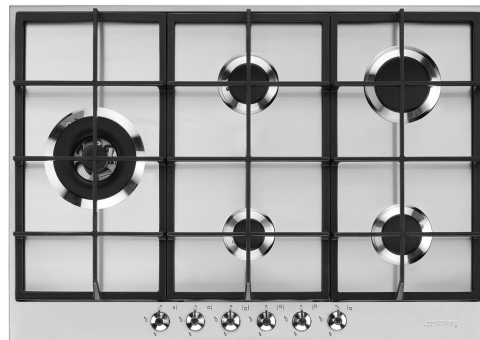


PX375LDE



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	70/75 cm
Energiequelle	Gas
Typ der Heiztechnik	Gas
EAN-Code	8017709261320



Ästhetik



Ästhetik	Classici
Serie	Neu
Farbe	Edelstahl
Oberfläche	Gebürstet
Material	Edelstahl
Art des Edelstahl	Gebürstet
Abstellroste	Gußeisen
Brenner	Smeg Contemporanea
Material der Brenner	Aluminium
Bedienung	Bedienknebel
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	6
Farbe der Bedienknebel	Edelstahl-Optik
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Siebdrucks	Schwarz

Programme / Funktionen

Anzahl der Gas-Kochzonen	5
Anzahl der Kochzonen	5

Optionen

Ausschnittmass	478-482x655-660 mm
----------------	--------------------

Technische Eigenschaften

UR

Mitte links - Gas - DUAL Ultra Rapid Blitzbrenner (doppelt regelbar) - 4.20 kW

Hinten Mitte - Gas - Normalbrenner - 1.80 kW

Vorne Mitte - GAS - Sparbrenner - 1.10 kW

Hinten rechts - Gas - Starkbrenner - 2.60 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

(F;E) Schuko

Gasanschluss

Gasart
Gasanschluss

Erdgas (H) G20-20 mbar

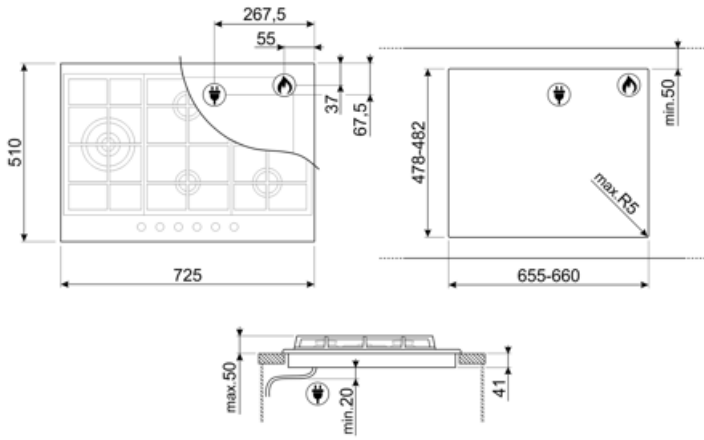
Zylindrisch

Weitere mitgelieferte
Gasdüsensätze

Erdgas (L) G25-20 mbar -
Flüssiggas (LPG) G30/31-
50 mbar , Flüssiggas (LPG)
G30/31

Nennbelastung Qn

11500 W



Kompatibel Zubehör



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)

Symbolverzeichnis

- | | | | |
|--|--|---|--|
|  | Standardeinbau: Klassische aufgesetzte Montage auf der Arbeitsplatte. |  | Topfräger aus Gußeisen: sehr robust mit einer hohen Stabilität und Festigkeit. |
|  | Ultraschall-Superblitzbrenner: bieten eine Leistung von bis zu 5,0 kW. |  | Drehknebelbedienung |