

# PV664LCNR



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	65 cm
Energiequelle	Gas
Typ der Heiztechnik	Gas
EAN-Code	8017709222123



## Ästhetik



Ästhetik	Dolce Stil Novo
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Glas auf Stahl	Ja
Abstellroste	Gußeisen
Brennerbeschichtung	Black Ceram
Bedienung	Bedienknebel
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	4
Farbe der Bedienknebel	Schwarz
Verzierung der Komponenten	Kupfer
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Siebdrucks	Grau

## Programme / Funktionen

Anzahl der Gas-Kochzonen	4
Anzahl der Kochzonen	4

## Optionen

Ausschnittmaß	482-486x560-564 mm
---------------	--------------------

## Technische Eigenschaften

Links - Gas - Starkbrenner - 3.10 kW  
 Hinten Mitte - Gas - Normalbrenner - 1.70 kW  
 Vorne Mitte - GAS - Sparbrenner - 1.10 kW  
 Rechts - Gas - Starkbrenner - 2.60 kW

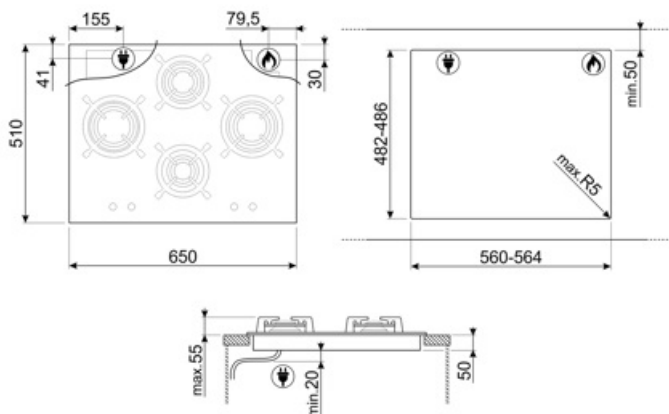
**Thermoelektrische Zündsicherung** Ja      **Automatische Einhandzündvorrichtung** Ja

## Elektrischer Anschluss

<b>Elektrischer Gesamtanschlusswert</b>	1 W	<b>Länge Netzkabel</b>	120 cm
<b>Spannung 1 (V)</b>	220-240 V	<b>Netzstecker</b>	No
<b>Frequenz</b>	50/60 Hz		

## Gasanschluss

<b>Gasart</b>	Erdgas (H) G20-20 mbar	<b>Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen</b>	Konisch
<b>Gasanschluss</b>	Zylindrisch		
<b>Weitere mitgelieferte Gasdüsensätze</b>	Flüssiggas (LPG) G30/31	<b>Nennbelastung Qn</b>	8500 W



## Kompatibel Zubehör

**GRM**

Espressokocher - Support

**LGCN**

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

**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)

---

## Symbols glossary

---



Standardeinbau: Klassische aufgesetzte Montage auf der Arbeitsplatte.



Topfräger 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.