

# **PV331CN**

Produktfamilie Kochfeld

Einbau C-Schliff, für aufliegende oder

flächenbündige Montage

Abmessungen 30 cm Energiequelle Gas Typ der Heiztechnik 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 Gas-Kochzonen 1 Anzahl der Kochzonen 1

## **Optionen**

Ausschnittmass 476-480x250-254 mm

# Technische Eigenschaften

SMEG SPA 13.03.2025



UR

Mitte - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 6.00 kW

Thermoelektrische Zündsicherung

Ja

Automatische Ja Einhandzündvorrichtung

## **Elektrischer Anschluss**

Elektrischer

Gesamtanschlußwert

Spannung

Typ des vormontierten Anschlusskabels

1 W

220-240 V Einphasig

Frequenz

Länge Netzkabel Netzstecker

50/60 Hz

120 cm Νo

## Gasanschluss

Gasart

Gasanschluss

Weitere mitgelieferte Gasdüsensätze

Erdgas (H) G20-20 mbar

Zylindrisch

Flüssiggas (LPG) G30/31,

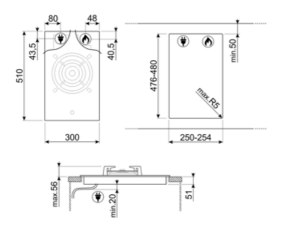
G110 Stadtgas

Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen

Nennbelastung Qn

Konisch

6000 W



**SMEG SPA** 13.03.2025



### Sonderzubehör

#### 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



## 00000

#### **GRW**



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

#### **WOKGHU**



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



SMEG SPA 13.03.2025



# Symbols glossary



Topfträger aus Gußeisen: sehr robust mit einer hohen Stabilität und Festigkeit.



Drehknebelbedienung



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.



Ultrarapid-Superbltzbrenner: bieten eine Leistung von bis zu 5,0 kW.

SMEG SPA 13.03.2025