

# PV175B3



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	70/75 cm
Energiequelle	Gas
Typ der Heiztechnik	Gas
EAN-Code	8017709329761



## Ästhetik



Ästhetik	Linea
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Klarglas
Typ Glaskeramik	Facettenschliff
Glas auf Stahl	Ja
Serie	Neu
Abstellroste	Gußeisen
Brenner	Vertikales Flammenbild, Flachdesign
Brennermaterial	Aluminium
Bedienung	Bedienknebel
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	5
Farbe der Bedienknebel	Schwarz
Farbe des Siebdrucks	Grau

## Programme / Funktionen

Anzahl der Gas-Kochzonen	5
Anzahl der Kochzonen	5

## Optionen

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

## Technische Eigenschaften

Vorne links - GAS - Sparbrenner - 1.10 kW  
 Hinten links - Gas - Normalbrenner - 1.70 kW  
 Mitte - Gas - Starkbrenner - 3.20 kW  
 Hinten rechts - Gas - Starkbrenner - 2.60 kW  
 Vorne rechts - Gas - Normalbrenner - 1.70 kW

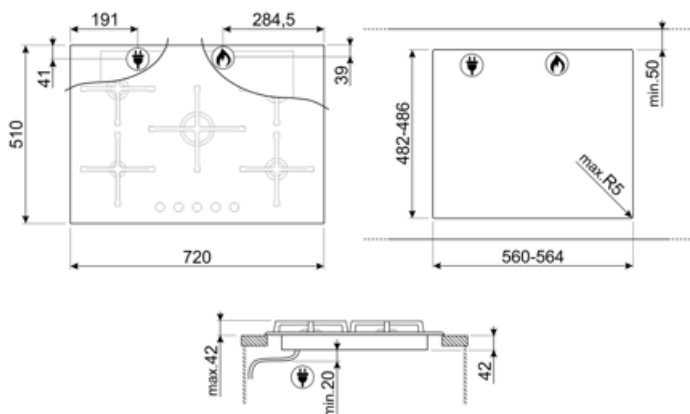
<b>Thermoelektrische Zündsicherung</b>	Ja	<b>Automatische Einhandzündvorrichtung</b>	Ja
--	----	--	----

## Elektrischer Anschluss

<b>Elektrischer Gesamtanschlußwert</b>	1 W	<b>Frequenz</b>	50/60 Hz
<b>Spannung</b>	220-240 V	<b>Länge Netzkabel</b>	120 cm
<b>Typ des vormontierten Anschlusskabels</b>	Einphasig	<b>Netzstecker</b>	No

## Gasanschluss

<b>Gasart</b>	Erdgas (H) G20-20 mbar	<b>Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen</b>	Konisch
<b>Gasanschluss</b>	Zylindrisch	<b>Nennbelastung Qn</b>	10300 W
<b>Weitere mitgelieferte Gasdüsensätze</b>	Flüssiggas (LPG) G30/31, G110 Stadtgas		



---

## Kompatibel Zubehör

---

### 5MP1GOG

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








### 5MP1GGOB3



---

## Symbols glossary

---

- |  |   |   |   |
|--|---|---|---|
|  | Standardeinbau: Klassische aufgesetzte Montage auf der Arbeitsplatte.   |  | Topfräger aus Gußeisen: sehr robust mit einer hohen Stabilität und Festigkeit.            |
|  | Verstärkte Basis: Eine verstärkte Basis, exklusiv von Smeg entwickelt, besteht aus einer Stahlschicht, die an der Unterseite der Glasoberfläche aller Gas-Kochfelder befestigt ist. |  | Directional burners: have an almost vertical flame which transfers real power to the pot. |
|  | Drehknebelbedienung   |   |   |

## Benefit (TT)

---

### Gas hobs

Consistent heat source control and easy, immediate temperature adjustment

Equipped with a thermocouple, the gas supply is cut off if the flame is extinguished for greater safety.

### Glass

Brightness and elegance in the kitchen: the acid-etched glass gives the surface a refined, modern look that enhances the space.

### Cast iron

Solid and sturdy, easy to clean and maintain every day, thanks to the cast-iron pan supports—an emblem of long-lasting efficiency and durability.

Accurate power adjustment via knobs, for more precise cooking level control

### Control knob position frontal

Instant and intuitive control thanks to front controls, easily accessible for practical use.

5 powerful burners for a dynamic kitchen: offer ample space and flexibility to cook multiple dishes at once, simplifying meal prep and improving the cooking experience.

### Gas safety valves

Automatic protection against gas leaks: the thermocouple stops gas flow in the absence of flame, ensuring a safe environment even during unexpected shutdowns.

### Glass on steel

Safety even in case of breakage: a stainless steel sheet beneath the glass prevents fragmentation, allowing continued use until replacement.