschraubung 3/4". Anschluss an Warm- oder Kaltwasser möglich.

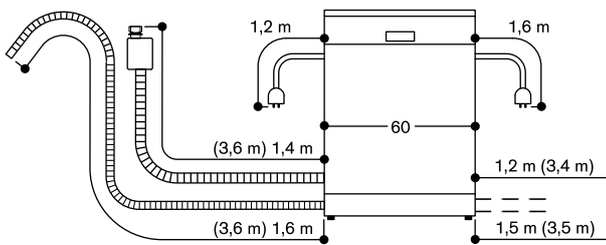
86,5 cm hohe Geschirrspüler mit flexiblem Scharnier



81,5 cm hohe Geschirrspüler mit flexiblem Scharnier



Anschlussmasse für 60 cm breite Geschirrspüler



() Werte mit Verlängerungssatz



DF 261 165	CHF 2'270.-
voll integrierbar	CHF 2'107.71
Höhe 86.5 cm	
DF 260 165	CHF 2'270.-
voll integrierbar	CHF 2'107.71
Höhe 81.5 cm	
vRG	CHF 11.97
	CHF 11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech-Sprühkopf
- 1 Verblendungsleisten Edelstahl

Installationszubehör

DA 021 000	CHF 242.-
Klappscharnier für alle voll integrierbaren Geschirrspüler	CHF 224.70
DA 231 010	CHF 734.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür als Vorbautür für 81,5 cm hohe Geschirrspüler	CHF 681.52
DA 231 110	CHF 734.-
Edelstahl-hinterlegte Vollglastür als Vorbautür für 86,5 cm hohe Geschirrspüler	CHF 681.52
GH 045 010	CHF 86.-
Möbelgriff mit 2 Halterungen, Edelstahl, Länge 45 cm, Bohrabstand 427 mm	CHF 79.85
GZ 010 011	CHF 57.-
Aquastop-Verlängerung (Länge 2 m) Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.	CHF 52.92

Sonderzubehör

DA 041 160	CHF 196.-
Besteckschublade mit Leichtlauffunktion	CHF 181.99
Zusätzliche dritte Beladungsebene oberhalb des Oberkorbs. Für grössere Besteckteile, Kochutensilien und Espressotassen geeignet. Fassungsvermögen aller drei Beladungsebenen beträgt 13 Massgedecke.	
DA 042 030	CHF 51.-
Silberglanzkassette für alle Geschirrspüler	CHF 47.35
DA 043 000	CHF 30.-
Halterung für langstielige Gläser	CHF 27.86
Bietet sichere Positionierung für bis zu vier langstielige Gläser während des Spülvorgangs und sorgt für ein optimales Reinigungsergebnis. Zur Platzierung im Unterkorb.	

Geschirrspüler Serie 200

DF 261/DF 260

- Optionale Türöffnung nach Programmende zur Unterstützung der hygienischen Trocknung
- 6 Programme mit Aquasensor und 3 Optionen, darunter Power und Intensiv:
 - Reinigen und Trocknen in 59 Minuten
 - Intensive Reinigung im Unterkorb bei gleichzeitigem Schutz der Gläser im Oberkorb
- Flexibles Korbsystem mit Leichtlauffunktion auf allen Ebenen
- TFT-Display zur intuitiven Bedienung aller Funktionen
- Restzeitprojektion für die Anzeige der Restlaufzeit auf dem Küchenboden
- Helle Innenraumbeleuchtung
- Sehr leise: 42 dB
- Energieeffizienzklasse A++
- Aquastop mit Garantie

Bedienung

TFT-Display mit Anzeige der Restlauf- oder Endzeit, Nachfüllbedarf an Salz und Klarspüler, Kontrollanzeige für Wasserzulauf. Bedienung mittels Sensortasten. Info-Taste mit Bedienhinweisen. Zeitvorwahl bis zu 24 Stunden. Optisches und akustisches Endsignal. Restzeitprojektion.

Technische Features

Helle Innenraumbeleuchtung. Glasschutz. Aquasensor. Beladungssensor. Reinigerautomatik. Regenerierelektronik. Wärmetauscher. Durchlauferhitzer. 3-faches Filtersystem. Servoschloss. Aquastop mit Garantie. Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi. Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Programme

6 Spülprogramme:
 Auto 35 °C - 45 °C.
 Auto 45 °C - 65 °C.
 Auto 65 °C - 75 °C.
 Normal Eco 50 °C.
 Schnell 45 °C (29 min.).
 Vorspülen.

3 Optionen:
 Intensiv.
 Power.
 Urlaub

Ausstattung

Flexibles Korbsystem mit Leichtlauf-funktion auf allen Ebenen.

Oberkorb:
 Überauszug.
 3-stufige Rackmatic, bis zu 5 cm höhenverstellbar.
 6 Klappstacheln.
 4 Klappetageren.
 2 Gläseranlagen.

Unterkorb:
 8 Klappstacheln.
 2 Klappetageren.
 Geteilter Gläseranlagebügel.
 Besteckkorb.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 86,5 cm hohen Geschirrspüler: 29/28, 26,5/30,5 bzw. 24/34 cm.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 81,5 cm hohen Geschirrspüler: 27/25, 24,5/27,5 bzw. 22/31 cm.

Fassungsvermögen 12 Massgedecke. Beladung mit max. 23 Weingläsern möglich.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Ab 9,5l Wasser. Ab 0,9 kWh. Schallleistung 42 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

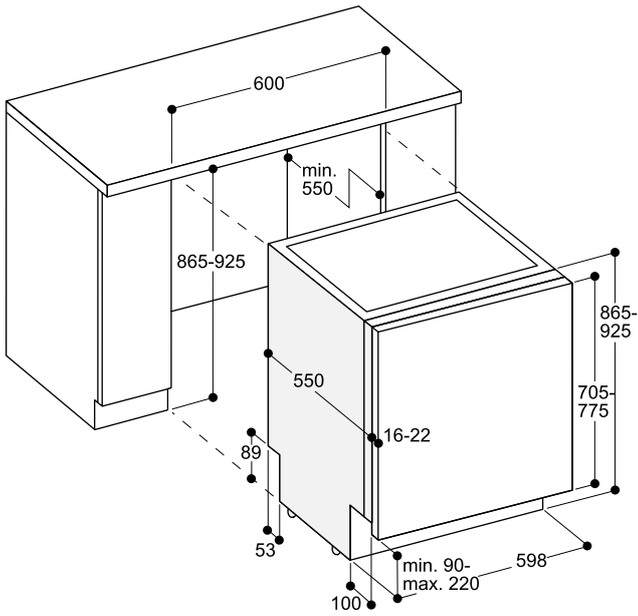
Höhenverstellbare Füsse. Gerätesockelrücksprung 100 mm (siehe Zeichnung). Um die Restzeitprojektion darstellen zu können, muss ein mindest Sockelrücksprung vorhanden sein (40 mm + Möbelfrontstärke). Die maximale Sockelhöhe muss um 30 mm reduziert werden, um die optimale Anzeige der Restzeitprojektion zu ermöglichen. Hinterfuss frontseitig verstellbar. Türgewicht bis zu 10/8,5 kg. Mass der Türfront richtet sich nach der Sockelhöhe der jeweiligen Küchenmöbel. Bei Hocheinbau wird empfohlen Öffnungen zur Be- und Entlüftung vorzusehen (min. 200 cm²).

Weitere Planungshinweise auf Seite 330 – 335 beachten.

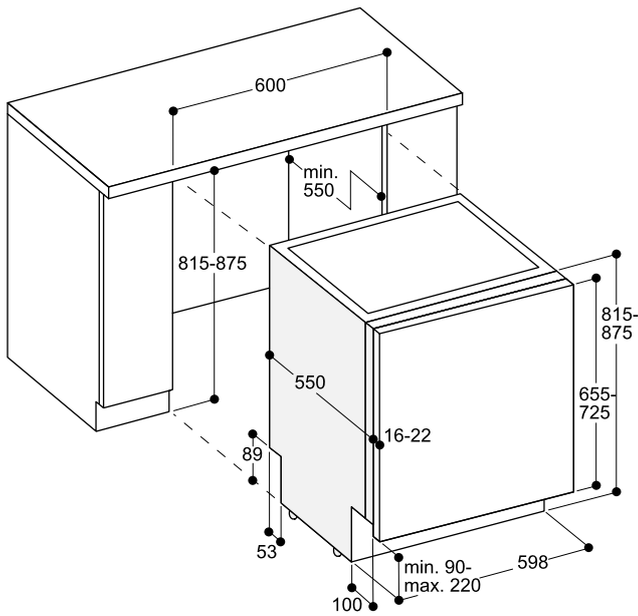
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,4 kW. Anschlusskabel, steckbar. Wasseranschluss mit Verschraubung 3/4". Anschluss an Warm- oder Kaltwasser möglich.

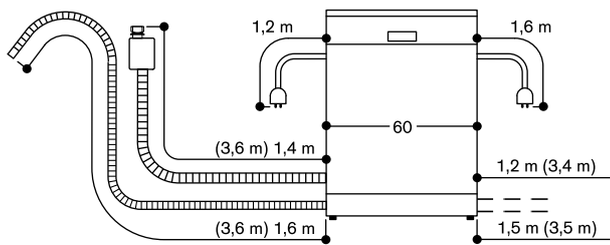
86,5 cm hohe Geschirrspüler



81,5 cm hohe Geschirrspüler



Anschlussmasse für 60 cm breite Geschirrspüler



() Werte mit Verlängerungssatz



DF 261 165F	CHF	2'270.-
voll integrierbar	CHF	2'107.71
mit flexiblem Scharnier		
Höhe 86.5 cm		
DF 260 165F	CHF	2'270.-
voll integrierbar	CHF	2'107.71
mit flexiblem Scharnier		
Höhe 81.5 cm		
<hr/>		
vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

- 1 Backblech-Sprühkopf
- 1 Verblendungsleisten Edelstahl

Installationszubehör

GH 045 010	CHF	86.-
Möbelgriff mit 2	CHF	79.85
Halterungen, Edelstahl, Länge 45 cm, Bohrabstand 427 mm		
GZ 010 011	CHF	57.-
Aquastop-	CHF	52.92

Verlängerung (Länge 2 m)
Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.

Sonderzubehör

DA 041 160	CHF	196.-
Besteckschublade	CHF	181.99
mit Leichtlauffunktion		
Zusätzliche dritte Beladungsebene oberhalb des Oberkorbs.		
Für grössere Besteckteile, Kochutensilien und Espressotassen geeignet.		
Fassungsvermögen aller drei Beladungsebenen beträgt 13 Massgedecke.		
DA 042 030	CHF	51.-
Silberglanzkassette	CHF	47.35
für alle Geschirrspüler		
DA 043 000	CHF	30.-
Halterung für	CHF	27.86
langstielige Gläser		

Bietet sichere Positionierung für bis zu vier langstielige Gläser während des Spülvorgangs und sorgt für ein optimales Reinigungsergebnis. Zur Platzierung im Unterkorb.

Geschirrspüler Serie 200

DF 261/DF 260

- Optionale Türöffnung nach Programmende zur Unterstützung der hygienischen Trocknung
- 6 Programme mit Aquasensor und 3 Optionen, darunter Power und Intensiv:
 - Reinigen und Trocknen in 59 Minuten
 - Intensive Reinigung im Unterkorb bei gleichzeitigem Schutz der Gläser im Oberkorb
- Flexibles Korbsystem mit Leichtlauffunktion auf allen Ebenen
- TFT-Display zur intuitiven Bedienung aller Funktionen
- Helle Innenraumbeleuchtung
- Sehr leise: 42 dB
- Energieeffizienzklasse A++
- Aquastop mit Garantie

Bedienung

TFT-Display mit Anzeige der Restlauf- oder Endzeit, Nachfüllbedarf an Salz und Klarspüler, Kontrollanzeige für Wasserzulauf. Bedienung mittels Sensortasten. Info-Taste mit Bedienhinweisen. Zeitvorwahl bis zu 24 Stunden. Optisches und akustisches Endsignal. Info-Light.

Technische Features

Helle Innenraumbeleuchtung. Glasschutz. Aquasensor. Beladungssensor. Reinigerautomatik. Regenerierelektronik. Wärmetauscher. Durchlauferhitzer. 3-faches Filtersystem. Servoschloss. Aquastop mit Garantie. Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi. Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Programme

6 Spülprogramme:
Auto 35 °C - 45 °C.
Auto 45 °C - 65 °C.
Auto 65 °C - 75 °C.
Normal Eco 50 °C.
Schnell 45 °C (29 min.).
Vorspülen.

3 Optionen:
Intensiv.
Power.
Urlaub

Ausstattung

Flexibles Korbsystem mit Leichtlauf-funktion auf allen Ebenen.

Oberkorb:
Überauszug.
3-stufige Rackmatic, bis zu 5 cm höhenverstellbar.
6 Klappstacheln.
4 Klappetageren.
2 Gläseranlagen.

Unterkorb:
8 Klappstacheln.
2 Klappetageren.
Geteilter Gläseranlagebügel.
Besteckkorb.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 86,5 cm hohen Geschirrspüler: 29/28, 26,5/30,5 bzw. 24/34 cm.

Maximale Tellergrössen (Ober-/Unterkorb) für 81,5 cm hohen Geschirrspüler: 27/25, 24,5/27,5 bzw. 22/31 cm.

Fassungsvermögen 12 Massgedecke. Beladung mit max. 23 Weingläsern möglich.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D. Ab 9,5 l Wasser. Ab 0,9 kWh. Schallleistung 42 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

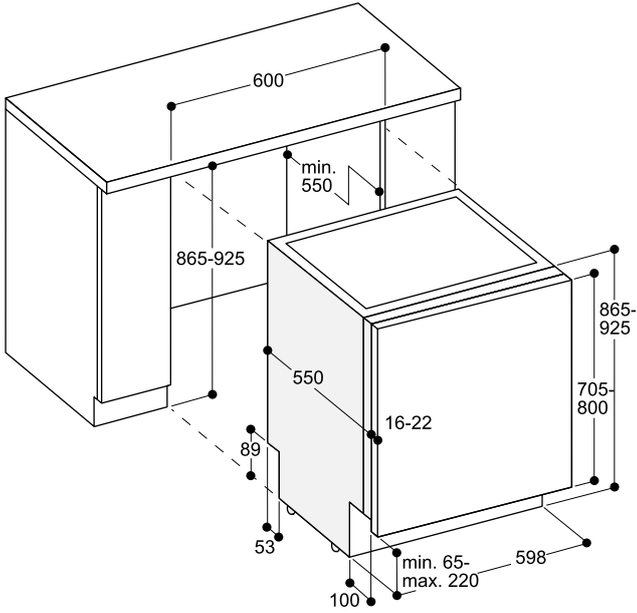
Höhenverstellbare Füsse. Gerätesockelrücksprung 100 mm (siehe Zeichnung). Hinterfuss frontseitig verstellbar. Türgewicht bis zu 10/8,5 kg. Mass der Türfront richtet sich nach der Sockelhöhe der jeweiligen Küchenmöbel. Bei Hocheinbau wird empfohlen Öffnungen zur Be- und Entlüftung vorzusehen (min. 200 cm²).

Weitere Planungshinweise, auch bzgl. Einsatz des flexiblen Scharniers, auf Seite 330 – 335 beachten.

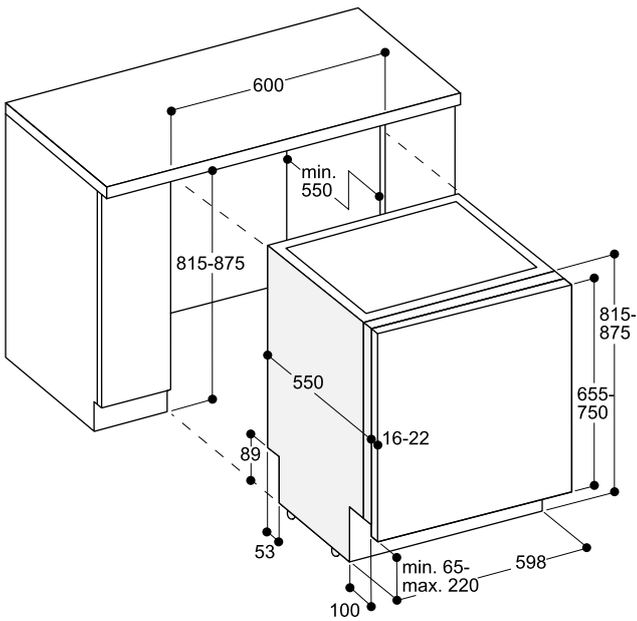
Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,4 kW. Anschlusskabel, steckbar. Wasseranschluss mit Verschraubung 3/4". Anschluss an Warm- oder Kaltwasser möglich.

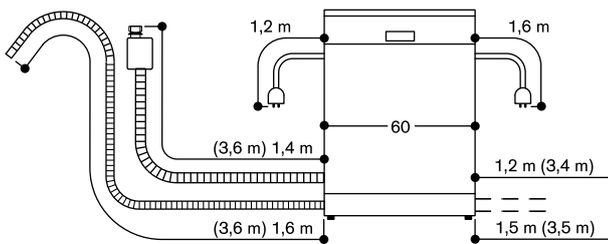
86,5 cm hohe Geschirrspüler mit flexiblem Scharnier



81,5 cm hohe Geschirrspüler mit flexiblem Scharnier



Anschlussmasse für 60 cm breite Geschirrspüler



() Werte mit Verlängerungssatz



DI 261 112 CHF 2'520.-
integrierbar CHF 2'339.83

Edelstahlblende
Höhe 86.5 cm

DI 260 112 CHF 2'520.-
integrierbar CHF 2'339.83

Edelstahlblende
Höhe 81.5 cm

vRG CHF 11.97
CHF 11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1 Backblech-Sprühkopf
1 Verblendungsleisten Edelstahl

Installationszubehör

GZ 010 011 CHF 57.-
Aquastop- CHF 52.92

Verlängerung (Länge 2 m)
Verlängerung des Zu- und Ablauf-
schlauchs.

Sonderzubehör

DA 041 160 CHF 196.-
Besteckschublade CHF 181.99

mit Leichtlauffunktion
Zusätzliche dritte Beladungsebene
oberhalb des Oberkorbs.

Für grössere Besteckteile, Koch-
utensilien und Espressotassen
geeignet.

Fassungsvermögen aller drei
Beladungsebenen beträgt
13 Massgedecke.

DA 042 030 CHF 51.-
Silberglanzkassette CHF 47.35

für alle Geschirrspüler

DA 043 000 CHF 30.-
Halterung für CHF 27.86

langstielige Gläser
Bietet sichere Positionierung für bis zu
vier langstielige Gläser während des
Spülvorgangs und sorgt für ein
optimales Reinigungsergebnis.
Zur Platzierung im Unterkorb.

Geschirrspüler Serie 200

DI 261/DI 260

- Optionale Türöffnung nach Programmende zur Unterstützung der hygienischen Trocknung
- 6 Programme mit Aquasensor und 3 Optionen, darunter Power und Intensiv:
 - Reinigen und Trocknen in 59 Minuten
 - Intensive Reinigung im Unterkorb bei gleichzeitigem Schutz der Gläser im Oberkorb
- Flexibles Korbsystem mit Leichtlauffunktion auf allen Ebenen
- TFT-Display zur intuitiven Bedienung aller Funktionen
- Helle Innenraumbeleuchtung
- Sehr leise: 42 dB
- Energieeffizienzklasse A++
- Aquastop mit Garantie

Bedienung

TFT-Display mit Anzeige der Restlauf- oder Endzeit, Nachfüllbedarf an Salz und Klarspüler, Kontrollanzeige für Wasserzulauf.

Bedienung mittels Sensortasten.

Info-Taste mit Bedienhinweisen.

Zeitvorwahl bis zu 24 Stunden.

Optisches und akustisches Endsignal.

Technische Features

Helle Innenraumbeleuchtung.

Glasschutz.

Aquasensor.

Beladungssensor.

Reinigerautomatik.

Regenerierelektronik.

Wärmetauscher.

Durchlauferhitzer.

3-faches Filtersystem.

Servoschloss.

Aquastop mit Garantie.

Heimnetzwerkintegration für digitale Dienste (Home Connect) kabellos über WiFi.

Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

Programme

6 Spülprogramme:

Auto 35 °C - 45 °C.

Auto 45 °C - 65 °C.

Auto 65 °C - 75 °C.

Normal Eco 50 °C.

Schnell 45 °C (29 min.).

Vorspülen.

3 Optionen:

Intensiv.

Power.

Urlaub

Ausstattung

Flexibles Korbsystem mit Leichtlauf-
funktion auf allen Ebenen.

Oberkorb:

Überauszug.

3-stufige Rackmatic, bis zu 5 cm

höhenverstellbar.

6 Klappstacheln.

4 Klappetageren.

2 Gläseranlagen.

Unterkorb:

8 Klappstacheln.

2 Klappetageren.

Geteilter Gläseranlagebügel.

Besteckkorb.

Maximale Tellergrössen

(Ober-/Unterkorb) für 86,5 cm

hohen Geschirrspüler:

29/28, 26,5/30,5 bzw. 24/34 cm.

Maximale Tellergrössen

(Ober-/Unterkorb) für 81,5 cm

hohen Geschirrspüler:

27/25, 24,5/27,5 bzw. 22/31 cm.

Fassungsvermögen 12 Massgedecke.

Beladung mit max. 23 Weingläsern

möglich.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A++ auf einer

Skala der Effizienzklassen von

A+++ bis D.

Ab 9,5 l Wasser.

Ab 0,9 kWh.

Schallleistung 42 dB (re 1 pW).

Planungshinweise

Höhenverstellbare Füsse.

Gerätesockelrücksprung 100 mm

(siehe Zeichnung).

Hinterfuss frontseitig verstellbar.

Türgewicht bis zu 8,5 kg.

Mass der Türfront richtet sich nach der

Sockelhöhe der jeweiligen Küchen-

möbel.

Bei Hocheinbau wird empfohlen

Öffnungen zur Be- und Entlüftung

vorzusehen (min. 200 cm²).

Weitere Planungshinweise auf

Seite 330 – 335 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,4 kW.

Anschlusskabel, steckbar.

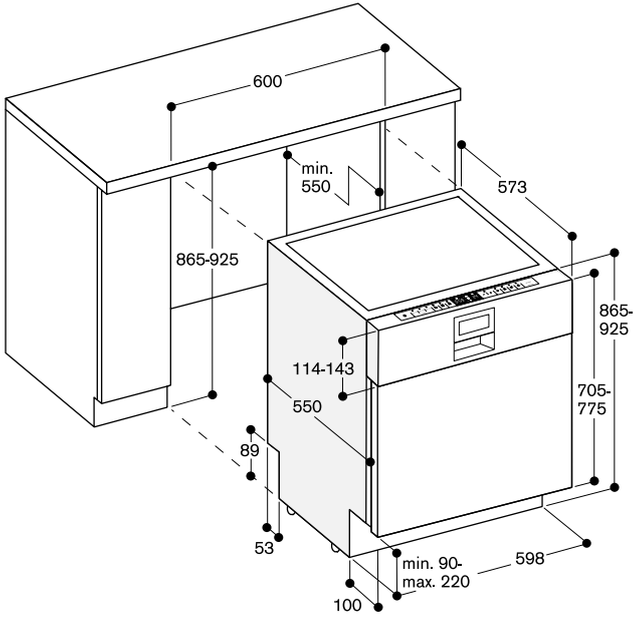
Wasseranschluss mit

Verschraubung 3/4".

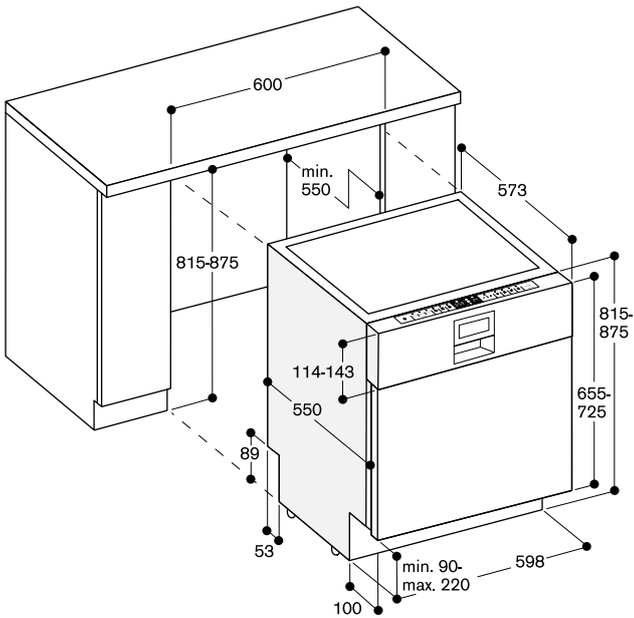
Anschluss an Warm- oder Kaltwasser

möglich.

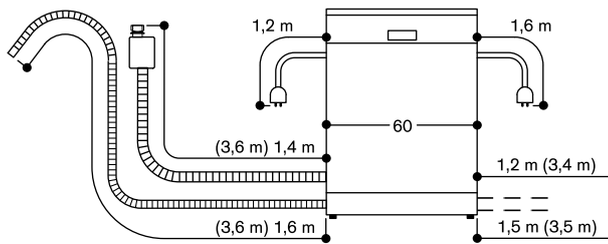
86,5 cm hohe Geschirrspüler



81,5 cm hohe Geschirrspüler



Anschlussmasse für 60 cm breite Geschirrspüler



() Werte mit Verlängerungssatz



DF 250 141	CHF	2'180.-
voll integrierbar	CHF	2'024.14
Höhe 81,5 cm, Breite 45 cm		

vRG	CHF	11.97
	CHF	11.11

Im Geräte-Preis enthalten

1 Backblech-Sprühkopf

Installationszubehör

DA 020 010	CHF	64.-
Verblendungsleisten	CHF	59.42
Edelstahl für 81,5 cm hohe Geschirrspüler		

DA 021 000	CHF	242.-
Klappscharnier für alle	CHF	224.70
voll integrierbaren Geschirrspüler		

GH 035 010	CHF	65.-
Möbelgriff mit 2	CHF	60.35
Halterungen, Edelstahl, Länge 35 cm, Bohrabstand 327 mm		

GZ 010 011	CHF	57.-
Aquastop-Verlängerung (Länge 2 m)	CHF	52.92
Verlängerung des Zu- und Ablaufschlauchs.		

Sonderzubehör

DA 042 030	CHF	51.-
Silberglanzkassette	CHF	47.35
für alle Geschirrspüler		

Geschirrspüler Serie 200

DF 250

- Optimaler Schutz für empfindliche Gläser durch Niedertemperatur-Trocknen mit Zeolith und intelligente Wasserenthärtung
- 6 Programme mit Aquasensor und 2 Optionen, Power und Intensiv:
 - Reinigen und Trocknen in 65 Minuten
 - Intensive Reinigung im Unterkorb bei gleichzeitigem Schutz der Gläser im Oberkorb
- Flexibles Korbsystem inklusive Besteckschublade für optimale Beladung
- Restzeitprojektion für die Anzeige der Restlaufzeit auf dem Küchenboden
- Helle Innenraumbeleuchtung
- Sehr leise: 44 dB
- Energieeffizienzklasse A+++
- Aquastop mit Garantie

Bedienung

Display mit Anzeige der Restlauf- oder Endzeit, Nachfüllbedarf an Salz und Klarspüler, Kontrollanzeige für Wasserzulauf. Zeitvorwahl bis zu 24 Stunden. Optisches und akustisches Endsignal. Restzeitprojektion.

Technische Features

Helle Innenraumbeleuchtung. Glasschutz mit Zeolith. Aquasensor. Beladungssensor. Reinigerautomatik. Regenerierelektronik. Wärmetauscher. Durchlauferhitzer. 3-faches Filtersystem. Servoschloss. Aquastop mit Garantie.

Programme

6 Spülprogramme:
 Auto 35 °C - 45 °C.
 Auto 45 °C - 65 °C.
 Auto 65 °C - 75 °C.
 Normal Eco 50 °C.
 Schnell 45 °C (29 min.).
 Vorspülen.

2 Optionen:

Intensiv.
 Power.

Ausstattung

Flexibles Korbsystem.
 Besteckschublade.

Oberkorb:

3-stufige Rackmatic, bis zu 5 cm höhenverstellbar.
 3 Klappstacheln.
 1 Klappetagere.

Unterkorb:

4 Klappstacheln.
 1 Klappetagere.
 Gläseranlagebügel.
 Besteckkorb.

Maximale Tellergrößen

(Ober-/Unterkorb):
 19/25, 16,5/27,5 bzw. 14/31 cm.

Fassungsvermögen 10 Massgedecke.

Verbrauchsdaten

Energieeffizienzklasse A+++ auf einer Skala der Effizienzklassen von A+++ bis D.
 Ab 9,5 l Wasser.
 Ab 0,66 kWh.
 Schalleistung 44 dB (re 1 pW).

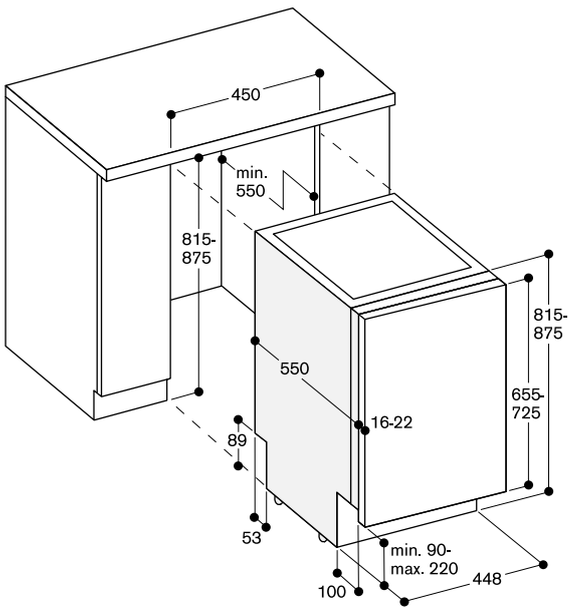
Planungshinweise

Höhenverstellbare Füsse.
 Gerätesockelrücksprung 100 mm (siehe Zeichnung).
 Um die Restzeitprojektion darstellen zu können, muss ein mindest Sockelrücksprung vorhanden sein (40 mm + Möbelfrontstärke). Die maximale Sockelhöhe muss um 30 mm reduziert werden, um die optimale Anzeige der Restzeitprojektion zu ermöglichen.
 Hinterfuss frontseitig verstellbar.
 Türgewicht bis zu 7,5 kg.
 Mass der Türfront richtet sich nach der Sockelhöhe der jeweiligen Küchenmöbel.
 Bei Hocheinbau wird empfohlen Öffnungen zur Be- und Entlüftung vorzusehen (min. 150 cm²).

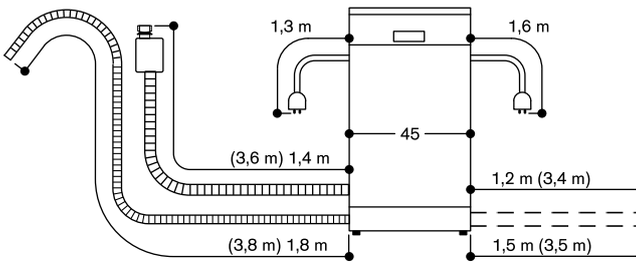
Weitere Planungshinweise auf Seite 330 – 335 beachten.

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert 2,4 kW.
 Anschlusskabel, steckbar.
 Wasseranschluss mit Verschraubung 3/4".
 Anschluss an Warm- oder Kaltwasser möglich.



Anschlussmaße für 45 cm breite Geschirrspüler



() Werte mit Verlängerungssatz

Zusätzliche Planungshinweise für Standard-Geschirrspüler (ohne flexibles Scharnier)

Bei Nischenhöhen von 815 bis 855 mm ist in den meisten Fällen der 81,5 cm hohe Geschirrspüler, unabhängig von der Sockelhöhe, einzuplanen.

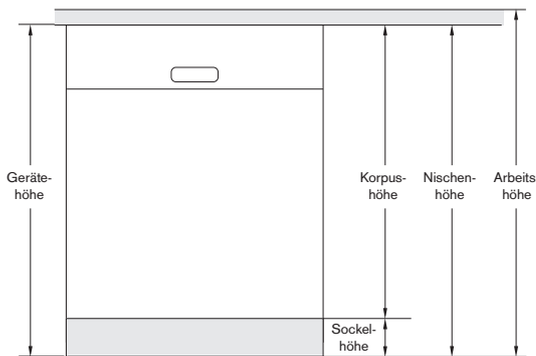
Bei Nischenhöhen von 885 bis 925 mm ist in den meisten Fällen der 86,5 cm hohe Geschirrspüler, unabhängig von der Sockelhöhe, einzuplanen.

Beträgt die Nischenhöhe 865 oder 875 mm, bitte beachten:
Ob hier der 81,5 cm hohe Geschirrspüler oder der 86,5 cm hohe Geschirrspüler eingesetzt werden kann, hängt von der Sockelhöhe ab.

Bei Spülern mit Restzeitprojektion muss die max. Sockelhöhe um 30 mm reduziert werden, um eine optimale Anzeige zu ermöglichen.

		Korpushöhe 655–725 mm						Korpushöhe 705–775 mm					
		Nischenhöhe in mm →											
		815	825	835	845	855	865	875	885	895	905	915	925
Sockelhöhe in mm ↓	<90	1 (S)	1 (S)	1 (S)	1 (S)	1 (S)	1 6 (S)	1 6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
	90	1	1 (S/D)	1 (S)	1 (S)	1 (S)	1 (S) 6	1 (S) 6 (S/D)	6 (S)				
	100	1	1	1 (S/D)	1 (S)	1 (S)	1 (S) 6	1 (S) 6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
	110	1	1	1	1 (S/D)	1 (S)	1 (S) 6	1 (S) 6	6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S)	6 (S)
	120	1	1	1	1	1 (S/D)	1 (S) 6	1 (S) 6	6	6	6 (S/D)	6 (S)	6 (S)
	130	1	1	1	1	1	1 (S/D) 6	1 (S) 6	6	6	6	6 (S/D)	6 (S)
	140	1	1	1	1	1	1 (S) 6	1 (S/D) 6	6	6	6	6	6 (S/D)
	150	1	1	1	1	1	1 (S) 6	1 (S) 6	6	6	6	6	6
	160	1	1	1	1	1	1 (S) 6	1 (S) 6	6	6	6	6	6
	170		1	1	1	1	1	1 (S) 6	6	6	6	6	6
	180			1	1	1	1	1	6	6	6	6	6
	190				1	1	1	1		6	6	6	6
	200					1	1	1			6	6	6
	210						1	1				6	6
220							1					6	

- 1 = 81,5 cm hohe Geschirrspüler DF 480/DF 260/DI 260/DF 250, (S) = Sonderlösung
- 6 = 86,5 cm hohe Geschirrspüler DF 481/DF 261/DI 261/DF 251, (S) = Sonderlösung
- (S) = Sonderlösung mit Klappscharnier (DA 021 000) / geteilter Möbelfront
- (D) = Sonderlösung mit 10 mm Spalt zur Arbeitsplatte Distanzleiste / Keine Kindersicherung möglich



Einbauhinweise für Vorbautüren DA 231

Unterschrank

Die Vorbautüren sind nicht für Spüler mit flexiblem Scharnier geeignet.

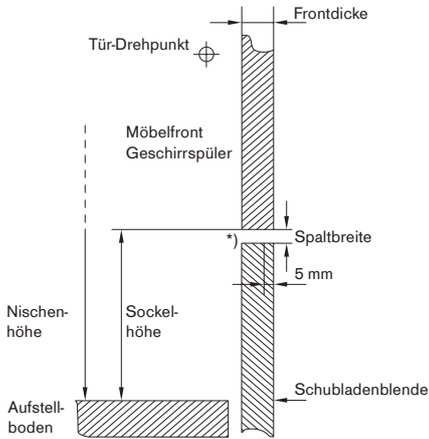
Die Vorbautüre lässt sich stufenlos um 49 mm in der Höhe verändern.

		Korpushöhe 670–720 mm						Korpushöhe 720–770 mm					
		Nischenhöhe in mm →											
		815	825	835	845	855	865	875	885	895	905	915	925
Sockelhöhe in mm ↓	95						6						
	105	1	1				6	6					
	115	1	1	1			6	6	6				
	125	1	1	1	1		6	6	6	6			
	135	1	1	1	1	1	6	6	6	6	6		
	145	1	1	1	1	1	1 6	6	6	6	6	6	
	155		1	1	1	1	1	1 6	6	6	6	6	6
	165			1	1	1	1	1	6	6	6	6	6
	175				1	1	1	1		6	6	6	6
	185					1	1	1			6	6	6
	195						1	1				6	6
205							1					6	

- 1 = 81,5 cm hohe Geschirrspüler DF 480 / DF 260, Vorbautüren DA 231 000/010/030
- 6 = 86,5 cm hohe Geschirrspüler DF 481 / DF 261, Vorbautüren DA 231 100/110/130

Hocheinbau von Geschirrspülern ohne Ansträgung der Schubladenblende

Die Tabelle enthält die notwendige Spaltbreite zwischen Möbelfront und Schubladenblende in Abhängigkeit von Nischenhöhe, Sockelhöhe und Frontdicke bei Verwendung einer Standard-Möbelfront für Unterbau-Geschirrspüler.

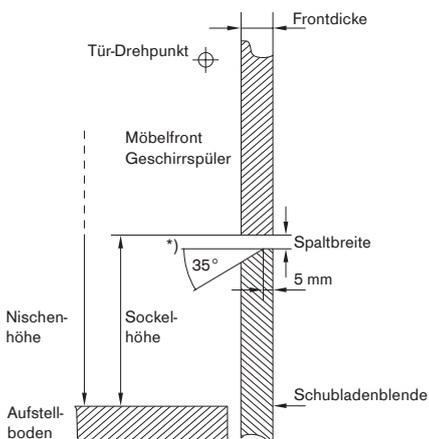


* Der Freiraum beim Einschwenken der Tür sollte min. 4 mm betragen.

Nischenhöhe (mm)	Frontdicke (mm)	Sockelhöhe (mm)								
		90	100	110	120	130	140	150	160	170
815	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
825	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
835	16		10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	
	19		12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	
	22		13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5
845	16			10,5	11	12	13	14,5	16,5	
	19			12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	
	22			13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	
855	16				10,5	11	12	13	14,5	
	19				12	12,5	13,5	15	16,5	
	22				13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	
865	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
875	16	10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	22,5	
	19	12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	25,5	
	22	13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	28,5	
885	16		10,5	11	12	13	14,5	16,5	19	
	19		12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	22	
	22		13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	24,5	
895	16			10,5	11	12	13	14,5	16,5	
	19			12	12,5	13,5	15	16,5	18,5	
	22			13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	21	
905	16				10,5	11	12	13	14,5	
	19				12	12,5	13,5	15	16,5	
	22				13,5	14,5	15,5	16,5	18,5	
915	16					10,5	11	12	13	
	19					12	12,5	13,5	15	
	22					13,5	14,5	15,5	16,5	
925	16						10,5	11	12	
	19						12	12,5	13,5	
	22						13,5	14,5	15,5	

Hocheinbau von Geschirrspülern mit Ansträgung der Schubladenblende

Die Tabelle enthält die notwendige Spaltbreite zwischen Möbelfront und Schubladenblende in Abhängigkeit von Nischenhöhe, Sockelhöhe und Frontdicke bei Verwendung einer Standard-Möbelfront für Unterbau-Geschirrspüler.



* Der Freiraum beim Einschwenken der Tür sollte min. 4 mm betragen.

Nischenhöhe (mm)	Frontdicke (mm)	Sockelhöhe (mm)								
		90	100	110	120	130	140	150	160	170
815	16	6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5	
	19	7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17	
	22	7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18	
825	16	6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5	
	19	7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17	
	22	7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18	
835	16		6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	
	19		7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	
	22		7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	
845	16			6,5	6,5	7	7,5	8	9	
	19			7	7,5	8	8,5	9,5	11	
	22			7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	
855	16				6,5	6,5	7	7,5	8	
	19				7	7,5	8	8,5	9,5	
	22				7,5	7,5	8	9	9,5	
865	16	6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5	
	19	7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17	
	22	7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18	
875	16		6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	15,5
	19		7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	17
	22		7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	18
885	16		6,5	6,5	7	7,5	8	9	12	
	19		7	7,5	8	8,5	9,5	11	13	
	22		7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	14	
895	16			6,5	6,5	7	7,5	8	9	
	19			7	7,5	8	8,5	9,5	11	
	22			7,5	7,5	8	9	9,5	11,5	
905	16				6,5	6,5	7	7,5	8	
	19				7	7,5	8	8,5	9,5	
	22				7,5	7,5	8	9	9,5	
915	16					6,5	6,5	7	7,5	
	19					7	7,5	8	8,5	
	22					7,5	7,5	8	9	
925	16						6,5	6,5	7	
	19						7	7,5	8	
	22						7,5	7,5	8	

Zusätzliche Planungshinweise für Geschirrspüler mit flexiblem Scharnier

Bei Nischenhöhen von 815 bis 860 mm ist in den meisten Fällen der 81,5 cm hohe Geschirrspüler, unabhängig von der Sockelhöhe, einzuplanen.

Bei Nischenhöhen von 880 bis 925 mm ist in den meisten Fällen der 86,5 cm hohe Geschirrspüler, unabhängig von der Sockelhöhe, einzuplanen.

Beträgt die Nischenhöhe 865 bis 875 mm, bitte beachten:
Ob hier der 81,5 cm hohe Geschirrspüler oder der 86,5 cm hohe Geschirrspüler eingesetzt werden kann, hängt von der Sockelhöhe ab.

Ob der Einbau eines Geschirrspülers mit flexiblem Scharnier notwendig ist, hängt von mehreren Faktoren ab.

Die Vorbautüren sind nicht für Spüler mit flexiblem Scharnier geeignet.

		Korpushöhe 655-750 mm									
		Nischenhöhe in mm →									
		815	820	825	830	835	840	845	850	855	860
↓ Sockelhöhe in mm	65	1									
	70	1	1								
	75	1	1	1							
	80	1	1	1	1						
	85	1	1	1	1	1					
	90	1	1	1	1	1	1				
	95	1	1	1	1	1	1	1			
	100	1	1	1	1	1	1	1	1		
	105	1	1	1	1	1	1	1	1	1	
	110	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	115	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	120	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	125	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	130	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	135	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	140	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	145	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	150	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	155	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	160	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1
	165		1	1	1	1	1	1	1	1	1
	170			1	1	1	1	1	1	1	1
175				1	1	1	1	1	1	1	
180					1	1	1	1	1	1	
185						1	1	1	1	1	
190							1	1	1	1	
195								1	1	1	
200									1	1	
205										1	
210											
215											
220											

- 1 = 81,5 cm hohe Geschirrspüler mit flexiblem Scharnier DF 480 162F / DF 260 165F
- 2 = 86,5 cm hohe Geschirrspüler mit flexiblem Scharnier DF 481 162F / DF 261 165F

Zubehör und Sonderzubehör für Geschirrspüler

Flexibles Korbsystem

Flexibles Korbsystem mit Leichtlauffunktion auf allen Ebenen und gedämpftem Einzug für Ober- und Unterkorb.

Oberkorb

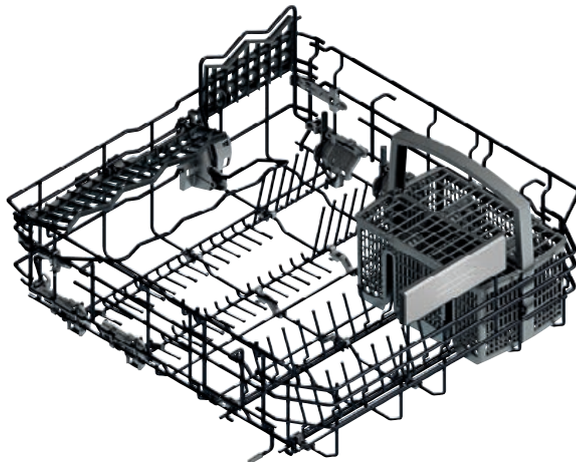
Für mehr Flexibilität und leichtere Handhabung beim Be- und Entladen des Geschirrspülers.

6 Klappstacheln.
4 Klappetageren.
2 Gläseranlagen.
Mit Überauszug, Leichtlauffunktion und gedämpftem Einzug sowie 3-stufiger Rackmatic, bis zu 5 cm höhenverstellbar. Griff zum leichteren Herausziehen des Oberkorbes.



Unterkorb

8 Klappstacheln.
2 Klappetageren.
Geteilter Gläseranlagebügel.
Besteckkorb.
Mit Leichtlauffunktion und gedämpftem Einzug. Griff zum leichteren Herausziehen des Unterkorbes.



DA 020 010 CHF 64.–
Verblendungsleisten CHF 59.42
Edelstahl für alle 81,5 cm hohe Geschirrspüler
2er Set für links und rechts.
Zur Kaschierung des Spalts zwischen Gerät und seitlicher Möbelwand und zur verbesserten Befestigung des Gerätes in der Nische.
Der weisse Keder wird durch die Edelstahlleisten ersetzt.
B x T in cm: 2,2 x 2,0.
Höhe 62,2 cm.



DA 021 000 CHF 242.–
Klappscharnier für CHF 224.70
alle integrierbaren Geschirrspüler
Einbaulösung für Geschirrspüler mit bis zu 92 cm Nischenhöhe.
Das Scharnier wird am Geräte-Sockel befestigt, darauf wird der untere Teil der geteilten Möbelfront montiert.
Höhe oberer Teil der geteilten Möbelfront:
64,5 – 68 cm bei Gerätehöhe 81,5 cm.
69,5 – 73 cm bei Gerätehöhe 86,5 cm.



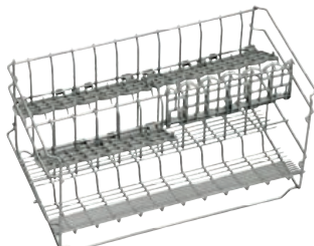
DA 041 160 CHF 196.–
Besteckschublade CHF 181.99
mit Leichtlauffunktion
Zusätzliche dritte Beladungsebene oberhalb des Oberkorbes.
Für grössere Besteckteile, Kochutensilien und Espressotassen geeignet.
Fassungsvermögen aller drei Beladungsebenen beträgt 13 Massgedecke.



DA 042 030 CHF 51.–
 Silberglanzkassette CHF 47.35
 für alle Geschirrspüler
 Aus Aluminium zum Schutz des
 Silberbestecks vor Korrosion.
 Einfaches Einsetzen der Kassette in
 den Besteckkorb.
 B x H x T in cm: 5,5x20,2x4,1.



DA 043 060 CHF 93.–
 Gläserkorb CHF 86.35
 Spezialkorb zum kipp-sicheren Spülen
 von Tassen und langstieligen Gläsern.
 Zum Einsetzen des Spezialkorbs die
 Klapp-Stacheln im Unterkorb umlegen.
 Stellvolumen: max. 12 langstielige
 Gläser bzw. 24 Tassen.
 Gläserkorb in silber mit
 4 Klapp-Etageren.
 B x H x T in cm: 49x23x26.



DA 043 000 CHF 30.–
 Halterung für CHF 27.86
 langstielige Gläser
 Bietet sichere Positionierung für bis zu
 vier langstielige Gläser während des
 Spülvorgangs und sorgt für ein
 optimales Reinigungsergebnis.
 Zur Platzierung im Unterkorb.



DA 231 010 CHF 734.–
 Edelstahl-hinterlegte CHF 681.52
 Vollglastür als Vorbautür für 81,5 cm
 hohe Geschirrspüler
 Höhenanpassbar um 49 mm,
 Höhe 67 bis 71,9 cm.
 B x T in cm: 59 x 1,9.
 Griff: B x T x Ø in cm: 45 x 4,9 x 1,4.

DA 231 110 CHF 734.–
 Edelstahl-hinterlegte CHF 681.52
 Vollglastür als Vorbautür für 86,5 cm
 hohe Geschirrspüler
 Höhenanpassbar um 49 mm,
 Höhe 72 bis 76,9 cm.
 B x T in cm: 59 x 1,9.
 Griff: B x T x Ø in cm: 45 x 4,9 x 1,4.



GH 035 010 CHF 65.–
 Möbelgriff mit 2 CHF 60.35
 Halterungen, Edelstahl, Länge 35 cm,
 Bohrabstand 327 mm



GH 045 010 CHF 86.–
 Möbelgriff mit CHF 79.85
 2 Halterungen, Edelstahl, Länge 45 cm,
 Bohrabstand 427 mm



GZ 010 011 CHF 57.–
 Aquastop- CHF 52.92
 Verlängerung (Länge 2 m)
 Verlängerung des Zu- und Ablauf-
 schlauchs.





Home Connect | Zubehör

Home Connect	340
Gastronorm-System	341
Möbelgriffe	343
FEA Daten	344
Installationspläne	368
vRG	370

Das Besondere im Internet der Dinge.

Gaggenau und Home Connect*



Der Unterschied heisst Gaggenau.

Eine neue Ära des Kochens ist angebrochen. Über ihr Mobilgerät können ambitionierte Köche den Ofen vorheizen, die Lüftung einschalten oder die Spülmaschine starten, Zubehör im eShop bestellen, eine Bedienungsanleitung herunterladen oder einen Online-Diagnosecheck durch einen Techniker anfordern.

Mit der Integration in kompatible Home-Management-Systeme bleibt die Küche auch im digitalen Zeitalter das Herzstück eines jeden Zuhauses. Der Küchenchef kann sich von Amazon Alexa die verbleibende Backzeit ansagen, eine Tasse Kaffee zubereiten und die Lüftung einschalten lassen.

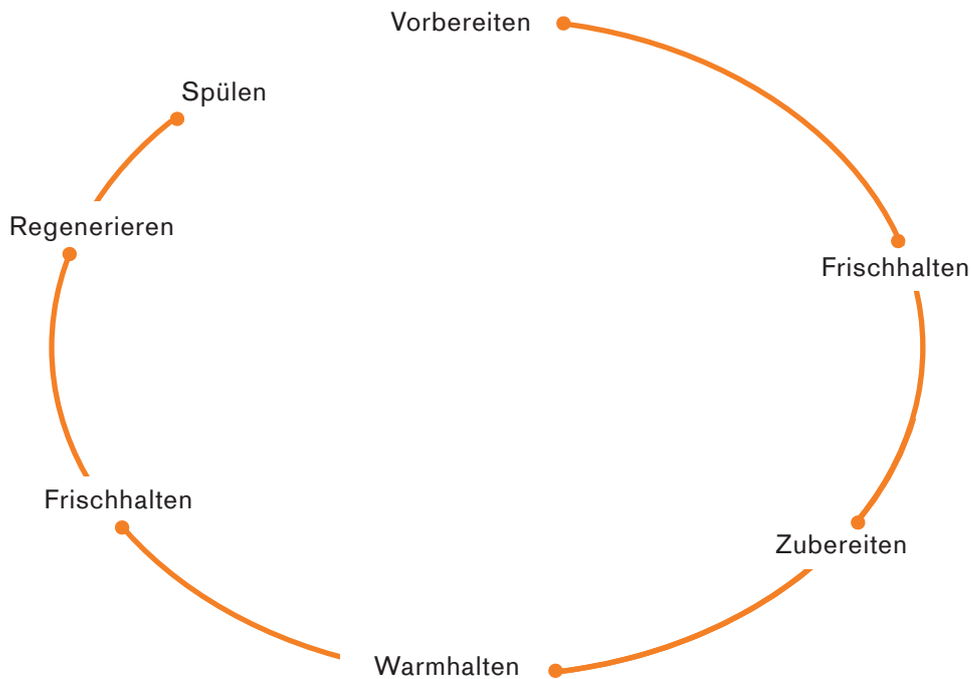
- Vernetzt:
Fernsteuern** und -überwachen. Aktivieren Sie die Ferndiagnose durch einen Online-Techniker.
- Verbunden:
Kaufen Sie Zubehör über den eShop, laden Sie Bedienungsanleitungen herunter und nutzen Sie unser Partnernetzwerk.
- Integriert:
Kompatibel mit verschiedenen Smart-Home-Systemen.

Dies ist erst der Anfang! Entdecken Sie die Möglichkeiten unter home-connect.com.

*Die Nutzung der Home Connect Funktion ist abhängig von den Home Connect Diensten, welche nicht in jedem Land verfügbar sind. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter home-connect.com.

**Gilt nicht für Kochfelder. Kochfelder sind für die unbeaufsichtigte Nutzung nicht geeignet, da der Kochvorgang ständige Aufmerksamkeit erfordert.

Das Gastronorm-System ist die Basis des Kochgeschirrs in der professionellen Küche. Es ermöglicht den reibungslosen Ablauf von der Vorbereitung über die Zubereitung bis hin zum Servieren bei Tisch oder zur Aufbewahrung. Das Gastronorm-Zubehör von Gaggenau ist abgestimmt auf unsere Geräte der Vario Kälte-Serie 200, die Induktions-Kochfelder, die Dampfback- und -garöfen, die Backöfen sowie die Geschirrspüler.



Vorbereiten.
Zum Vorbereiten in Kombination mit Küchenspülen im Gastronorm Format.

Frischhalten.
Zum Frischhalten mit den Geräten der Vario Kälte-Serie 200.

Zubereiten.
Zum Zubereiten auf unseren Induktions-Kochfeldern VI, CI und CX, in unseren Dampfback- und -garöfen BS/BSP oder in unseren Backöfen BO/BOP in Kombination mit den Auszugssystemen BA 018/BA 016.

Warmhalten.
Zum Warmhalten in den Gaggenau Wärmeschubladen WS/WSP.

Regenerieren/Aufwärmen.
Zum Regenerieren in unseren Dampfback- und -garöfen BS/BSP sowie zum Aufwärmen auf unseren Induktions-Kochfeldern VI, CI und CX oder in unseren Backöfen BO/BOP in Kombination mit den Auszugssystemen BA 018/BA 016.

Spülen.
Optimale Reinigung und Trocknung in unseren Geschirrspülern dank des Gastronorm-Behälter-Einsatzes.

Zubehöre aus dem Gaggenau Gastronorm-System

Für den Einsatz in den verschiedenen Gaggenau Geräten stehen Ihnen diese Zubehöre aus dem Gaggenau Gastronorm-System zur Verfügung.

Gastronorm-Behälter

GN 114/124/144/154

Die hochwandigen, stabilen Gefässe eignen sich neben dem Garen im Dampf auch zum Lagern im Kühlschrank oder zum Servieren bei Tisch. Sie sind sowohl erhältlich in hygienischem Edelstahl als auch mit Antihafbeschichtung. Beide sind spülmaschinenfest. Die antihafbeschichteten GN-Behälter verhindern das Anhaften von Lebensmitteln und sind damit besonders einfach zu reinigen. Für das gleichzeitige Garen mehrerer Gerichte lassen sich die Gareinsätze von Dampfback oder -garofen im Format GN 2/3 beliebig kombinieren mit kleineren, als Sonderzubehör erhältlichen Einsätzen im Format GN 1/3.

GN 114 130	CHF	72.-
Gastronorm-Behälter	CHF	66.85
aus Edelstahl, GN 1/3, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l		



GN 114 230	CHF	93.-
Gastronorm-Behälter	CHF	86.35
aus Edelstahl, GN 2/3, ungelocht, 40 mm tief, 3 l		



GN 124 130	CHF	89.-
Gastronorm-Behälter	CHF	82.64
aus Edelstahl, GN 1/3, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l		



GN 124 230	CHF	123.-
Gastronorm-Behälter	CHF	114.21
aus Edelstahl, GN 2/3, gelocht, 40 mm tief, 3 l		



GN 144 130	CHF	145.-
Gastronorm-Behälter	CHF	134.63
GN 1/3, antihafbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 1,5 l.		



GN 144 230	CHF	155.-
Gastronorm-Behälter	CHF	143.92
GN 2/3, antihafbeschichtet, ungelocht, 40 mm tief, 3 l.		



GN 154 130	CHF	166.-
Gastronorm-Behälter	CHF	154.13
GN 1/3, antihafbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 1,5 l.		



GN 154 230	CHF	175.-
Gastronorm-Behälter	CHF	162.49
GN 2/3, antihafbeschichtet, gelocht, 40 mm tief, 3 l.		



Gastronorm-Abdeckung

GN 410

Die Gastronorm-Abdeckungen dienen zum Verschliessen der Gastronorm-Behälter im Format GN 1/3 und 2/3. Zusammen eignen sie sich besonders für die Lagerung und das Frischhalten von Lebensmitteln und fertigen Gerichten in den Geräten der Vario Kälte-Serie 200.

GN 410 130	CHF	51.-
Gastronorm-Abdeckung	CHF	47.35
aus Edelstahl, GN 1/3, zur Verwendung mit den Gastronorm-Behältern aus Edelstahl		



GN 410 230	CHF	71.-
Gastronorm-Abdeckung	CHF	65.92
aus Edelstahl, GN 2/3, zur Verwendung mit den Gastronorm-Behältern aus Edelstahl		



Gastronorm-Bräter

GN 340

Gastronorm-Bräter GN 2/3, Höhe 165 mm. Antihafbeschichtung. Zum Anbraten im Backofen mit Bräterfunktion. Ober- und Unterteil sind separat als Auflaufform zu verwenden (65 mm/100 mm tief). Im Backofen mit Auszugssystem BA 018/BA 016 und Heizkörper (separat bestellen). Auch im Dampfback- und -garofen verwendbar direkt in die Seitengitter der Geräte einzuschieben.

GN 340 230	CHF	818.-
Gastronorm-Bräter	CHF	759.52
aus Aluminiumguss, GN 2/3, Höhe 165 mm		



Teppan Yaki

GN 232

GN 232 110	CHF	600.-
Teppan Yaki aus	CHF	557.10
Mehrschichtenmaterial, GN 1/1 Für Vollflächeninduktionskochfeld CX 480		



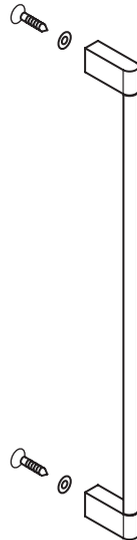
GN 232 230	CHF	528.-
Teppan Yaki aus	CHF	490.25
Mehrschichtenmaterial, GN 2/3 Für Vollflächeninduktionskochfeld CX 480		



Für eine individuelle Gestaltung Ihrer Möbelfronten stehen jetzt Gaggenau Griffe zur Verfügung, im Design der Vario Kältegeräte und ebenfalls passend zur Backofen-Serie 200. Je nach erforderlicher Länge mit 2 oder 3 Halterungen.

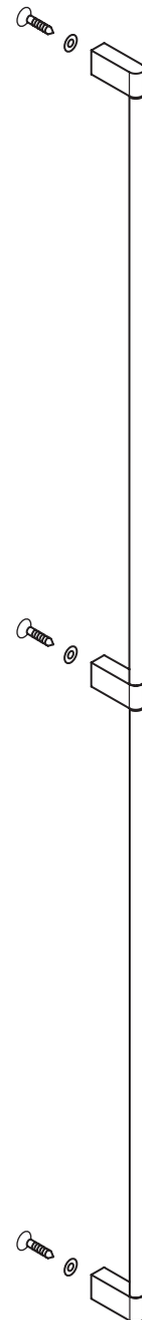
Möbelgriff mit 2 Halterungen

GH 017 010	CHF	56.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		52.-
passend zu BSP/BMP, Länge 17,3 cm, Bohrabstand 150 mm.		
GH 020 010	CHF	38.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		35.28
Länge 20 cm, Bohrabstand 177 mm.		
GH 025 010	CHF	48.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		44.57
Länge 25 cm, Bohrabstand 227 mm.		
GH 030 010	CHF	56.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		52.-
Länge 30 cm, Bohrabstand 277 mm.		
GH 031 010	CHF	77.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		71.49
passend zu BOP, Länge 30,5 cm, Bohrabstand 282 mm.		
GH 035 010	CHF	65.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		60.35
Länge 35 cm, Bohrabstand 327 mm.		
GH 040 010	CHF	77.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		71.49
Länge 40 cm, Bohrabstand 377 mm.		
GH 045 010	CHF	86.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		79.85
Länge 45 cm, Bohrabstand 427 mm.		
GH 050 010	CHF	92.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		85.42
Länge 50 cm, Bohrabstand 477 mm.		
GH 060 010	CHF	113.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		104.92
Länge 60 cm, Bohrabstand 577 mm.		
GH 070 010	CHF	130.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		120.71
Länge 70 cm, Bohrabstand 677 mm.		
GH 080 010	CHF	149.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		138.35
Länge 80 cm, Bohrabstand 777 mm.		
GH 090 010	CHF	171.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		158.77
Länge 90 cm, Bohrabstand 877 mm.		



Möbelgriff mit 3 Halterungen

GH 110 010	CHF	207.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		192.20
Länge 110 cm, Bohrabstand jeweils 538,5 mm.		
GH 120 010	CHF	223.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		207.06
Länge 120 cm, Bohrabstand jeweils 588,5 mm.		
GH 140 010	CHF	264.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		245.13
Länge 140 cm, Bohrabstand jeweils 688,5 mm.		
GH 160 010	CHF	305.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		283.19
Länge 160 cm, Bohrabstand jeweils 788,5 mm.		
GH 180 010	CHF	341.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		316.62
Länge 180 cm, Bohrabstand jeweils 888,5 mm.		
GH 200 010	CHF	377.-
Möbelgriff Edelstahl, CHF		350.05
Länge 200 cm, Bohrabstand jeweils 988,5 mm.		



Warendeklaration für Haushalt Backöfen



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Einbaubacköfen		
Modellbezeichnung	EB 333	BO 480/481	BO 470/471
Abbildung	Seite 4	16	17
Effizienz und Verbrauch ¹⁾			
Energieeffizienzklasse	A	A	A
A+++ (niedriger Energieverbrauch),..., D (hoher Energieverbrauch)			
Energieverbrauch konventionell ⁵⁾	kWh/Zyklus 1,32	1,53	1,25
Energieverbrauch Umluft / Heissluft ⁶⁾	kWh/Zyklus 0,86	1,080	0,92
Standby-Verbrauch eingeschalteter/ausgeschalteter Zustand	W		
Energieverbrauch pyrolytische Selbstreinigung	kWh/Zyklus 9,2	8,0	6,75
Anzahl Garräume	1	1	1
Volumen pro Garraum	l 83	110	76
Gebrauchseigenschaften ¹⁾			
Max. einstellbare Temperatur bei OH/UH, Umluft/Heissluft	°C 300/300	300/300	300/300
Temperatur bei Dampfbetrieb	°C		
Mikrowellen Ausgangsleistung	W		
nutzbare Grillfläche	cm ² 1864	1864	1403
nutzbare Garraumvolumen	l 83	110	76
Abmessungen ²⁾			
Höhe	cm 48	67	59,5
Breite	cm 89	75,2	59
Tiefe (ab Möbelfront)	cm 55	54,7	54,7
Tiefe bei offenen Türen (ab Möbelfront)	cm 50	78	62
Leergewicht ³⁾			
Gewicht des Gerätes	kg 79	77	64
Ausstattung			
Backofen			
Innenabmessungen Höhe	cm 31,5	43,5	38,3
Breite	cm 62,4	62,4	47,5
Tiefe	cm 40,3	40,3	41,4
Beleuchtung / Sichtfenster	• / •	• / •	• / •
Beheizungsart Oberhitze und Unterhitze	• / •	• / •	• / •
Umluft	•	•	•
Heissluft	•	•	•
Dampf			
Mikrowellen			
Reinigungshilfe katalytisch			
Selbstreinigung pyrolytisch	•	•	•
Grillheizkörper vorhanden/nachrüstbar	• / -	• / -	• / -
Grillmotor / Umluftgrillen	• / •	• / •	• / •
Zeitschalter / Schaltuhr	• / •	• / •	• / •
Geräteschublade-/ Wärmeschublade			
Elektrischer Anschluss			
Max. Nennleistung	kW 5,4	5,5	3,7
Max. Gesamtanschlusswert	kW 5,4	5,5	3,7
Spannung	V 230 / 2PNE	230 / 2PNE	400 / 230 1PNE
Absicherung	A 13	13	10/16
Sicherheit und Service			
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	•	•	•
Herkunftsland	FR	FR	FR
Garantie 2 Jahre	•	•	•
Service durch BSH Kundendienst	•	•	•
Name und Adresse des Anbieters	BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil		

Erläuterungen

- / 0 / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 50304/60350

²⁾ Bei Einbaugeräten siehe Massangaben auf den Instruktionsblättern und im Prospekt.

³⁾ Beachten Sie bei Geräten für Schrankeinbau, dass der Schrank für das Gerät tragfähig ist.

⁴⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.

⁵⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.

⁶⁾ Messmethoden siehe EU-Verordnung Nr. 66/2014, Anhang II, Kap. 1

Hinweis: Stand der Tabellendaten 01/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Einbaubacköfen			
BO 450/451	BO 420/421	BOP 250/251	BOP 220/221
18	19	50	51
A	A	A	A
1,25	1,25	1,25	1,25
0,92	0,92	0,92	0,92
6,75	6,75	6,75	6,75
1	1	1	1
76	76	76	76
300/300	300/300	300/300	300/300
1403	1403	1403	1403
76	76	76	76
59,5	59,5	59,5	59,5
59	59	59	59
54,7	54,7	54,7	54,7
62	62	60	60
56	56	56	56
38,3	38,3	38,3	38,3
47,5	47,5	47,5	47,5
41,4	41,4	41,4	41,4
• / •	• / •	• / •	• / •
• / •	• / •	• / •	• / •
•	•	•	•
•	•	•	•
•	•	•	•
• / -	• / -	• / -	• / -
- / •	- / •	- / •	- / •
• / •	• / •	• / •	• / •
3,7	3,7	3,7	3,7
3,7	3,7	3,7	3,7
400 / 2PNE	230 / 1PNE	400 / 2PNE	230 / 1PNE
10	16	10	16
•	•	•	•
FR	FR	FR	FR
•	•	•	•
•	•	•	•

Warendeklaration für Haushalt Wärmeschubladen / Vakuumierschubladen und Dampfgerar



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Wärmeschubladen		Vakuumierschubladen	
Modellbezeichnung	WS 482	WS 462	WS 461	DV 461
		WSP 222	WSP 221	DVP 221
Abbildung	Seite 35	36/63	37/52	34/51
Effizienz und Verbrauch ¹⁾				
Energieeffizienzklasse				
A+++ (niedriger Energieverbrauch),..., D (hoher Energieverbrauch)				
Energieverbrauch konventionell ⁵⁾	kWh/Zyklus			
Energieverbrauch Umluft / Heissluft ⁶⁾	kWh/Zyklus			
Standby-Verbrauch eingeschalteter/ausgeschalteter Zustand	W			
Energieverbrauch pyrolytische Selbstreinigung	kWh/Zyklus			
Anzahl Garräume	1	1	1	1
Volumen pro Garraum	l 38	51	19	19
Gebrauchseigenschaften ¹⁾				
Max. einstellbare Temperatur bei OH/UH, Umluft/Heissluft	°C 80/-	80/-	80/-	
Temperatur bei Dampfbetrieb	°C			
Mikrowellen Ausgangsleistung	W			
nutzbare Grillfläche	cm ²			
nutzbare Garraumvolumen	l 38	51	19	19
Abmessungen ²⁾				
Höhe	cm 20,8	29	14	14
Breite	cm 75,2	59,4	59	59
Tiefe (ab Möbelfront)	cm 54,8	54,8	54,8	54,8
Tiefe bei offenen Türen (ab Möbelfront)	cm 48	48	48	48
Leergewicht ³⁾				
Gewicht des Gerätes	kg 29	24	18	18
Ausstattung				
Backofen				
Innenabmessungen Höhe	cm 13,2	23,6	8,6	6
Breite	cm 60,6	47,5	47,5	35
Tiefe	cm 48	45,8	45,8	25
Beleuchtung / Sichtfenster				
Beheizungsart Oberhitze und Unterhitze	- / •	- / •	- / •	
Umluft	•	•	•	
Heissluft				
Dampf				
Mikrowellen				
Reinigungshilfe katalytisch				
Selbstreinigung pyrolytisch				
Grillheizkörper vorhanden/nachrüstbar				
Grillmotor / Umluftgrillen				
Zeitschalter / Schaltuhr				
Geräteschublade- / Wärmeschublade	• / •	• / •	• / •	• / -
Elektrischer Anschluss				
Max. Nennleistung	kW			
Max. Gesamtanschlusswert	kW 0,81	0,81	0,81	0,81
Spannung	V 230 / 1PNE	230 / 1PNE	230 / 1PNE	230 / 1PNE
Absicherung	A 10	10	10	10
Sicherheit und Service				
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	•	•	•	•
Herkunftsland	SK	SK	SK	SK
Garantie 2 Jahre	•	•	•	•
Service durch BSH Kundendienst	•	•	•	•
Name und Adresse des Anbieters				
BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil				

Erläuterungen

- / ○ / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 50304/60350

²⁾ Bei Einbaugeräten siehe Massangaben auf den Instrukionsblättern und im Prospekt.

³⁾ Beachten Sie bei Geräten für Schrankeinbau, dass der Schrank für das Gerät tragfähig ist.

⁴⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.

⁵⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.

⁶⁾ Messmethoden siehe EU-Verordnung Nr. 66/2014, Anhang II, Kap. 1

Hinweis: Stand der Tabellendaten 01/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Dampfgarer				
BS 484/485	BS470/471	BS 450/451	BSP 250/251	BSP 220/221
	BS 474/475	BS 454/455		
22	24	27	52	53
A	A	A	A	A
0,69	0,69	0,60	0,60	
1	1	1	1	1
44	44	42	42	45
230/230	230/230	230/230	230/230	
100	100	100	100	100
810	810			
44	44	42	42	45
45,5	45,5	45,5	45,5	45,5
75,2	59	59	59	59
53,5	53,5	53,5	53,5	53,5
78	62	62	62	60
51	46	38	35	34
24,5	24,5	29,0	29,0	29,0
35,4	35,4	35,5	35,5	35,5
49,4	49,4	40,5	40,5	44
- / -	- / -	- / -	- / -	- / -
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
• / -	• / -	- / -	- / -	- / -
- / •	- / •	- / -	- / -	- / -
•	•	•	•	•
2,9	2,9	2,0	2,0	1,9
230 / 2P N E	230 / 2P N E	230 / 1PNE	230 / 1PNE	230 / 1PNE
10	10	10	10	10
•	•	•	•	•
FR	FR	FR	FR	FR
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•

Warendeklaration für Haushalt Mikrowellengeräte



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Kompaktbacköfen mit Mikrowelle		
Modellbezeichnung	BM 484 / 485	BM 45....	BMP 224 / 225
		BMP 25....	
Abbildung	Seite 28	29/54	55
Effizienz und Verbrauch ¹⁾			
Energieeffizienzklasse	A+++ (niedriger Energieverbrauch),..., D (hoher Energieverbrauch)		
Energieverbrauch konventionell ⁵⁾	kWh/Zyklus		
Energieverbrauch Umluft / Heissluft ⁶⁾	kWh/Zyklus		
Standby-Verbrauch eingeschalteter/ausgeschalteter Zustand	W		
Energieverbrauch pyrolytische Selbstreinigung	kWh/Zyklus		
Anzahl Garräume	1	1	1
Volumen pro Garraum	l 36	36	21
Gebrauchseigenschaften ¹⁾			
Max. einstellbare Temperatur bei OH/UH, Umluft/Heissluft	°C 250/250	250/250	250/250
Temperatur bei Dampfbetrieb	°C		
Mikrowellen Ausgangsleistung	W 1.000	1.000	1.000
nutzbare Grillfläche	cm ² 1.070	1.070	
nutzbare Garraumvolumen	l 36	36	21
Abmessungen ²⁾			
Höhe	cm 45,5	45,5	38,2
Breite	cm 75,2	59	59
Tiefe (ab Möbelfront)	cm 53,8	53,8	30,0
Tiefe bei offenen Türen (ab Möbelfront)	cm 78	62	60
Leergewicht ³⁾			
Gewicht des Gerätes	kg 50	46	20
Ausstattung			
Backofen			
Innenabmessungen Höhe	cm 23,6	23,6	22,0
Breite	cm 44,5	44,5	35,0
Tiefe	cm 34,8	34,8	27,0
Beleuchtung / Sichtfenster			
Beheizungsart Oberhitze und Unterhitze	• / -	• / -	• / -
Umluft	•	•	•
Heissluft	•	•	•
Dampf			
Mikrowellen	•	•	•
Reinigungshilfe katalytisch			
Selbstreinigung pyrolytisch			
Grillheizkörper vorhanden/nachrüstbar	• / -	• / -	• / -
Grillmotor / Umluftgrillen	- / •	- / •	- / -
Zeitschalter / Schaltuhr	•	•	•
Geräteschublade- / Wärmeschublade			
Elektrischer Anschluss			
Max. Nennleistung	kW		
Max. Gesamtanschlusswert	kW 3,1	3,1	2,0
Spannung	V 230 / 1PNE	230 / 1PNE	230 / 1PNE
Absicherung	A 16	16	10
Sicherheit und Service			
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	•	•	•
Herkunftsland	DE	DE	DE
Garantie 2 Jahre	•	•	•
Service durch BSH Kundendienst	•	•	•
Name und Adresse des Anbieters			
BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil			

Erläuterungen

- / O / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 50304/60350

²⁾ Bei Einbaugeräten siehe Massangaben auf den Instrukionsblättern und im Prospekt.

³⁾ Beachten Sie bei Geräten für Schrankeinbau, dass der Schrank für das Gerät tragfähig ist.

⁴⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.

⁵⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.

⁶⁾ Messmethoden siehe EU-Verordnung Nr. 66/2014, Anhang II, Kap. 1



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Kaffevollautomaten			
Modellbezeichnung	CM 470	CM 450	CMP270	CMP250
Abbildung	Seite 30	32	56	58
Effizienz und Verbrauch ¹⁾				
Energieeffizienzklasse	A	A	A	A
A+++ (niedriger Energieverbrauch),..., D (hoher Energieverbrauch)				
Energieverbrauch	51,46	51,46	51,46	51,46
Energiesparfunktion	•	•	•	•
Aut. Abschaltung programierbar	min. 30	30	30	30
Gebrauchseigenschaften für				
Vollautomaten	•	•	•	•
Kapselmaschinen / Einzelportionenmaschinen				
Gebrauchseigenschaften ¹⁾				
Siebträgermaschinen				
Heisswasserdüse	•	•	•	•
Dampfdüse				
Cappuccino Aufschäumdüse	•	•	•	•
Milchschokoladenfunktion				
Bauform				
Standgerät				
Einbaugerät	•	•	•	•
Abmessungen ²⁾				
Höhe	cm 45,5	45,5	45,5	45,5
Breite	cm 59	59	59	59
Tiefe (ab Möbelfront)	cm 53,4	53,4	53,4	53,4
Tiefe bei offenen Türen (ab Möbelfront)	cm 55	55	55	55
Einbaumasse (Breite, Höhe, Tiefe)	cm 55,8/44,9/34,7	55,8/44,9/34,7	55,8/44,9/34,7	55,8/44,9/34,7
Leergewicht ³⁾				
Gewicht des Gerätes	kg 23	23	23	23
Technische Daten				
Stromversorgung				
Elektrischer Anschluss gemäss Typenschild	cm			
Spannung	cm 230	230	230	230
Leistung	cm 1600	1600	1600	1600
Fassungsvermögen				
Direktwasseranschluss / Wassertank	l • /0,5	- /0,5	• /0,5	- /0,5
Bohnenbehälter Gramm	g 500	500	500	500
Milchbehälter	l 0,5	0,5	0,5	0,5
Kaffee-/Milchlauf	•	•	•	•
Höhenverstellbar von / bis	cm 7-15	7-15	7-15	7-15
Sicherheit und Service				
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	•	•	•	•
Herkunftsland	SI	SI	SI	SI
Garantie 2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre	2 Jahre
Service durch BSH Kundendienst	•	•	•	•
Name und Adresse des Anbieters	BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil			

Erläuterungen

- / O / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

- ¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 50304/60350
- ²⁾ Bei Einbaugeräten siehe Massangaben auf den Instruktionsblättern und im Prospekt.
- ³⁾ Beachten Sie bei Geräten für Schrankeinbau, dass der Schrank für das Gerät tragfähig ist.
- ⁴⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.
- ⁵⁾ Bei der Erhitzung einer Standardbeladung pro Garraum.
- ⁶⁾ Messmethoden siehe EU-Verordnung Nr. 66/2014, Anhang II, Kap. 1

Hinweis: Stand der Tabellendaten 01/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Warendeklaration für Haushalt Glaskeramik-Kochfelder und Edelstahl-Kochfelder



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Gas-Kochfeld			
Modellbezeichnung	CG492	VG 491	VG 295	CG 291
Abbildung	Seite 132	82	134	136
Nischenmasse				
Einbauhöhe	cm 16	13	13	6,1
Breite	cm 98,3	88,5	88,5	85,2
Tiefe	cm 58	49	49	49 – 50
Gewicht				
Leergewicht	kg 34	18	18	19
Elektronische Anschlusswerte				
Elektrischer Anschluss	1PNE	1PNE	1PNE	1PNE
Spannung	V 230	230	230	230
Anschlusswert / Gas	kW 17	17	17	12,5
Kochzonen				
hinten links	ø cm – 28	– 28	– 28	20
Leistung	kW 0,15 – 2,0	0,15 – 2,0	0,15 – 2,0	0,35 – 1,75
hinten rechts	ø cm – 28	– 28	– 28	26
Leistung	kW 0,15 – 4,0	0,15 – 4,0	0,15 – 4,0	0,5 – 3,0
vorne links	ø cm – 28	– 28	– 28	14
Leistung	kW 0,15 – 4,0	0,15 – 4,0	0,15 – 4,0	0,33 – 1,0
vorne rechts	ø cm – 28	– 28	– 28	20
Leistung	kW 0,15 – 2,0	0,15 – 2,0	0,15 – 2,0	0,35 – 1,75
Mitte Wok	ø cm – 32	– 32	– 32	28
Leistung	kW 0,3 – 5,0	0,3 – 6,0	0,3 – 6,0	0,3 – 5,0
Sicherheit und Service				
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	•	•	•	•
Herkunftsland	FR	FR	FR	FR
Garantie 2 Jahre	•	•	•	•
Service durch Gaggenau-Kundendienst	•	•	•	•
Bedienungsanleitung d/f/i	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Aufstell-/Einbauanweisung d/f/i	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Name und Adresse des Anbieters	BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil			

Gaggenau

Geräteart	Induktion				
Typ- bzw. Verkaufsbezeichnung	CX480	VI 492	CI 292	CI 290	VI 482
Abbildung	Seite 74/143/144	70	140/141	142	72
Nischenmasse					
Einbauhöhe	cm 6,5	5,7	5,6	5,5	5,7
Breite	cm 78	88	88	88	78
Tiefe	cm 49	49	49	33	49
Gewicht					
Leergewicht	kg 27	14	18	13	14
Elektronische Anschlusswerte					
Elektrischer Anschluss	2PNE	3PNE	3PNE	2PNE	2PNE
Spannung	380–400V 2x230/400	3x230/400	3x230/400	2x230/400	2x230/400
Anschlusswert	kW 7,2	11,1	11,1	7,4	7,4
Kochzonen					
hinten links	ø cm 8–34	19 x 23	19 x 23	28	15
Leistung	kW 0,5–4,6	2,2/3,7	2,2/3,7	2,4/3,7	1,4/1,8
hinten rechts	ø cm 8–34	19 x 23	19 x 23		28
Leistung	kW 0,5–4,6	2,2/3,7	2,2/3,7		2,4/3,6
vorne links	ø cm 8–34	19 x 23	19 x 23	19 x 21	21
Leistung	kW 0,5–4,6	2,2/3,7	2,2/3,7	2,3/3,7	2,3/3,3
vorne rechts	ø cm 8–34	19 x 23	19 x 23	19 x 21	15
Leistung	kW 2,2/3,7	2,2/3,7	2,2/3,7	2,3/3,7	1,4/1,8
Mitte Wok	ø cm 21–32	21–32	21–32		
	kW 2,2/3,7	2,2/3,7	2,2/3,7		
Sicherheit und Service					
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen	•	•	•	•	•
Herkunftsland	ES	ES	ES	ES	ES
Garantie 2 Jahre	•	•	•	•	•
Service durch Gaggenau-Kundendienst	•	•	•	•	•
Bedienungsanleitung d/f/i	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Aufstell-/Einbauanweisung d/f/i	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Name und Adresse des Anbieters	BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil				

Erläuterungen: • Vorhanden bzw. ja

Gas-Kochfeld				Induktion		
VG 264	CG 261	CI 262	CI 261	VI 462	VI 260	VI 270
113	137	162/163	164	76	112	112
5,5	5,6	5,6	5,5	5,4	4,9	4,9
56	56	56	56	56,9	56	68
49	49	49	49	49,2	49	49
13	18	12	13	12	12	12
1PNE	1PNE	2PNE	2PNE	2PNE	2PNE	2PNE
230	230	2x230/400	2x230/400	2x230/400	2x230/400	2x230/400
9,4	9,75	7,4	7,4	7,4	7,4	7,4
- 22	22 - 36 (links)	19 x 23	18 x 28	19 x 23	18	18
0,56 - 2,8	1,55 - 4,0	2,2/3,7	1,8/3,1/3,7	2,2/3,7	1,8/2,5	1,8/2,5
- 22	- 20 (hinten)	15	15	19 x 23	15	15
0,38 - 1,9	0,29 - 1,75	1,4/2,2	1,4/2,2	2,2/3,7	1,4/1,8	1,4/1,8
- 22	- 16 (vorne)	19 x 23	18	19 x 23	18	18
0,56 - 2,8	0,32 - 1,0	2,2/3,7	1,8/3,1	2,2/3,7	1,8/2,5	1,8/2,5
- 22	- 26 (rechts)	21	21	19 x 23	21	21
0,38 - 1,9	0,5 - 3,0	2,2/3,7	2,2/3,7	2,2/3,7	2,3/3,3	2,3/3,3
•	•	•	•	•	•	•
FR	ES	ES	ES	ES	ES	ES
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Induktion			Elektrokochfeld			
CI 283	CI 282	CI 272	CE 291	CE 261	CV 282	
156/157	158/159	160/161	168/169	170	152/154	
5,6	5,6	5,7	4,4	4,3	20,5	
78,3	78	68	88	56	78,3	
49,3	49	49	49	49	49,3	
18	15	12	13	8	20	
2PNE	2PNE	2PNE	3PNE	3PNE	2-3PNE	
2x230/400	2x230/400	2x230/400	3x230/400	3x230/400	2x230//400	
7,4	7,4	7,0	10,9	8,3	7,6	
15	19 x 23	19 x 23	12/21	17/26,5*	19 x 23	
1,4/2,2	2,2/3,7	2,2/3,7	0,75/2,2	1,8/2,6	2,2/3,7	
19 x 21		19 x 23	2 x 18*/41*	14,5	19 x 23	
2,2/3,7		2,2/3,7	1,8/4,4	1,2	2,2/3,7	
18	19 x 23	19 x 23	14,5	18	19 x 23	
1,8/3,1	2,2/3,7	2,2/3,7	1,2	2	2,2/3,7	
19x21	15	19 x 23	14,5***/21/27 (mitte)	14,5/21	19 x 23	
2,2/3,7	1,4/2,2	2,2/3,7	1,05/2,2/3,08	1,2/2,6	2,2/3,7	
24	28					
2,2/3,7	2,4/3,7					
•	•	•	•	•	•	
ES	ES	ES	DE	DE	ES	
•	•	•	•	•	•	
•	•	•	•	•	•	
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	

Glaskeramik-Kochfelder Vario 400/Vario 200



Die nachstehende standardisierte Warendecklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendecklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau Vario 400

Geräteart		Induktionswok	Induktion	Fritteuse	Elektro-Grill
Modellbezeichnung		CI / VI 414	CI / VI 422	VF 414 110	VR 414110
Abbildung	Seite	146/78	148/81	94	90
Nischenmasse					
Einbauhöhe	cm	5,7	5,7	27	9
Breite	cm	36	36	36	36
Tiefe	cm	49	49	49	49
Gewicht					
Leergewicht	kg	8	9	11	30
Elektrischer Anschluss					
Spannung	V	230	230	230	230/400
Anschlusswert	kW	3,7	3,7	3	3
Kochzonen					
hinten	ø cm		19x24		•
Leistung	kW		2,2/3,7		1,5
Wok	ø cm	21/26/32			
Leistung	kW	2,2/2,6/3,3/3,7		3	
vorne	ø cm		19x24		•
Leistung	kW		2,2/3,7		1,5
vorne rechts	ø cm				
Leistung	kW				
Sicherheit und Service					
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen		•	•	•	•
Herkunftsland		ES	ES	FR	FR
Garantie 2 Jahre		•	•	•	•
Service durch Gaggenau-Kundendienst		•	•	•	•
Bedienungsanleitung d/f/i		•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Aufstell-/Einbauanweisung d/f/i		•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Name und Adresse des Anbieters		BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil			

Gaggenau Vario 200

Geräteart		Elektrokochfelder			Induktion
Modellbezeichnung		VE 270	VE 260	VE 230	VI 230
Abbildung	Seite	114	114	118	115
Nischenmasse					
Einbauhöhe	cm	5,8	5,8	6,5	5
Breite	cm	68	56	26,8	26,8
Tiefe	cm	49	49	49	49
Gewicht					
Leergewicht	kg	12	8	4,5	4,5
Elektrischer Anschluss					
Spannung	3PNE 230-400 V	230/400	230/400	230	230
Anschlusswert	kW	7,2	6	3	3,7
Kochzonen					
hinten links	ø cm	14,5	14,5	12/18	15
Leistung	kW	1,2	1,2	0,7/1,8	1,4/1,8
hinten rechts/mitte	ø cm	14,5*/24	18		
Leistung	kW	1,1/2,0	1,8		
vorne links	ø cm	14,5**/21	18	14,5	21
Leistung	kW	1,0/2,2	1,8	1,2	2,2/3,3
vorne rechts	ø cm	18	14,5		
Leistung	kW	1,8	1,2		
Sicherheit und Service					
Entspricht den schweizerischen Sicherheitsbestimmungen		•	•	•	•
Herkunftsland		FR	FR	FR	ES
Garantie 2 Jahre		•	•	•	•
Service durch Gaggenau-Kundendienst		•	•	•	•
Bedienungsanleitung d/f/i		•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Aufstell-/Einbauanweisung d/f/i		•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
Name und Adresse des Anbieters		BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil			

Erläuterungen

- Vorhanden bzw. ja
- * erweiterbar als Bräterzone ** erweiterbar als Zweikreiszone *** erweiterbar als Dreikreiszone

Teppan Yaki	Dampfgarer	Gaswok	Gaskochfeld	Muldenlüftung
VP 414110	VK 414110	VG 415110	VG 425110	VL 414/410
88	92	84	86	96/186/194/196
12	29	13	13	31
36	36	36	36	9
49	49	49	49	49
14	13	13	16	1,5
230	230	230	230	230
3	2	5	6,3	–
			28	
1,5			0,165 – 2,0	
	2	32		
		0,3 – 5,0/6,0		
			28	
1,5			0,165 – 4,0	
	2,0			
•	•	•	•	•
FR	FR	FR	FR	FR
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•

Friteuse	Elektro-Grill	Teppan Yaki	Dampfgarer	Gaskochfeld	Gaswok
VF 230	VR 230	VP 230	VK 230	VG 232	VG 231
121	119	118	120	117	116
26,7	10	13,5	2,8	5,5	8,8
26,8	26,8	26,8	26,8	26,8	26,8
49	49	49	49	49	49
9	12	12	13	5	8
230	230	230	230	230	•
2,3	3	1,8	2,3	4,7	5
				22	
				0,56 – 2,8	
		1,8			32
					0,25 – 5,0
				22	
				0,38 – 1,9	
•	•	•	•	•	•
FR	FR	FR	FR	FR	FR
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•
•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•	•/•/•

Dunstabzugshauben



Die nachstehende standardisierte Warendecklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendecklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Deckenhauben Serie 400		
Modellbezeichnung	AC402 181	AC231120	AC250190
Abbildung	Seite 174	214	215
Effizienz und Verbrauch ¹⁾	mit AR400142		
Energieeffizienzklasse	von A bis G B	A	A
Jahres-Energieverbrauch (AEC hood)	kWh 52,5	38,7	58,2
Fluiddynamische Effizienz (FDE hood)	37		
Fluiddynamische Effizienzklasse	von A bis G A	A	A
Leistung ²⁾			
Beleuchtungseffizienz (LE hood)			
Beleuchtungseffizienzklasse	von A bis G E	A	A
Fettabscheidegrad	% 93,9		
Fettabscheidegradklasse	von A bis G B	A	E
Leistungsdaten Abluft ^{2) 3)}			
Luftvolumenstrom min. Abluft	m ³ /h 330		310
Luftvolumenstrom max. Abluft	m ³ /h 650		570
Luftvolumenstrom intensiv Abluft	m ³ /h 830		780
Luftschallemission min. Abluft	dB(A) 50		49
Luftschallemission max. Abluft	dB(A) 65		64
Luftvolumenstrom intensiv Abluft	dB(A) 71		71
Stand-Off (Aus-Zustand) Verbrauch ⁵⁾	Watt 0,00	0,00	0,00
Standby-Verbrauch (ohne Informationsanzeige) ⁵⁾	Watt 0,0	0,0	0,0
Druckvermögen Stufe min. Abluft	Pa 330	174	467
Druckvermögen Stufe max. Abluft	Pa 490	456	547
Druckvermögen Stufe intensiv Abluft	Pa 495	448	549
Leistungsdaten Umluft			
Luftvolumenstrom min. Umluft	m ³ /h 340	340	310
Luftvolumenstrom max. Umluft	m ³ /h 580	580	500
Luftvolumenstrom intensiv Umluft	m ³ /h 740	740	570
Luftschallemission Stufe min. Umluft	dB(A) 57	57	50
Luftschallemission Stufe max. Umluft	dB(A) 70	70	65
Luftschallemission intensiv Umluft	dB(A) 72	72	72
Beleuchtungsangaben			
Leistung Total (Kochfeldbeleuchtung)	Watt 12	12	10
Lichtstärke ²⁾	Lux 14	14	673
Art der Beleuchtung Halogen/LED	/	/ •	/ •
Abmessungen Gerät ⁴⁾			
Höhe: Abluft	cm 8	24	29,9
Umluft	cm 8	24	29,9
Breite	cm 80	120	90
Tiefe	cm 40	70	50
Min. Abstand über Kochfläche Gas / Elektro	cm 65/55	70/70	65/55
Leergewicht inkl. allen Filtern	kg 8	35	15
Elektrischer Anschluss			
Gesamtanschlusswert (bei 230 V / 50Hz)	Watt		
Betriebsart Abluft/Umluft	• / •	/ •	• / •
Bedienung Intern / extern	• / •	/ •	• / •
Regulierung Touch / Tasten / Auszug	• /	• /	• /
Leistungsstufen Anzahl/stufenlos	4 /	4 /	4 /
Sicherheit und Service			
Herkunftsland	F	IT	IT
Gewährleistung / Garantie	2 Jahre •	•	•
Service durch	BSH Kundendienst •	•	•
Ausstattung			
Abluftstutzen Durchmesser	150		150
Filterart/Anzahl	Metall/2	Metall-Kassetten/3	Metall-Kassetten/2
Länge Anschlusskabel	m		1,3
Entspricht den schweiz. Sicherheitsbestimmungen			
Name und Adresse des Anbieters	BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil		

Erläuterungen

- / ○ / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Kennzeichnungsvorschriften EU 65/2014

²⁾ Werte ermittelt nach EN 61591

³⁾ Schalleistungspegel in dB(A) re 1 pW nach EN 60704-3

⁴⁾ Detaillierte Masszeichnungen des Herstellers beachten

⁵⁾ Gemäss gültiger Vorschrift zur Gestaltung umweltgerechter Produkte EU 66/2014

Inselhauben Serie 400		Inselhauben Serie 200	
AI 442 100	AI 442 160	AI 240 190	
AI 442 120			
201	192	252	
mit AR400143	mit AR400143		
A	A	A	
51,3/49,5	49,1	52,5	
41	41	33,9	
A	A	A	
35	35	38	
A	A	A	
90,6	88,2	93,3	
B	B	B	
340	340	250	
630	630	620	
930	930	850	
44	45	40	
61	62	62	
71	72	69	
0,46	0,46	0,23	
0,0	0,0	0,0	
300	310	252	
450	450	400	
460	460	541	
280	280	205	
550	550	478	
760	760	575	
		51	
		68	
		72	
40	40	20	
1390	1390	770	
/ •	/ •	/ •	
72-150	72-150	74.4-92.4	
72-150	72-150	82.4-1.044	
100/120	160	90	
69,8	69,8	65	
70/60	70/60	65/55	
33	33	34	
180-240	180-240	260	
• / •	• / •	• / •	
• /	• /	• /	
• /	• /	• /	
4 /	4 /	4 /	
F	F	DE	
•	•	•	
•	•	•	
150	150	150	
Metall/4	Metall/6	Metall/4	
1,75	1,75	1,3	

Dunstabzugshauben



Die nachstehende standardisierte Warendecklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendecklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Wandhauben Serie 400		
Modellbezeichnung		AW 442 160	AW 442 190 AW 442 120
Abbildung	Seite	201	201
Effizienz und Verbrauch ¹⁾		mit AR400143	mit AR400143
Energieeffizienzklasse	von A bis G	A	A
Jahres-Energieverbrauch (AEC hood)	kWh	49,8	41,6/43,3
Fluiddynamische Effizienz (FDE hood)		41	41
Fluiddynamische Effizienzklasse	von A bis G	A	A
Leistung ²⁾			
Beleuchtungseffizienz (LE hood)		35	35
Beleuchtungseffizienzklasse	von A bis G	A	A
Fettabscheidegrad	%	88,2	90,6
Fettabscheidegradklasse	von A bis G	A	B
Leistungsdaten Abluft ^{2) 3)}			
Luftvolumenstrom min. Abluft	m ³ /h	330	330
Luftvolumenstrom max. Abluft	m ³ /h	620	620
Luftvolumenstrom intensiv Abluft	m ³ /h	890	880
Luftschallemission min. Abluft	dB(A)	47	47
Luftschallemission max. Abluft	dB(A)	64	64
Luftvolumenstrom intensiv Abluft	dB(A)	73	73
Stand-Off (Aus-Zustand) Verbrauch ⁵⁾	Watt	0,43	0,43
Standby-Verbrauch (ohne Informationsanzeige) ⁵⁾	Watt	0,0	0,0
Druckvermögen Stufe min. Abluft	Pa	300	300
Druckvermögen Stufe max. Abluft	Pa	450	450
Druckvermögen Stufe intensiv Abluft	Pa	460	460
Leistungsdaten Umluft			
Luftvolumenstrom min. Umluft	m ³ /h	280	280
Luftvolumenstrom max. Umluft	m ³ /h	550	550
Luftvolumenstrom intensiv Umluft	m ³ /h	720	720
Luftschallemission Stufe min. Umluft	dB(A)	50	50
Luftschallemission Stufe max. Umluft	dB(A)	68	68
Luftschallemission intensiv Umluft	dB(A)	75	75
Beleuchtungsangaben			
Leistung Total (Kochfeldbeleuchtung)	Watt	40	20/30
Lichtstärke ²⁾	Lux	1390	1390
Art der Beleuchtung Halogen/LED		/ •	/ •
Abmessungen Gerät ⁴⁾			
Höhe: Abluft	cm	72–150	72–150
Umluft	cm	72–150	72–150
Breite	cm	160	100/120
Tiefe	cm	55	55
Min. Abstand über Kochfläche Gas / Elektro	cm	70/60	70/60
Leergewicht inkl. allen Filtern	kg	40	26/32
Elektrischer Anschluss			
Gesamtanschlusswert (bei 230 V / 50Hz)	Watt	180-240	180-240
Betriebsart Abluft/Umluft		• / •	• / •
Bedienung Intern / extern		• /	• /
Regulierung Touch / Tasten / Auszug		• /	• /
Leistungsstufen Anzahl/stufenlos		4 /	4 /
Sicherheit und Service			
Herkunftsland		F	F
Gewährleistung / Garantie	2 Jahre	•	•
Service durch	BSH Kundendienst	•	•
Ausstattung			
Abluftstutzen Durchmesser		150	150
Filterart/Anzahl		Metall/5	Metall/3/4
Länge Anschlusskabel	m	1,75	1,75
Entspricht den schweiz. Sicherheitsbestimmungen			
Name und Adresse des Anbieters	BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil		

Erläuterungen

- / ○ / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Kennzeichnungsvorschriften EU 65/2014

²⁾ Werte ermittelt nach EN 61591

³⁾ Schallleistungspegel in dB(A) re 1 pW nach EN 60704-3

⁴⁾ Detaillierte Masszeichnungen des Herstellers beachten

⁵⁾ Gemäss gültiger Vorschrift zur Gestaltung umweltgerechter Produkte EU 66/2014

Dunstabzugshauben



Die nachstehende standardisierte Warendecklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendecklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart		Flachschirmhauben			Lüfterbausteine			
Modellbezeichnung		AF 210191	AF 210161	AF 200160	AC 200190	AC 200180	AC 200160	
Abbildung	Seite	244	244	246	248	248	248	
Effizienz und Verbrauch ¹⁾								
Energieeffizienzklasse	von A bis G	A+	A+	A	A	A	A	
Jahres-Energieverbrauch (AEC hood)	kWh	32	39,4	52,6	52,6	49,1	47,2	
Fluidynamische Effizienz (FDE hood)		38	36,2	30,1	30,4	30,4	30,4	
Fluidynamische Effizienzklasse	von A bis G	A	A	A	A	A	A	
Leistung ²⁾								
Beleuchtungseffizienz (LE hood)		79	114	114	111	111	111	
Beleuchtungseffizienzklasse	von A bis G	A	A	A	A	A	A	
Fettabscheidegrad	%	89,5	86,4	88,5	75	75	75	
Fettabscheidegradklasse	von A bis G	B	B	B	D	D	D	
Leistungsdaten Abluft ^{2) 3)}								
Luftvolumenstrom min. Abluft	m ³ /h	280	270	200	220	220	220	
Luftvolumenstrom max. Abluft	m ³ /h	510	510	380	610	570	550	
Luftvolumenstrom intensiv Abluft	m ³ /h	930	930	690	820	770	720	
Luftschallemmission min. Abluft	dB(A)	40	40	41	41	42	42	
Luftschallemmission max. Abluft	dB(A)	56	56	54	64	65	67	
Luftvolumenstrom intensiv Abluft	dB(A)	69	70	66	71	72	72	
Stand-Off (Aus-Zustand) Verbrauch ⁵⁾	Watt	0,5	0,5	0,42	0,85	0,85	0,85	
Standby-Verbrauch (ohne Informationsanzeige) ⁵⁾	Watt	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
Druckvermögen Stufe min. Abluft	Pa	220	220	190	220	220	220	
Druckvermögen Stufe max. Abluft	Pa	380	380	320	450	450	450	
Druckvermögen Stufe intensiv Abluft	Pa	480	480	395	560	560	560	
Leistungsdaten Umluft								
Luftvolumenstrom min. Umluft	m ³ /h	260	260	190	200	200	190	
Luftvolumenstrom max. Umluft	m ³ /h	510	510	380	320	320	280	
Luftvolumenstrom intensiv Umluft	m ³ /h	890	890	660	370	370	330	
Luftschallemmission Stufe min. Umluft	dB(A)	46	46	46	42	43	42	
Luftschallemmission Stufe max. Umluft	dB(A)	62	65	65	73	73	74	
Luftschallemmission intensiv Umluft	dB(A)	70	70	70	77	78	78	
Beleuchtungsangaben								
Leistung Total (Kochfeldbeleuchtung)	Watt	9	6	6	2	2	2	
Lichtstärke ²⁾	Lux	708	708	683	266	244	244	
Art der Beleuchtung Halogen/LED		/ •	/ •	/ •	/ •	/ •	/ •	
Abmessungen Gerät ⁴⁾								
Höhe:	Abluft	cm	37,8	37,8	42,6	36	36	36
	Umluft	cm	60	60	60	60	60	60
Breite		cm	90	60	60	86	70	60
		cm	32	32	32	30	30	30
Min. Abstand über Kochfläche Gas / Elektro	cm	60-65/43	60-65/43	60-65/43	65-70/65	65-70/65	65-70/65	
Leergewicht inkl. allen Filtern	kg	15	13	13	10	10	10	
Elektrischer Anschluss								
Gesamtanschlusswert (bei 230 V / 50Hz)	Watt	269	269	146	272	272	272	
Betriebsart Abluft/Umluft		• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	
Bedienung Intern / extern		• /	• /	• /	• /	• /	• /	
Regulierung Touch / Tasten / Auszug								
Leistungsstufen Anzahl/stufenlos		4 /	4 /	4 /	4 /	4 /	4 /	
Sicherheit und Service								
Herkunftsland		DE	DE	DE	DE	DE	DE	
Gewährleistung / Garantie	2 Jahre	•	•	•	•	•	•	
Service durch	BSH Kundendienst	•	•	•	•	•	•	
Ausstattung								
Abluftstutzen Durchmesser		150	150	150	150/120	150/120	150/120	
Filterart/Anzahl		Metall/1	Metall/1	Metall/1	Metall/2	Metall/2	Metall/1	
Länge Anschlusskabel	m	1,75	1,75	1,75	1	1	1	
Entspricht den schweiz. Sicherheitsbestimmungen								
Name und Adresse des Anbieters		BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil						

Erläuterungen

- / ○ / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Kennzeichnungsvorschriften EU 65/2014

²⁾ Werte ermittelt nach EN 61591

³⁾ Schalleistungspegel in dB(A) re 1 pW nach EN 60704-3

⁴⁾ Detaillierte Masszeichnungen des Herstellers beachten

⁵⁾ Gemäss gültiger Vorschrift zur Gestaltung umweltgerechter Produkte EU 66/2014

Tischlüftung		Muldenlüftung		Gebläsebausteine					
AL 400121	VL 414/410	VL 041115	CV282	AR 400142	AR 401142	AR 403121/2	AR 413121/2	AR400132	AR410110
AL 400191									
180	186/194/196	216	224/226	204	206	223/209	223/211	207	208
A+/A	A+	B	A						
45,1/49	42,7	70	57,4						
38,4/37	33	25							
A	A	B	A						
10									
E									
79,1/84,9	76								
C	C	D	B						
370	280/330	230	350	350	350	350		420	
650	550/650	440	530	670	720	730		680	
900/850	590/820	570	690	830	910	890		780	
44/45	53	52	58	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	
59/61	68	67	66	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	
			75	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	
0,68	0,56	0,56	0,9						
0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
370	420	340		420	400	250			
500	570	600		450	570	430		360	
510	600	750		470	590	600			
320	240/320	200	300				300		415
580	450/570	410	480				620		575
700/660	530/700	550	600				760		665
44	53	52	54	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.
61	68	67	67	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.
66			75	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.	je nach Inst.
20									
191									
/ •	/	/		/	/	/	/	/	/
55-86	17	20		23,2	45,3	11,8	10,3	33,1	
55-86	17	20					10,3		52
118,4	11	8,5		48,6	42,2	38,3	53,5	42,9	42,8
14	51	51		42,6	14	45,1	40,6	23,5	22,8
46/38	4	4		14	14	9	9	7	12
245-300	245-300	245-300	174	180	180	180	180	170	170
• / •	• / •	• / •	• / •	• /	• /	• /	/ •	• /	/ •
• /	/ •	• /	• /	• /	/ •	/ •	/ •	/ •	/ •
4 /	4 /	4 /	4 /	4 /	4 /	4 /	4 /	4 /	4 /
DE	F	F	F	DE	F	F	F	F	F
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•	•	•	•
2x150	150	150/120	150/120	150	200	150		150	
Metall/3/2	Metall/1	Metall/1	Metall/1						
1,75	1,5	1,5	1,5	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7	1,7

Warendeklaration für Kühl- und Gefriergeräte



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart	Kühl-/Gefriergeräte Serie 400		
Modellbezeichnung	RY492304	RB492304	RB472604
Bauart	Einbau	Einbau	Einbau
Abbildung	Seite 270	272	272
Effizienz und Verbrauch			
Energieeffizienzklasse	von A+++ bis D	A++	A++
Energieverbrauch pro Jahr ¹⁾	kWh/annum	346	301
Nutzzinhalt			
gesamt		518	521
- Kühlteil		344	347
- Kaltlagerfach		34	34
- Kellerfach			
- Weinlagerfach	Anz. Flaschen		
- Gefrierfach		140	140
Sternekennzeichen Gefrierteil ²⁾		****	****
Frostfrei Kühl / Gefrierteil (No Frost)		• / •	• / •
Leistung			
Lagerzeit bei Störungen ³⁾	h	17	17
Gefriervermögen ⁴⁾	kg/24 h	16	14
Klimaklasse	SN / N / ST / T	SN-T	SN-T
Umgebungstemperatur (min > max.)	C°		
Luftschallemission ⁵⁾	dB	42	42
Bauform			
Standgerät		-	-
Einbaugerät (Breitennorm)		•	•
Unterbaugerät		-	-
Integrierbar ⁶⁾		•	•
Anzahl der Aussenüren/Auszüge		2/1	1/1
Türanschlag (L links / R rechts / w wechselbar)	L / R (w)	l / r	r/w
Dekorrahmen vorhanden/nachrüstbar		-	-
Abmessungen Nische ⁷⁾			
Höhe	cm	213,4	213,4
Breite	cm	91,4	76,2
Tiefe	cm	61	61
Leergewicht ⁸⁾	kg	230	203
Elektrischer Anschluss			
Spannung/Frequenz	V/Hz	230/50	230/50
Anschlusswert	W	574	300
Absicherung	A	10	10
Sicherheit und Service			
Herkunftsland		TR	TR
Garantie	2 Jahre	•	•
Service durch	BSH-Kundendienst	•	•
Ausstattung			
Bedienung Temperatureinstellung			
Temperaturanzeige Kühlschranks	innen / aussen / -	• / -	• / -
Temperaturanzeige Gefrierteil	innen / aussen / -	• / -	• / -
Temperatur für Gefrierteil einstellbar			
- unabhängig von der Kühltemperatur		•	•
- zusammen mit Kühltemperatur		-	-
Schnellgefrierschalter mit automatischer Rückstellung		•	•
Warnsignal / Störung Gefrierteil	optisch / akustisch	• / •	• / •
Warnsignal: Tür offen	optisch / akustisch	• / •	• / •
Ausstattung Kühlschranks			
- Anzahl Glastabulare		3	3
- Anzahl Türfächer		6	3
- Anzahl Gemüseschubladen		2	2
Ausstattung Gefrierteil			
- Anzahl Fächer		2	2
- Anzahl Körbe; Behälter; Schubladen		2	2
Wasseranschluss	Ja / Nein	• / -	• / -
Aquastopp	Ja / Nein	-	-
Name und Adresse des Anbieters			
BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil			

Erläuterungen

- / 0 / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Jahres-Energieverbrauch ermittelt nach DIN EN 153, Ausgabe 2006. Im praktischen Betrieb können sich Abweichungen ergeben

²⁾ * -6 °C oder kälter | *** -18 °C oder kälter ** -12 °C oder kälter | **** -18 °C oder kälter und Mindestgefriervermögen

³⁾ Temperaturanstiegszeit auf -9 °C bei vollbeladenem Gefrierteil Bei Teilbeladung ergeben sich kürzere Zeiten

⁴⁾ Weitere Angaben zum Gefriervermögen in der Gebrauchsanweisung

⁵⁾ Gemessen nach der gültigen Norm EN 60704-2-14 in dB(A) re 1pW

⁶⁾ Integrierbar unter Verwendung einer Möbeltüre

⁷⁾ Benötigte Nischengrösse in den Masszeichnungen ersichtlich

⁸⁾ Beachten Sie die Tragfähigkeit der Wand oder des Schrankes für das Gerät UND dessen Inhalt.

Hinweis: Stand der Tabellendaten 03/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Kühlgeräte Serie 400			Gefriergeräte Serie 400		
RC492304	RC472304	RC462304	RF471304	RF461304	RF411304
Einbau	Einbau	Einbau	Einbau	Einbau	Einbau
274	274	274	276	276	276
A++	A++	A++	A++	A+++	A++
151	141	131	340	284	253
567	463	356	429	328	226
509	416	321			
58	47	35			
			429	328	226
			****	****	****
• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -
			14	13	10
			20	18	16
SN-ST	SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-T
40	40	40	42	42	42
-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•
-	-	-	-	-	-
•	•	•	•	•	•
1/0	1/0	1/0	1/0	1/0	1/0
r/w	r/w	r/w	l/w	l/w	l/w
-	-	-	-	-	-
213,4	213,4	213,4	213,4	213,4	213,4
91,4	76,2	61	76,2	61	45,7
61	61	61	61	61	61
205	182	163	182	158	130
230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
266	311	266	501	421	366
10	10	10	10	10	10
TR	TR	TR	TR	TR	TR
•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•
• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -
			•	•	•
			•	•	•
			• / •	• / •	• / •
			• / •	• / •	• / •
3	3	3			
3	4	4			
3	3	3			
			5	5	5
			5	5	5
-	-	-	• / -	• / -	• / -
-	-	-	-	-	-

Warendeklaration für Kühl- und Gefriergeräte



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau		Kühl-/Gefriergeräte Serie 200			Kühlgerät	Gefriergerät
Geräteart		RB289203	RB287203	RT289203	RC289203	RF287202
Modellbezeichnung		RB289203	RB287203	RT289203	RC289203	RF287202
Bauart		Einbau	Einbau	Einbau	Einbau	Einbau
Abbildung	Seite	292	293	294	295	297
Effizienz und Verbrauch						
Energieeffizienzklasse	von A+++ bis D	A++	A++	A++	A++	A++
Energieverbrauch pro Jahr ¹⁾	kWh/annum	236	237	229	133	242
Nutzzinhalten						
gesamt		245	258	284	302	210
- Kühlteil		128	186	180	225	
- Kaltlagerfach		56		77	77	
- Kellerfach						
- Weinlagerfach	Anz. Flaschen					
- Gefrierfach		61	72	27		210
Sternekennzeichen Gefrierteil ²⁾		****	****	****		****
Frostfrei Kühl / Gefrierteil (No Frost)		• / •	• / •	• / -		
Leistung						
Lagerzeit bei Störungen ³⁾	h	16	25	14		20
Gefriervermögen ⁴⁾	kg/24 h	12	15	2		18
Klimaklasse	SN / N / ST / T	SN-T	SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-T
Umgebungstemperatur (min > max.)	C°					
Luftschallemission ⁵⁾	dB	41	39	39	39	42
Bauform						
Standgerät		-	-	-	-	-
Einbaugerät (Breitennorm)		•	•	•	•	•
Unterbaugerät		-	-	-	-	-
Integrierbar ⁶⁾		•	•	•	•	•
Anzahl der Aussenüren/Auszüge		2/-	2/-	1/0	1/0	1/0
Türanschlag (L links / R rechts / w wechselbar)	L / R (w)	r/w	r/w	r/w	r/w	l/w
Dekorrahmen vorhanden/nachrüstbar		-	-	-	-	-
Abmessungen Nische ⁷⁾						
Höhe	cm	177,5	177,5	177,5	177,5	177,5
Breite	cm	56	56	56	56	56
Tiefe	cm	55	55	55	55	55
Leergewicht ⁸⁾	kg	80	73	83	90	67
Elektrischer Anschluss						
Spannung/Frequenz	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
Anschlusswert	W	120	120	120	120	120
Absicherung	A	10	10	10	10	10
Sicherheit und Service						
Herkunftsland		DE	DE	DE	DE	DE
Garantie	2 Jahre	•	•	•	•	•
Service durch	BSH-Kundendienst	•	•	•	•	•
Ausstattung						
Bedienung Temperatureinstellung						
Temperaturanzeige Kühlschranks	innen / aussen / -	• / -	• / -	• / -	• / -	
Temperaturanzeige Gefrierteil	innen / aussen / -	• / -	• / -	-	-	• / -
Temperatur für Gefrierteil einstellbar						
- unabhängig von der Kühltemperatur		•	•	-		•
- zusammen mit Kühltemperatur		-	-	•		-
Schnellgefrierschalter mit automatischer Rückstellung		•	•	•		
Warnsignal / Störung Gefrierteil	optisch / akustisch	• / •	• / •	-		• / •
Warnsignal: Tür offen	optisch / akustisch	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
Ausstattung Kühlschranks						
- Anzahl Glastablarer		5	6	6	8	
- Anzahl Türfächer		2	3	4	3	
- Anzahl Gemüseschubladen		2	1	3	3	
Ausstattung Gefrierteil						
- Anzahl Fächer		2	3	2		7
- Anzahl Körbe; Behälter; Schubladen		2	3			5
Wasseranschluss	Ja / Nein	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •
Aquastopp	Ja / Nein	-	-	-	-	-
Name und Adresse des Anbieters		BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil				

Erläuterungen

- / 0 / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Jahres-Energieverbrauch ermittelt nach DIN EN 153, Ausgabe 2006. Im praktischen Betrieb können sich Abweichungen ergeben

²⁾ * -6 °C oder kälter | *** -18 °C oder kälter ** -12 °C oder kälter | **** -18 °C oder kälter und Mindestgefriervermögen

³⁾ Temperaturanstiegszeit auf -9 °C bei vollbeladenem Gefrierteil Bei Teilbeladung ergeben sich kürzere Zeiten

⁴⁾ Weitere Angaben zum Gefriervermögen in der Gebrauchsanweisung

⁵⁾ Gemessen nach der gültigen Norm EN 60704-2-14 in dB(A) re 1pW

⁶⁾ Integrierbar unter Verwendung einer Möbeltüre

⁷⁾ Benötigte Nischengrösse in den Masszeichnungen ersichtlich

⁸⁾ Beachten Sie die Tragfähigkeit der Wand oder des Schrankes für das Gerät UND dessen Inhalt.

Hinweis: Stand der Tabellendaten 03/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Side-by-Side		Kühl-/Gefriergeräte		Kühlgeräte		Gefriergerät
RS295355	RB282204	RT282203	RT242203	RC282203	RC242203	RF282203
Solo	Einbau	Einbau	Einbau	Einbau	Einbau	Einbau
298	300	301	304	302	305	303
A+++	A++	A++	A++	A++	A++	A++
348	225	209	196	116	124	243
541	270	286	204	319	222	211
368	209	252	130	319	163	
26			59		59	
173	61	34	15			211
****	****	****	****			****
12	26	22	13			22
12	7	3	2,5			20
SN-ST	SN-ST	SN-T	SN-ST	SN-T	SN-ST	SN-ST
42	36	36	38	37	37	36
•	-	-	-	-	-	-
-	•	•	•	•	•	•
-	-	-	-	-	-	-
-	•	•	•	•	•	•
2/0	2/0	1/0	1/0	1/0	1/0	1/0
-	r/w	r/w	r/w	r/w	r/w	l/w
-	-	-	-	-	-	-
175,6	177,5	177,5	140	177,5	140	177,5
91,2	56	56	56	56	56	56
72,1	55	55	55	55	55	55
170	70	67	54	68	54	67
230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50	230/50
190	90	90	90	90	90	120
10	10	10	10	10	10	10
DE	DE	DE	DE	DE	DE	DE
•	•	•	•	•	•	•
•	•	•	•	•	•	•
- / •	• / -	• / -	• / -	• / -	• / -	-
- / •	• / -	-	-	-	-	• / -
•	•	-	-	•	-	•
-	-	•	-	-	-	-
•	•	-	-	-	-	•
• / •	• / •	-	-	• / •	-	• / •
• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •	• / •
5	5	5	4	7	5	
6	5	6	4	6	4	
3	1	2	2	2	2	
3	2	2			1	7
2	2					5
• / -	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •	- / •
-	-	-	-	-	-	-

Warendeklaration für Kühl- und Gefriergeräte



Die nachstehende standardisierte Warendeklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendeklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau

Geräteart		Weinklimaschrank Serie 400			
Modellbezeichnung		RW466364	RW466304	RW414364	RW414304
Bauart		Einbau	Einbau	Einbau	Einbau
Abbildung	Seite	278	278	280	280
Effizienz und Verbrauch					
Energieeffizienzklasse	von A+++ bis D	A	A	A	A
Energieverbrauch pro Jahr ¹⁾	kWh/annum	171	171	167	167
Nutzzinhalt					
gesamt		366	366	269	269
- Kühlteil		366	366	269	269
- Kaltlagerfach					
- Kellerfach					
- Weinlagerfach	Anz. Flaschen	99	99	70	70
- Gefrierfach					
Sternkennzeichen Gefrierteil ²⁾					
Frostfrei Kühl / Gefrierteil (No Frost)					
Leistung					
Lagerzeit bei Störungen ³⁾	h				
Gefriervermögen ⁴⁾	kg/24 h				
Klimaklasse	SN / N / ST / T	SN-T	SN-T	SN-ST	SN-ST
Umgebungstemperatur (min > max.)	C°				
Luftschallemission ⁵⁾	dB	42	42	42	42
Bauform					
Standgerät		-	-	-	-
Einbaugerät (Breitennorm)		•	•	•	•
Unterbaugerät		-	-	-	-
Integrierbar ⁶⁾		•	•	•	•
Anzahl der Aussenüren/Auszüge		1/0	1/0	1/0	1/0
Türanschlag (L links / R rechts / w wechselbar)	L / R (w)	r/w	r/w	r/w	r/w
Dekorrahmen vorhanden/nachrüstbar		-	-	-	-
Abmessungen Nische ⁷⁾					
Höhe	cm	213,4	213,4	213,5	213,5
Breite	cm	61	61	45,7	45,7
Tiefe	cm	61	61	61	61
Leergewicht ⁸⁾	kg	165	165	140	140
Elektrischer Anschluss					
Spannung/Frequenz	V/Hz	230/50	230/50	230/50	230/50
Anschlusswert	W	131	131	121	121
Absicherung	A	10	10	10	10
Sicherheit und Service					
Herkunftsland		DE	DE	DE	DE
Garantie	2 Jahre	•	•	•	•
Service durch	BSH-Kundendienst	•	•	•	•
Ausstattung					
Bedienung Temperatureinstellung					
Temperaturanzeige Kühlschranks	innen / aussen / -	• / -	• / -	• / -	• / -
Temperaturanzeige Gefrierteil	innen / aussen / -				
Temperatur für Gefrierteil einstellbar					
- unabhängig von der Kühltemperatur					
- zusammen mit Kühltemperatur					
Schnellgefrierschalter mit automatischer Rückstellung					
Warnsignal / Störung Gefrierteil	optisch / akustisch				
Warnsignal: Tür offen	optisch / akustisch	• / •	• / •	• / •	• / •
Ausstattung Kühlschranks					
- Anzahl Glastablarer		12	12	13	13
- Anzahl Türfächer					
- Anzahl Gemüseschubladen					
Ausstattung Gefrierteil					
- Anzahl Fächer					
- Anzahl Körbe; Behälter; Schubladen					
Wasseranschluss	Ja / Nein	- / •	- / •	- / •	- / •
Aquastopp	Ja / Nein	-	-	-	-
Name und Adresse des Anbieters					
BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil					

Erläuterungen

- / 0 / • nicht vorhanden / optional / vorhanden

¹⁾ Jahres-Energieverbrauch ermittelt nach DIN EN 153, Ausgabe 2006. Im praktischen Betrieb können sich Abweichungen ergeben

²⁾ * -6 °C oder kälter | *** -18 °C oder kälter ** -12 °C oder kälter | **** -18 °C oder kälter und Mindestgefriervermögen

³⁾ Temperaturanstiegszeit auf -9 °C bei vollbeladenem Gefrierteil Bei Teilbeladung ergeben sich kürzere Zeiten

⁴⁾ Weitere Angaben zum Gefriervermögen in der Gebrauchsanweisung

⁵⁾ Gemessen nach der gültigen Norm EN 60704-2-14 in dB(A) re 1pW

⁶⁾ Integrierbar unter Verwendung einer Möbeltüre

⁷⁾ Benötigte Nischengrösse in den Masszeichnungen ersichtlich

⁸⁾ Beachten Sie die Tragfähigkeit der Wand oder des Schrankes für das Gerät UND dessen Inhalt.

Hinweis: Stand der Tabellendaten 03/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

Weinklimaschränke

RW282260	RW222260	RW404261	RW402261
Einbau	Einbau	Unterbau	Unterbau
306	307	308	309

A	A	A	A
166	154	144	145

283	176	94	110
283	176	94	110

80	48	34	42
----	----	----	----

SN-ST	SN-ST	SN-ST	SN-ST
-------	-------	-------	-------

36	36	38	38
----	----	----	----

-	-	-	-
•	•	•	•
-	-	-	-
•	•	•	•
1/0	1/0	1/0	1/0
r/w	r/w	r/w	r/w
-	-	-	-

177,2	122,5	82-87	82-87
56	56	60	60
55	55	58	58
87	64	51	45

230/50	230/50	230/50	230/50
130	130	130	130
10	10	10	10

CH	CH	CH	CH
•	•	•	•
•	•	•	•

•/-	•/-	•/-	•/-
-----	-----	-----	-----

•/•	•/•	•/•	•/•
-----	-----	-----	-----

10	6	5	4
----	---	---	---

-/•	-/•	-/•	-/•
-	-	-	-

Geschirrspüler



Die nachstehende standardisierte Warendecklaration entspricht den vom FEA FACHVERBAND ELEKTROAPPARATE FÜR HAUSHALT UND GEWERBE SCHWEIZ in Zusammenarbeit mit Konsumentenorganisationen herausgegebenen Richtlinien. Die Warendecklaration basiert auf den Normen der IEC INTERNATIONAL ELECTROTECHNICAL COMMISSION (Technisches Komitee TC 59).

Gaggenau			
Modellbezeichnung		DF480	DF481
Abbildung	Seite	320/322	320/322
Fassungsvermögen (Massgedecke) ¹⁾	Anzahl	12	13
Effizienz und Verbrauch			
Energieeffizienzklasse ¹⁾	von A+++ bis D	A+++	A+++
Energieverbrauch pro Jahr ¹⁾	kWh	230	230
Energieverbrauch pro Zyklus ¹⁾	kWh	0,8	0,8
Energieverbrauch Standby (eingeschaltet / ausgeschaltet)	W	0,5	0,5
Wasserverbrauch pro Jahr ¹⁾	l	2660	2660
Trocknungswirkungsklasse ¹⁾	von A bis G	A	A
Gebrauchseigenschaften			
Dauer (Programm ECO) ¹⁾	min	195	195
Automatische Ausschaltzeit	min		
Geräuschemission (Gerät eingebaut) ²⁾	dB (A) re 1pW	43	43
Bauform			
Einbaugerät	Ja / -	•	•
Standgerät mit Arbeitsplatte	Ja / -	-	-
Standgerät unterbaufähig	Ja / -	-	-
Hocheinbau	Ja / -	•	•
dekorierbar	Ja / -	-	-
integriertbar	Ja / -	-	-
vollintegriertbar	Ja / -	•	•
Abmessungen Gerät ³⁾			
Höhe	cm	81,5-87,5	86,5-92,5
Breite	cm	60	60
Tiefe (einschliesslich Wandabstand)	cm	55	55
Höhe für Unterbau	cm		
Tiefe bei geöffneter Tür	cm	115,5	115,5
Höhe verstellbar	mm	60	60
Leergewicht	kg	48	49
Elektrischer Anschluss			
Spannung (50 Hz, V)	V	230	230
Anschlusswerte ⁴⁾	kW	2,3	2,3
Absicherung ⁴⁾	A	10	10
Wasseranschluss			
Druckschlauch G3/4	m	1,4	1,4
anschliessbar an Kalt-/Warmwasser	° C	• / •	• / •
Wasserdruck	bar	05-10	05-10
Wasserablauf	m	1,6	1,6
Sicherheit und Service			
Herkunftsland		DE	DE
Garantie	2 Jahre	•	•
Service durch	BSH-Kundendienst	•	•
Ausstattung			
Spülbehälter Edelstahl/Polinox		• / -	• / -
Innentür Edelstahl		•	•
Spühlprogramme		8+5	8+5
Anzeige für Salznachfüllung		•	•
Vorratsanzeige für Klarspüler		•	•
AquaStop-Sicherheitssystem		•	•
Startzeitvorwahl	h	1-24	1-24
Name und Adresse des Anbieters		BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil	

Erläuterungen

- / • nicht vorhanden / vorhanden

¹⁾ Werte ermittelt nach der gültigen Norm EN 50242 im Standardprogramm «ECO»

²⁾ Gemessen nach der gültigen Norm IEC 60704-2-3 im Standardprogramm «ECO»

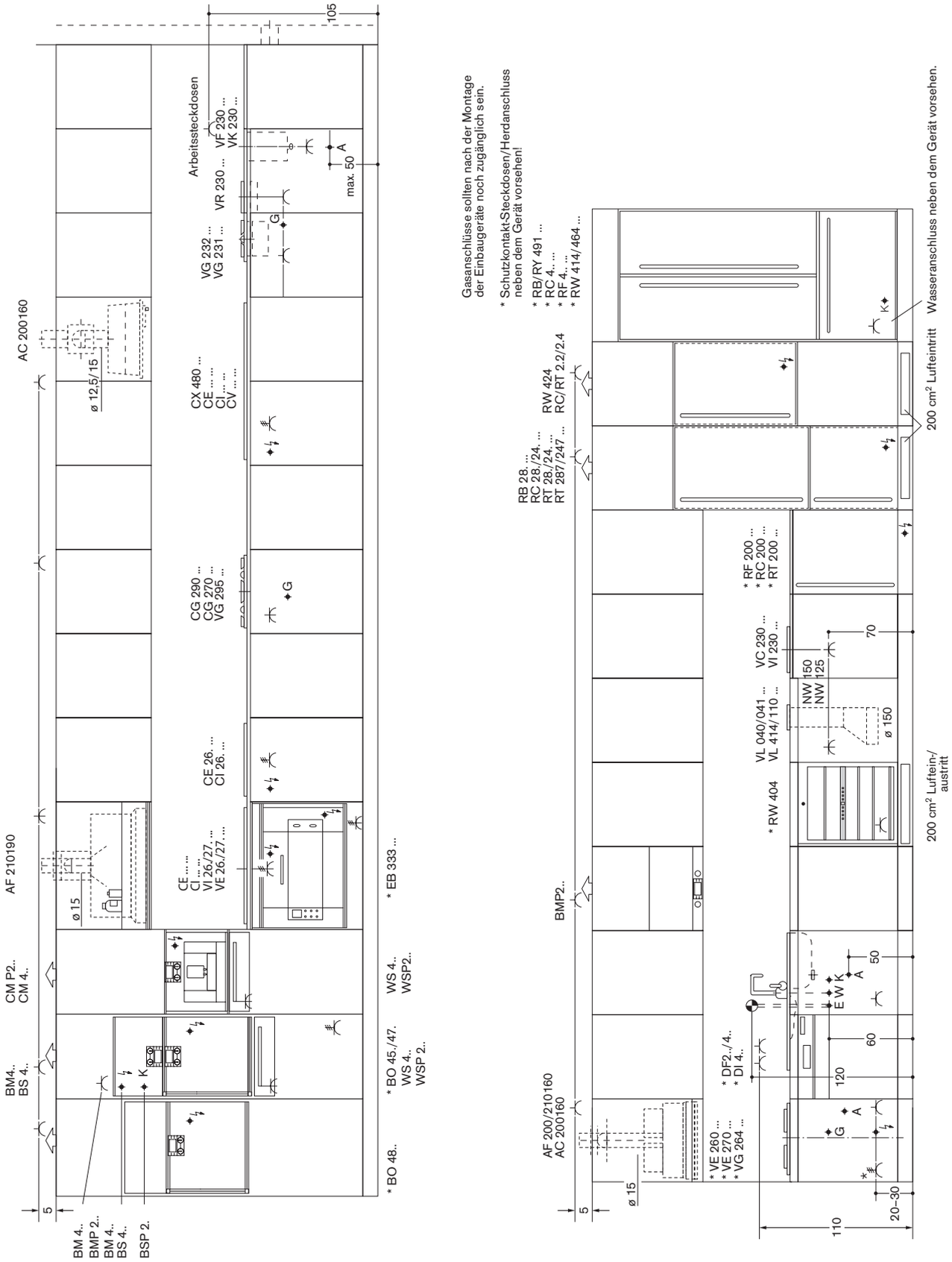
³⁾ Bei Einbaugeräten Nischenmasse. Weitere Massangaben sind den Prospekten zu entnehmen.

⁴⁾ Angaben über Umschaltmöglichkeiten sind ggf. den Prospekten zu entnehmen.

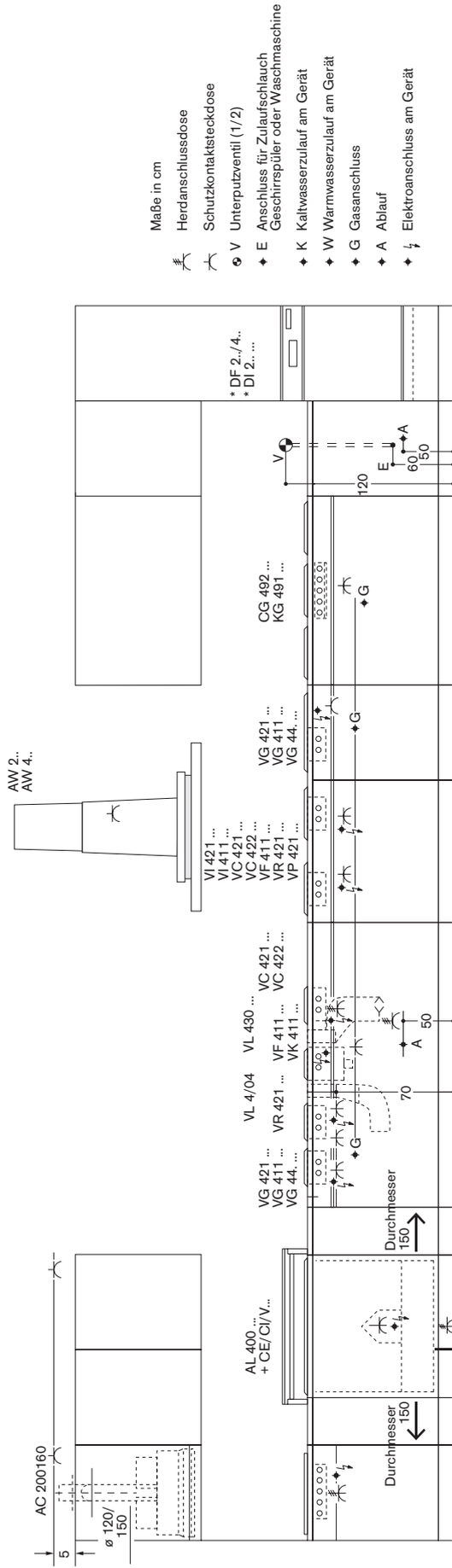
Hinweis: Stand der Tabellendaten 03/2018. Weiterentwicklungen vorbehalten.

DF260	DF261	DI260	DI261	DF250
322/324	322/324	326	326	328
12	13	12	13	10
A++	A++	A++	A++	A+++
258	258	258	258	188
0,9	0,9	0,9	0,9	0,66
0,5	0,5	0,5	0,5	0,1
2660	2660	2660	2660	2660
A	A	A	A	A
195	195	195	195	195
42	42	42	42	44
•	•	•	•	•
•	•			•
•	•			•
81,5-87,5	86,5-92,5	81,5-87,5	86,5-92,5	81,5-87,5
60	60	60	60	45
55	55	55	55	55
115,5	115,5	115,5	115,5	115,5
60	60	60	60	60
48	49	48	49	34
230	230	230	230	230
2,3	2,3	2,3	2,3	2,3
10	10	10	10	10
1,4	1,4	1,4	1,4	1,4
•/•	•/•	•/•	•/•	•/•
05-10	05-10	05-10	05-10	05-10
1,6	1,6	1,6	1,6	1,6
DE	DE	DE	DE	DE
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•/-	•/-	•/-	•/-	•/-
•	•	•	•	•
6+3	6+3	6+3	6+3	6+2
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
•	•	•	•	•
1-24	1-24	1-24	1-24	1-24

GAGGENAU Installations-Plan 1



GAGGENAU Installations-Plan 2



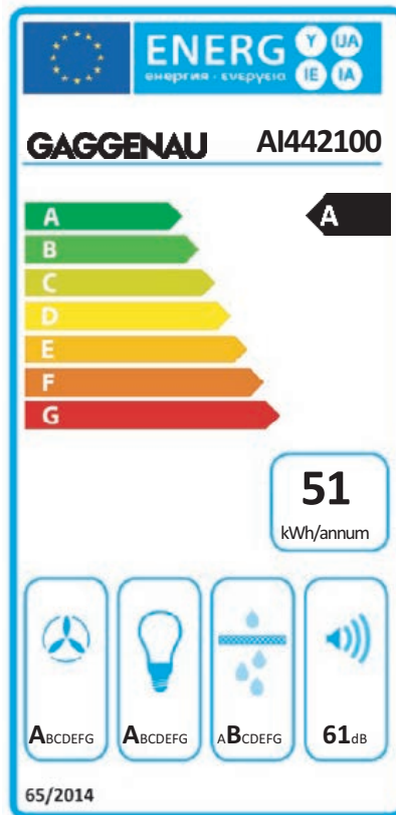
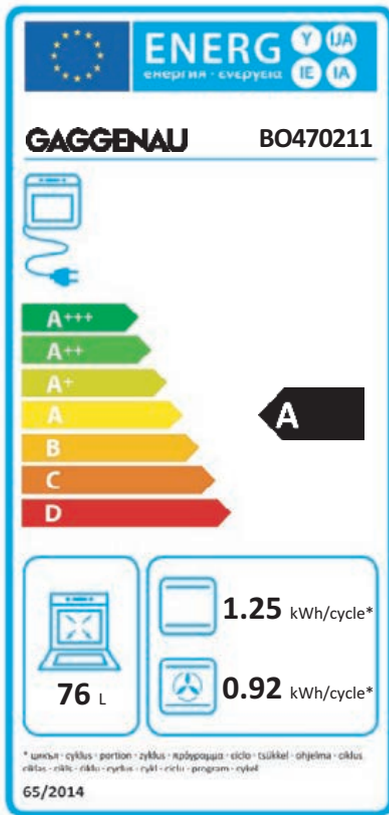
Alle Geschirrspüler können auch ergonomisch günstig in einem Umbauschrank/Hochschrank ca. 30 bis 40 cm über Fußboden eingebaut werden.

* Schutzkontakt-Steckdosen neben dem Gerät vorsehen!

A • Arbeitsplattenhöhe bei Abwasser-Ablauf von 30 cm min. 85 cm

Bez.	über Gas	über Elektro
AC 200..	65-70	65
AF 200/210..	65-70	43
AW/AI 230/240	65-70	55
AW/AI 440	65-70	55

Gaggenau Qualitätsprodukte. Energielabel



2-Jahres-Garantie.

Bei der Entwicklung und Herstellung unserer Geräte achten wir auch auf die Langlebigkeit und Wertbeständigkeit der Produkte. Und das aus einem gutem Grund. Schliesslich möchten wir Ihnen die Sicherheit geben, sich mit Gaggenau richtig entschieden zu haben. Deshalb geben wir auf alle unsere Markengeräte eine Herstellergarantie von zwei Jahren.

Während dieser 24 Monate werden alle Schäden und Mängel im Rahmen der Garantieleistungen kostenlos behoben. Den Umfang der Leistungen finden Sie in den Produktinformationen, die den Geräten beiliegen.

Wichtig:

Auf jedes Hausgerät wird eine vorgezogene Entsorgungsgebühr erhoben. Die Gebühr wird Ihnen pro Apparat belastet. Der Gesetzgeber will, dass die Gebühr an den Endabnehmer weiterbelastet wird.

Die Ansätze der vorgezogenen Recycling Gebühr

Gerätebereich	vRG inkl. MwSt.	vRG exkl. MwSt.
Haushalt-Kleingeräte bis 5 kg ohne Kühlen und Gefrieren	CHF 0.60	CHF 0.56
Haushalt-Kleingeräte von 5 kg bis 15 kg Mikrowellengeräte, Schaltkästen	CHF 2.49	CHF 2.31
Elektrogrossgeräte von 15 kg bis 25 kg Leichte Dunstabzugshauben, Kochmulden	CHF 5.99	CHF 5.56
Diverse Elektrogeräte von 25 kg bis 70 kg Backöfen, Geschirrspüler, Kochherde, Dampfgeräte, schwere Dunstabzugshauben, Wäschetrockner	CHF 11.97	CHF 11.11
Elektrogrossgeräte von 70 kg bis 140 kg Waschmaschinen, Wäschetrockner für Mehrfamilienhäuser	CHF 19.95	CHF 18.52
Kühl- und Gefriergeräte		
Kühl- und Gefriergeräte von 25 kg bis 100 kg	CHF 29.92	CHF 27.78
Food Center von 100 kg bis 250 kg	CHF 49.87	CHF 46.30
Food Center von über 250 kg	CHF 59.84	CHF 55.56

Für einen souveränen Start mit Ihren neuen Geräten

Unsere individuelle Gerätevorführung

Wenn die Küche das Herzstück Ihres Zuhauses ist, verleihen Sie ihr mit Gaggenau eine Seele.

Mit Gaggenau haben Sie sich für Produkte mit einem unverwechselbaren Charakter entschieden – Produkte, die Innovation mit Intuition verbinden. Gaggenau Produkte sind aus hochwertigen Materialien wie Edelstahl und Glas gefertigt, die mit höchster Sorgfalt verarbeitet wurden. Dies werden Sie selbst bei jeder Berührung spüren. Kennzeichen aller Produkte ist ihr einzigartiges, zeitloses Design und ihre zuverlässige Leistung. Schliesslich liegt es uns am Herzen, Ihnen neue Möglichkeiten zu eröffnen und Sie mit unseren Geräten zu inspirieren.

Damit Sie sich vom ersten Moment an mit den Gaggenau Geräten in Ihrer neuen Küche vertraut fühlen und die vielfältigen Möglichkeiten nutzen können, bieten wir Ihnen eine auf Sie massgeschneiderte Produktvorführung im Wert von bis zu CHF 300.-* Unsere Geräte-Expertinnen und -Experten kommen zu Ihnen nach Hause und machen Sie mit den Funktionen Ihrer neuen Gaggenau Geräte vertraut.

Kontaktieren Sie uns, um einen persönlichen Termin zu vereinbaren. Wir freuen uns auf Ihre Anfrage.

Ihr Gaggenau Hausgeräte Team

BSH Hausgeräte AG
 Fahrweidstrasse 80
 8954 Geroldswil
 Tel: 043 455 40 72
 ch-fachberatung@bshg.com
 gaggenau.com/ch



* Betrag ist zu entrichten, falls Sie Ihre Geräte nicht in der Schweiz erworben haben.

GAGGENAU

BESUCHEN SIE UNSERE AUSSTELLUNGEN

In unseren Ausstellungen können Sie sich über die neusten Gaggenau Hausgeräte unverbindlich während der angegebenen Öffnungszeiten informieren. Für eine fundierte Beratung bitten wir Sie um eine telefonische Voranmeldung.

Showrooms in der Schweiz

Showroom Zürich
BSH Hausgeräte AG
Fahrweidstrasse 80
8954 Geroldswil
+41 4 3455 4000

Showroom Crissier
BSH Electroménager SA
Chemin de Mongevon 4
1023 Crissier
+41 2 637 13 00

Showroom Lugano
BSH Elettrodomestici SA
Via Campagna 30
6934 Bioggio
+41 4 3455 4028

Showroom Bern
BSH Hausgeräte AG
Steigerhubelstrasse 3
3008 Bern
+41 3 1398 2848



Gaggenau **Platinum**

Mit Gaggenau entscheiden Sie sich nicht für eine gewöhnliche Marke. Jedes unserer Stücke ist nicht nur nach höchsten Standards, sondern nach dem **Gaggenau Standard** konzipiert, gestaltet und gefertigt. Gaggenau steht für ausgeklügelte Technik und eine solide Verarbeitung. So klar und reduziert die Formensprache, so vielfältig die Möglichkeiten, die wir ambitionierten privaten Köchen bieten. Beim Öffnen einer Tür, beim Bedienen eines Drehknopfs, beim Berühren einer Oberfläche werden Sie den Unterschied spüren.

Beim Kauf einer Küche mit 5 Gaggenau Geräten können Sie unsere Platinum Welt erleben und eine der folgenden Leistungen kostenlos in Anspruch nehmen*.

- Platinum **Geschenk**
- Platinum **Dinner**
- Platinum **Kochkurs**
- Platinum **Segeltörn**
- **Gourmetabend** bei Aston Martin St. Gallen

Für weitere Informationen sprechen Sie mit Ihrem Küchenbauer.

*Die Leistungen können lediglich unter folgenden Voraussetzungen längstens bis am 30. August 2019 in Anspruch genommen werden: Fünf Gaggenau Geräte wurden zwischen dem 1. Juni 2017 und 31. Dezember 2018 bei einem Küchenbauer/Elektrofachhändler in der Schweiz gekauft und werden hier betrieben.

Wir erhalten bis spätestens am 31. Mai 2019 von Ihnen das vollständig ausgefüllte Anmeldeformular.

Anspruchsberechtigt ist nur der Käufer/die Käuferin der Geräte und eine mit ihm/ihr im selben Haushalt lebende Person.

BSH Hausgeräte AG lehnt jede Haftung für Schäden, welche im Zusammenhang mit der Inanspruchnahme der Leistungen entstehen können, ab; die Versicherung ist Sache der Teilnehmer.



Gute Dinge entstehen unter Dampf.

Dampfback-Demo

Sind Sie auf der Suche nach den passenden Hausgeräten?

Dann ist die **Dampfback-Demo** die optimale Entscheidungshilfe. Schauen Sie sich die Gaggenau Geräte an und erleben Sie, wie vielseitig sie eingesetzt werden können.

Anschließend servieren wir Ihnen ein **3-Gang-Menü**. Mit Sicherheit ist spätestens dann auch noch Ihr Gaumen vom Können unserer Geräte begeistert.

Die Dampfback-Demo offerieren wir Ihnen kostenlos.

Wir freuen uns, Sie in unserer Ausstellung in Geroldswil zu begrüßen. Die Daten für die Kochkurse finden Sie unter www.gaggenau.ch.

Kochkurse

Lernen Sie in unseren Kochkursen den Umgang mit unseren Geräten sowie das professionelle Kochen zuhause - mit Gaggenau.

Seit jeher hat sich Gaggenau zum Ziel gesetzt, die Bedürfnisse von Profiköchen zur Herausforderung für Ingenieure zu machen.

Im **Gaggenau Koch-Kurs** zeigen wir Ihnen spezielle Rezepte, die Sie dank der vielfältigen Einsatzmöglichkeiten der Gaggenau Geräten kreieren können. Nach getaner Arbeit geniessen wir das gemeinsam zubereitete **5-Gang-Menü** in gediegenem Rahmen.

Für einen Unkostenbeitrag von CHF 150.- entführen wir Sie für einen Abend in die Welt von Gaggenau – in unserer Ausstellung in Geroldswil. Die Daten für die Kochkurse finden Sie unter www.gaggenau.ch.

Der Unterschied heisst Gaggenau.

Ein Geschenk für Sie.

Die Kochfelder von Gaggenau bieten dem ambitionierten Koch eine einzigartige Vielfalt spezialisierter Geräte, um einer privaten Küche zur Extraklasse zu verhelfen. Jetzt öffnen wir eine weitere **Möglichkeit für Ihre Kreativität.**

Beim Kauf eines Induktionskochfelds von Gaggenau erhalten Sie **kostenlos ein vierteiliges Pfannenset von WMF** im Wert von CHF 390.– bestehend aus:

- 1 Stielkasserolle 16 cm inkl. Deckel
- 1 Fleischtopf 20 cm inkl. Deckel
- 1 Fleischtopf 24 cm inkl. Deckel
- 1 Lyoner-Bratpfanne 24 cm

Informieren Sie sich unter www.gaggenau.ch.



Der Unterschied heisst Gaggenau.

www.gaggenau.ch

BSH Hausgeräte AG, Fahrweidstrasse 80, 8954 Geroldswil, Tel. 0848 888 500,
E-mail: ch-info.hausgeraete@bshg.com

BSH Electroméngers SA, Chemin de Mongevon 4, 1023 Crissier, Tel. 0848 888 500,
E-mail: ch-infos.menagers@bshg.com

BSH Elettrodomestici SA, Via Campagna 30, 6934 Bioggio, Tel. 0848 888 500,
E-mail: ch-info.elettrodom@bshg.com