

PV331CN

Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	30 cm
Energiequelle	Gas
Typologie	Gas
EAN-Code	8017709255312



Ästhetik



Ästhetik	Classici
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glas auf Stahl	Ja
Abstellroste	Gußeisen
Brennerbeschichtung	Vernickelt
Bedienung	Bedienknebel
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	2
Farbe der Bedienknebel	Edelstahl-Optik
Verzierung der Komponenten	Weiß
Farbe des Siebdrucks	Grau

Programme / Funktionen

Anzahl der Kochzonen	1
Anzahl der Gas-Kochzonen	1

Optionen

Ausschnittmass	476-480x250-254 mm
----------------	--------------------

Technische Eigenschaften

UR

Mitte - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 6.00 kW

Thermoelektrische Zündsicherung Ja

Automatische Einhandzündvorrichtung Ja

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlußwert Spannung Typ des vormontierten Anschlusskabels

1 W
220-240 V
Einphasig

Frequenz Länge Netzkabel

50/60 Hz
120 cm

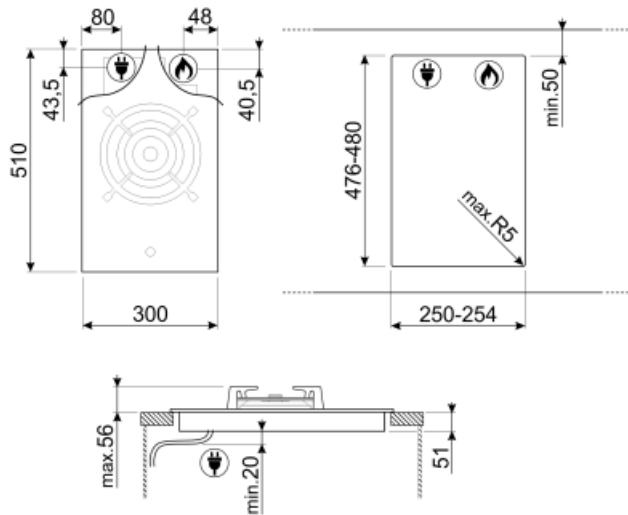
Gasanschluss

Gasart Gasanschluss Weitere mitgelieferte Gasdüsensätze

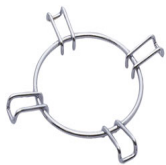
Erdgas (H) G20-20 mbar
Zylindrisch
Flüssiggas (LPG) G30/31, G110 Stadtgas

Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen Nennbelastung Qn

Konisch
6000 W



Sonderzubehör



GRW

3er-Set Topfkreuz-Reduziererring, verchromt, für Gaskochfelder und Gasstandherde mit Abstellrosten (emailliert und Gußeisen)



WOKGHU

Wokring aus Gußeisen, geeignet für Gaskochfelder und Gas-Standherde (siehe Angabe der Produktbeschreibung)

5MP1GOGB3



5MP1GOG

KIT Bedienknebel im Linea Design, für Classici Gaskochfelder PV331CNDE, PV395LCNDE, PV375CNDE PM3953DDE (5 St.)



GRM

Coffee machine support



LGCN

Teleskop-Verbindungsleiste aus Edelstahl, Auszugstiefe 475-495 mm, für die Montage von zwei Kochfeldern parallel in einem Arbeitsplattenausschnitt



Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Topfträger aus Gußeisen: sehr robust mit einer hohen Stabilität und Festigkeit. |  | Reinforced base: A reinforced base, developed exclusively by Smeg, consists of a steel layer fixed to the underside of the glass surface of all gas on glass hobs. |
|  | Ultraschnell-Superblitzbrenner: bieten eine Leistung von bis zu 5,0 kW. |  | Drehknebelbedienung |