

PV395LCN

Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	90 cm
Energiequelle	Gas
Typ der Heiztechnik	Gas
EAN-Code	8017709233525



Ästhetik



Ästhetik	Classici
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Typ Glaskeramik	C-Schliff
Glas auf Stahl	Ja
Abstellroste	Gußeisen
Brenner	Smeg Contemporanea
Material der Brenner	Messing
Brennerbeschichtung	Vernickelt
Bedienung	Bedienknebel
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	5
Farbe der Bedienknebel	Edelstahl-Optik
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Dekors	Dunkelgrau

Programme / Funktionen

Anzahl der Gas-Kochzonen	5
Anzahl der Kochzonen	5

Optionen



Ausschnittmass 482-486x844-848 mm

Technische Eigenschaften



Links - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 6.00 kW

Hinten Mitte - Gas - Normalbrenner - 1.70 kW

Vorne Mitte - Gas - Normalbrenner - 1.70 kW

Hinten rechts - Gas - Starkbrenner - 2.60 kW

Vorne rechts - GAS - Sparbrenner - 1.10 kW

**Thermoelektrische
Zündsicherung** Ja

**Automatische
Einhandzündvorrichtung** Ja

Serienzubehör

Wokring aus Gußeisen 1

Elektrischer Anschluss

**Elektrischer
Gesamtanschlusswert** 1 W

Spannung 1 (V) 220-240 V

**Typ des vormontierten
Anschlusskabels** Einphasig

Frequenz 50/60 Hz

Länge Netzkabel 120 cm

Netzstecker Nein

Gasanschluss

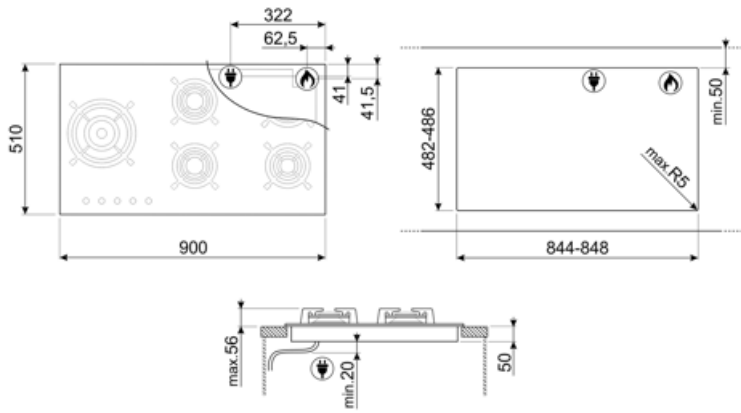
Gasart Erdgas (H) G20-20 mbar

Gasanschluss Zylindrisch

**Weitere mitgelieferte
Gasdüsensätze** Flüssiggas (LPG) G30/31

**Weitere mitgelieferte
Gasverschraubungen** Konisch

Nennbelastung Qn 12900 W



Kompatibel Zubehör

5MP1G0GB3



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)

GRM



Espressokocher - Support

LGCN



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

Symbolverzeichnis



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



Drehknebelbedienung



Verstärkte Basis: Eine verstärkte Basis, exklusiv von Smeg entwickelt, besteht aus einer Stahlschicht, die an der Unterseite der Glasoberfläche aller Gas-Kochfelder befestigt ist.



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



Small cut-out for easy installation