

# PV664LCNRDE



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	65 cm
Energiequelle	Gas
Typ der Heiztechnik	Gas
EAN-Code	8017709305826



## 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
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

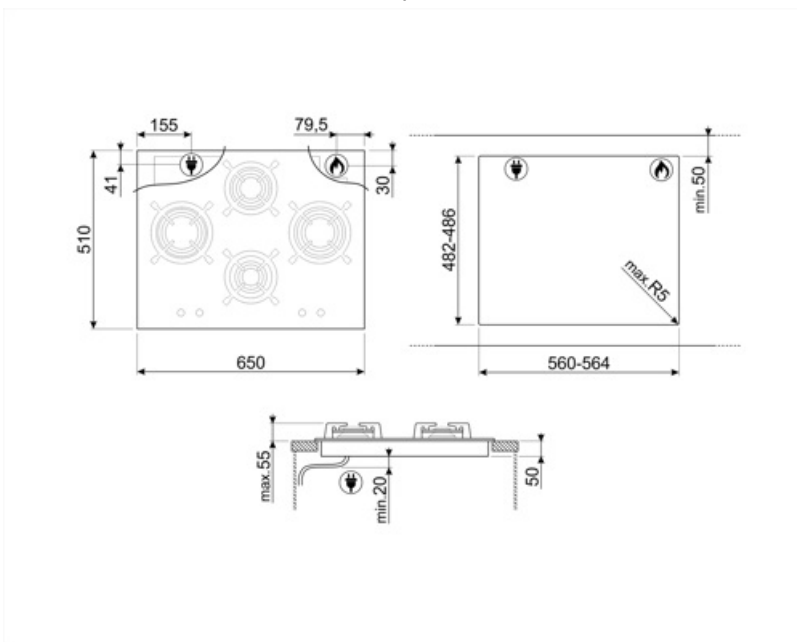
Netzstecker (F;E) Schuko  
Elektrischer  
Gesamtanschlusswert 1 W  
Spannung 220-240 V

Frequenz 50/60 Hz  
Länge Netzkabel 120 cm  
Netzstecker Schuko (F;E)

## Gasanschluss

Gasart Erdgas (H) G20-20 mbar  
Gasanschluss Konisch  
Weitere mitgelieferte  
Gasdüsensätze Erdgas (L) G25-20 mbar -  
Flüssiggas (LPG) G30/31-  
50 mbar , Flüssiggas (LPG)  
G30/31

Weitere mitgelieferte  
Gasverschraubungen Zylindrisch  
Nennbelastung Qn 8500 W



---

## Kompatibel Zubehör

---



### GRM

Espressokocher - Support



### 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.



Verstärkte Basis: Eine verstärkte Basis, exklusiv von Smeg entwickelt, besteht aus einer Stahlschicht, die an der Unterseite der Glasoberfläche aller Gas-Kochfelder befestigt ist.



Drehknebelbedienung

## Benefit (TT)

---

### Gaskochfelder

Gaskochfelder mit präziser Hitzekontrolle und sofortiger, einfacher Temperaturregelung

### Glas

Helligkeit und Eleganz in der Küche: Das säuregeätzte Glas verleiht der Oberfläche ein raffiniertes, modernes Aussehen, das den Raum aufwertet.

**Stabilität und Design auch bis zu 700°C: Das Material der Kochfläche widersteht hohen Temperaturen, ohne sich zu verformen.**

Glaskeramik

### Gusseisen

Robust und stabil, leicht zu reinigen und täglich zu pflegen – dank der gusseisernen Topfträger, einem Sinnbild für langanhaltende Effizienz und Beständigkeit.

### Smeg Contemporanea

Perfekte Kochergebnisse bei jedem Gericht: Leistungsstarke Brenner vereinen Effizienz und Praxistauglichkeit und liefern selbst bei häufiger Nutzung präzise, gleichmäßige Resultate.

Exakte Leistungsregelung über Drehknöpfe – für präzise Kontrolle beim Kochen.

### Position des Drehknobels vorne

Sofortige und intuitive Steuerung dank frontseitiger Drehknobel, die für den praktischen Gebrauch leicht zugänglich sind.

4 burners for every need: cook with precision and versatility thanks to different power levels, ideal for any pot and for managing multiple dishes simultaneously.

### Gas-Sicherheitsventile für maximalen Schutz

Automatischer Gas-Sicherheitsstopp: Das Thermoelement unterbricht die Gaszufuhr, sobald die Flamme erlischt – für maximale Sicherheit, auch bei unerwarteten Abschaltungen.

### Glas auf Edelstahl

Sicher auch bei Glasbruch: Eine Edelstahlunterlage verhindert Splitterbildung und erlaubt die weitere Nutzung des Kochfelds bis zum Austausch.