

PV375N

Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	70/75 cm
Energiequelle	Gas
Typ der Heiztechnik	Gas
EAN-Code	8017709324681



Ästhetik



Ästhetik	Classici
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Klarglas
Typ Glaskeramik	C-Schliff
Glas auf Stahl	Ja
Abstellroste	Gußeisen
Brenner	Standard
Material der Brenner	Aluminium
Bedienung	Bedienknebel
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	5
Farbe der Bedienknebel	Edelstahl-Optik
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Dekors	Weiß

Programme / Funktionen

Anzahl der Gas-Kochzonen	5
Anzahl der Kochzonen	5

Optionen

Ausschnittmass	482-486x560-564 mm
----------------	--------------------

Technische Eigenschaften

UR

Vorne links - GAS - Sparbrenner - 1.00 kW
 Hinten links - Gas - Normalbrenner - 1.80 kW
 Mitte - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 4.00 kW
 Hinten rechts - Gas - Starkbrenner - 1.80 kW
 Vorne rechts - Gas - Normalbrenner - 1.80 kW

Thermoelektrische Zündsicherung Ja

Automatische Einhandzündvorrichtung Ja

Serienzubehör

Wokring aus Gußeisen 1

Elektrischer Anschluss

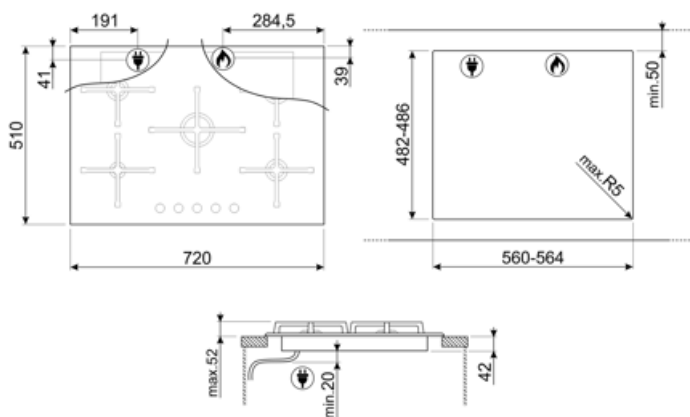
Elektrischer Gesamtanschlusswert Spannung 1 (V) Typ des vormontierten Anschlusskabels
 1 W
 220-240 V
 Einphasig

Frequenz Länge Netzkabel Netzstecker
 50/60 Hz
 120 cm
 Nein

Gasanschluss

Gasart Gasanschluss Weitere mitgelieferte Gasdüsenätze
 Erdgas (H) G20-20 mbar
 Zylindrisch
 Flüssiggas (LPG) G30/31

Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen Nennbelastung Qn
 Konisch
 9900 W



Kompatibel Zubehör

5MP1G0GB3



5MP700PO

KIT Bedienknebel im Cortina Design, für Nostalgie Glaskeramikkochfelder P875PO, P864PO, Creme, Messing-Antik (5 St.)



5MP800P

Bedienknebel-Set – Coloniale Gold/Creme für Gas-Kochfelder mit Glaskeramik-Kochfläche



5MP700AO

KIT Bedienknebel im Cortina Design, für Nostalgie Glaskeramikkochfelder P875AO, P864AO, Anthrazit, Messing-Antik (5 St.)



5MP800A

Bedienknebel-Set – Coloniale Gold/Anthrazit für Gas-Kochfelder mit Glaskeramik-Kochfläche



5MPV3MB



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.