



Farbvarianten

VG232234
Aluminium-Bedienblende
Breite 28 cm

Sonderzubehör

VD201034
Geräteabdeckung aus Aluminium,
kugelgestrahlt

Installations­zubehör

VV200034
Verbindungsleiste aus Aluminium zur
Kombination mit weiteren Vario Geräten

VG232234
Vario Gaskochfeld Serie 200
Aluminium-Bedienblende
Breite 28 cm
Erdgas 20 mbar

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.

Ausstattung

Gussrost mit durchgehender Topffläche.
Emaillierte 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.
Sonderdüsen (je 1x bestellen): ET-Nr. 433603 Erdgas 20 mbar ET-Nr. 419831 Flüssiggas 30 mbar ET-Nr. 419830 Flüssiggas 50 mbar

Anschlussdaten

Gesamtanschlusswert Gas 4,7 kW.
Gesamtanschlusswert Elektro 1,0 W.
Anschlusskabel 1,4 m mit Stecker.

Ausstattungsmerkmale

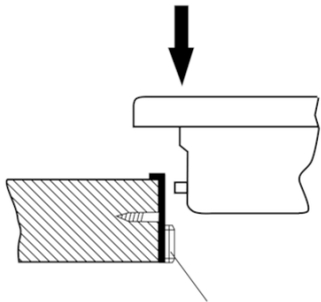
Gerätetyp
Vario/Domino Gas-Schaltermulde
Bauform
CONSTR_TYPE.Built-in
Energiequelle
Gas
Anzahl der Kochzonen, die gleichzeitig benutzt werden können
2
Nischenmaße (H x B x T) (mm)
55 x 268 x 490
Gerätebreite (mm)
288
Abmessungen des Gerätes (mm)
55 x 288 x 523
Abmessungen des verpackten Gerätes (mm)
180 x 408 x 603
Nettogewicht (kg)
7,984
Bruttogewicht (kg)
9,0
Restwärmeanzeige
Ohne
Lage der Steuerung
Vorne
Hauptoberflächenmaterial
Edelstahl, gebürstet
Oberflächenfarbe
Edelstahl
Rahmenfarbe
Edelstahl
Approbationszertifikate
CE, DVGW, TSE, VDE
Länge Netzkabel (cm)
140

Verbrauchs- und Anschlusswerte

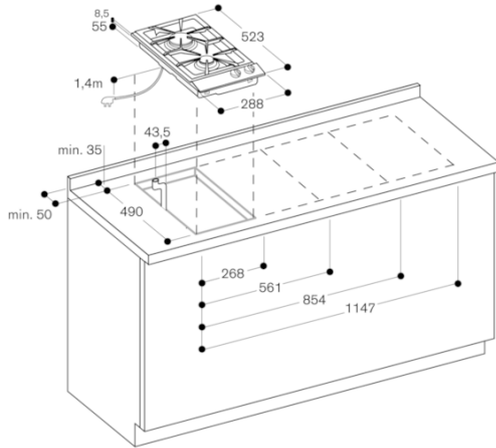
Elektroanschlusswert (W)
1
Gasanschlusswert (W)
4700
Absicherung (A)
10
Spannung (V)
220-240
Frequenz (Hz)
50; 60

erstellt am 2019-11-07

Seite 1



Montageschiene
(hinten und vorne)



Gasanschluss

