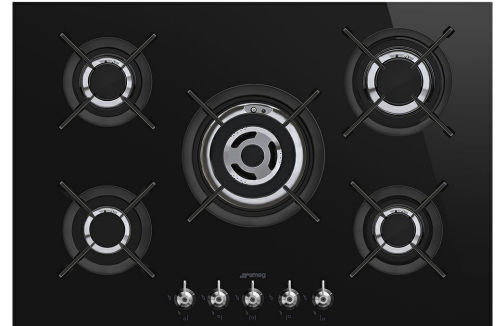


PV375CNDE

Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	70/75 cm
Energiequelle	Gas
Typ der Heiztechnik	Gas
EAN-Code	8017709243760



Ästhetik



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

Programme / Funktionen

Anzahl der Kochzonen	5
Anzahl der Gas-Kochzonen	5

Optionen

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

Technische Eigenschaften

UR

Vorne links - GAS - Sparbrenner - 1.10 kW
 Hinten links - Gas - Normalbrenner - 1.70 kW
 Mitte - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 4.20 kW
 Hinten rechts - Gas - Starkbrenner - 2.60 kW
 Vorne rechts - GAS - Sparbrenner - 1.10 kW

Thermoelektrische Zündsicherung Ja

Automatische Einhandzündvorrichtung Ja

Serienzubehör

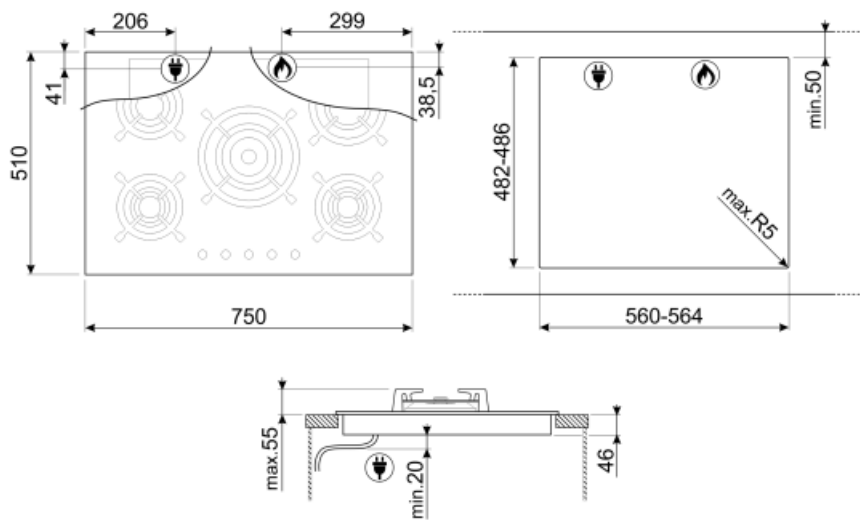
Wokring aus Gußeisen 1

Elektrischer Anschluss

Netzstecker	(F;E) Schuko	Frequenz	50/60 Hz
Elektrischer Gesamtanschlußwert	1 W	Länge des Netzkabels	120 cm
Spannung	220-240 V	Netzstecker	Schuko (F;E)
Typ des Netzkabels	Einphasig		

Gasanschluss

Gasart	Erdgas (H) G20-20 mbar	Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen	Konisch
Gasanschluss	Zylindrisch	Nennbelastung Qn	10700 W
Weitere mitgelieferte Gasdüsensätze	Erdgas (L) G25-20 mbar - Flüssiggas (LPG) G30/31-50 mbar , Flüssiggas (LPG) G30/31		



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)



5MP1GOG

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



GRM

Coffee machine support

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.



Knobs control



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