

Farbvarianten

VG425111F Edelstahl Breite 38 cm

#### Installationszubehör

VA420000

Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei flächenbündigem Einbau

VA420010

Verbindungsleiste zur Kombination mit weiteren Vario Geräten der Serie 400 bei aufgesetztem Einbau

VA440010

Edelstahl-Geräteabdeckung mit Montageleiste

VG425111F Vario Gaskochfeld Serie 400

Breite 38 cm

Flüssiggas 28 - 37 mbar

Mehrkreis-Brenner, bis 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

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

#### Ausstattungsmerkmale

Gerätetyp

Vario/Domino Gasmulde

Bauform

Eingebaut

Energiequelle Gas

Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können

380

Nischenmaße (H x B x T) (mm)

134 x 360 x 492

Gerätebreite (mm)

Abmessungen des Gerätes (mm) 134 x 380 x 520

Abmessungen des verpackten Gerätes (mm)

300 x 500 x 600

Nettogewicht (kg)

13,965

Bruttogewicht (kg)

16.0

Restwärmeanzeige

Lage der Steuerung

Extern

Hauptoberflächenmaterial Edelstahl, gebürstet

Oberflächenfarbe

Edelstahl, Edelstahl

Rahmenfarbe

Edelstahl, Edelstahl

Approbationszertifikate CE, EAC-Eurasian, G-Mark, VDE

Länge Anschlusskabel (cm)

EAN-Nummer

4242006261450

Elektroanschlusswert (W)

Gasanschlusswert (W)

Absicherung (A)

Spannung (V)

220-240

Frequenz (Hz)

Verbrauchs- und Anschlusswerte

erstellt am 2021-02-17 Seite 1

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.

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 Abluftoder 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

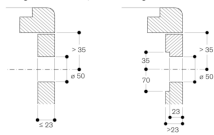
Gesamtanschlusswert Gas 6.0 kW. Gesamtanschlusswert Elektro 15 W. Anschlusskabel 1.4 m mit Stecker.



VG425111F Vario Gaskochfeld Serie 400 Edelstahl Breite 38 cm Flüssiggas 28 - 37 mbar

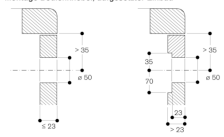
erstellt am 2021-02-17 Seite 2

### Montage Bedienknebel, flächenbündiger Einbau



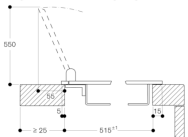
Maße in mm

# Montage Bedienknebel, aufgesetzter Einbau



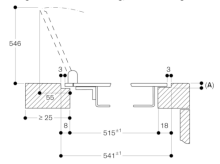
Maße in mm

# Montage mit Geräteabdeckung, aufgesetzter Einbau

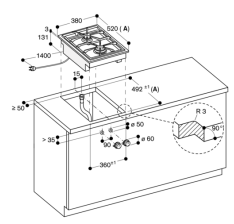


Maße in mm

# Montage mit Geräteabdeckung, flächenbündiger Einbau

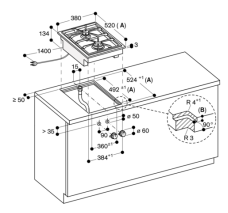


A: 3,5<sup>0,5</sup> Maße in mm



A: Bei Montage mit Geräteabdeckung den tieferen Ausschnitt berücksichtigen (separate Planungshinweise beachten)

Maße in mm

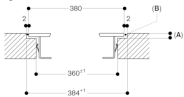


- A: Bei der Installation mit Geräteabdeckung den tieferen Ausschnitt berücksichtigen (separate Planungshinweise beachten)
- berücksichtigen (ระยุขและ ) และเลอ B: 3,5<sup>0,5</sup> 6,5<sup>-0,8</sup>In Kombinationen mit rahmenlosen Induktionskochfeldern

VG425111F Vario Gaskochfeld Serie 400 Edelstahl Breite 38 cm Flüssiggas 28 - 37 mbar

erstellt am 2021-02-17 Seite 3

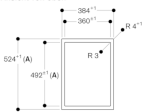




A:  $3.5^{-0.5}$  6.5°  $^{0.5}$ In Kombinationen mit rahmenlosen Induktionskochfeldern B: Füllung mit Silikon

Maße in mm

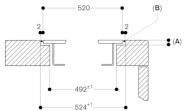
# Ansicht von oben



A: Bei Montage mit Geräteabdeckung den tieferen Ausschnitt berücksichtigen (separate Planungshinweise beachten)

Maße in mm

# Querschnitt

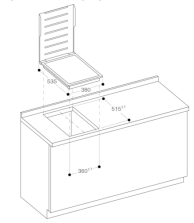


A:  $3.5^{-0.5}$  6.5 $^{-0.5}$ in Kombinationen mit rahmenlosen Induktionskochfeldern B: Füllung mit Silikon

Bei der Installation mit Geräteabdeckung auf den tieferen Ausschnitt und die vordere und hintere Nutbreite achten.

Maße in mm

# Montage mit Geräteabdeckung, aufgesetzter Einbau



Maße in mm

### Montage mit Geräteabdeckung, flächenbündiger Einbau

