

PM6954RDE



| | |
|---------------------|----------------------|
| Produktfamilie | Kochfeld |
| Einbau | Auflage |
| Abmessungen | 90 cm |
| Energiequelle | Gas/Elektro gemischt |
| Typ der Heiztechnik | Gas/Induktion |
| EAN-Code | 8017709317935 |



Ästhetik



| | |
|--------------------------|---------------------|
| Ästhetik | Dolce Stil Novo |
| Farbe | Schwarz |
| Oberfläche | Kupfer |
| Material | Glas |
| Glasart | Eclipse Glaskeramik |
| Typ Glaskeramik | C-Schliff |
| Glas auf Stahl | Ja |
| Serie | Neu |
| Abstellroste | Gußeisen |
| Brenner | Smeg Contemporanea |
| Brennermaterial | Messing |
| Bedienung | Multi-Slider |
| Slider-Bedienung | Ja |
| Position Bedienelemente | Frontal |
| Farbe der Bedienelemente | Edelstahl-Optik |
| Farbe des Siebdrucks | Grau |

Programme / Funktionen



| | |
|----------------------------------|---|
| Anzahl der Kochzonen | 5 |
| Anzahl der Gas-Kochzonen | 1 |
| Anzahl Induktionskochzonen | 4 |
| Programmierung der Garzeit | Automatische Abschaltung nach Garzeitende |
| Anzahl der Kochzonen mit Booster | 4 |

| | |
|-----------------------|----|
| Anzahl der MultiZonen | 2 |
| EIN/AUS-Taste | Ja |
| Leistungsstufen | 9 |
| Auto-Vent 2.0 | Ja |

Optionen



| | | | |
|------------------------------|--------------------|---|--------------------------|
| Funktion MultiZone | Ja | Akustisches Signal bei Garzeitende | Ja |
| Flexible Kochzone | MultiZone | Restzeitanzeige | Ja |
| Ausschnittmass | 482-486x844-848 mm | Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung | Ja |
| Option MultiZone | Ja | Reduzierte Leistungsstufen (W) | 2400 a 7400 - step 100 W |
| Option MultiZone | Ja | Demo-Mode Showroom-Funktion | Ja |
| Funktion Warmhalte-Automatik | Ja | Tastensperre/Kindersicherung | Ja |
| Sensor Grill-Funktion | Ja | Funktion TwinZone | Ja |
| Timer mit Endabschaltung | 4 | Schnellstart | Ja |
| Option Pause | Ja | Schnellauswahl der Leistungsstufen | Ja |
| Timer/Minutenzähler | 1 | | |

Technische Eigenschaften



Mitte links - Gas - Ultra Rapid Blitzbrenner - 6.00 kW - Booster 2.5 kW - Double booster 3 kW
 Hinten Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.0x18.0 cm
 Vorne Mitte - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.0x18.0 cm
 Hinten rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.0x18.0 cm
 Vorne rechts - Induktion - MultiZone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Double booster 3 kW - 21.0x18.0 cm
 Multizone left - Booster 3.7 kW
 Multizone center - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm
 Multizone right - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

| | | | |
|---|----|--------------------|----|
| Automatische Anpassung des Topfdurchmessers | Ja | Überhitzungsschutz | Ja |
| Automatische Topferkennung | Ja | Überlaufschutz | Ja |
| Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung | Ja | Restwärmeanzeige | Ja |
| Thermoelektrische Zündsicherung | Ja | Einschaltschutz | Ja |
| Automatische Einhandzündvorrichtung | Ja | | |

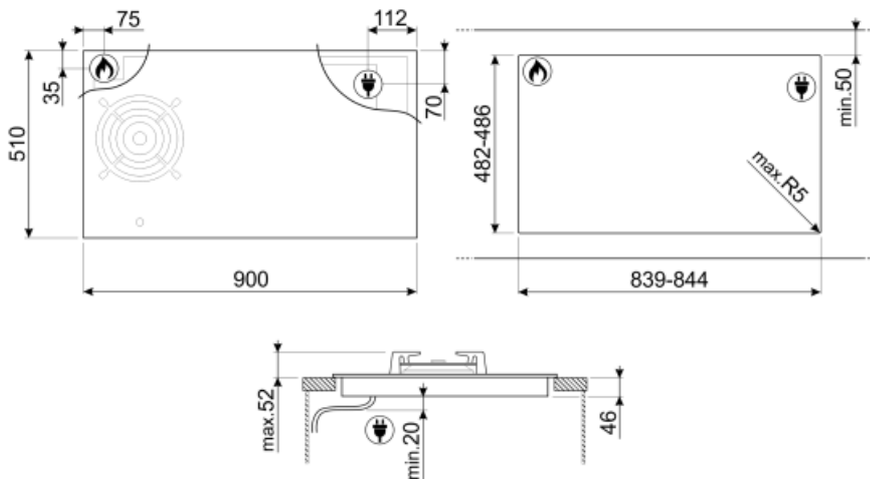
Serienzubehör

Elektrischer Anschluss

| | | | |
|---------------------------------|-----------|---------------------------------------|---------------------|
| Elektrischer Gesamtanschlußwert | 7400 W | Typ des vormontierten Anschlusskabels | Ein- und zweiphasig |
| Absicherung | 33 A | Frequenz | 50/60 Hz |
| Spannung | 220-240 V | Länge Netzkabel | 120 cm |
| Spannung | 380-415 V | | |

Gasanschluss

| | | | |
|-------------------------------------|-------------------------|--|---------|
| Gasart | Erdgas (H) G20-20 mbar | Weitere mitgelieferte Gasverschraubungen | Konisch |
| Gasanschluss | Zylindrisch | Nennbelastung Qn | 6000 W |
| Weitere mitgelieferte Gasdüsensätze | Flüssiggas (LPG) G30/31 | | |



Sonderzubehör

LGCN



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

Symbols glossary (TT)

| | | | |
|--|---|---|--|
|  | Automatische Verbindung der Kochzonen zur Erweiterung des Kochbereiches |  | Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet. |
|  | Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren. |  | Ultraflacher Einbau: Oberfläche des Produkts mit flacher Kante. |
|  | Topfträger aus Gußeisen: sehr robust mit einer hohen Stabilität und Festigkeit. |  | Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert. |
|  | Slider-Bedienung: mit dieser läßt sich die Leistung der jeweiligen Kochzonen sehr einfach durch seitliches Wischen mit dem Finger auf dem Touch-Display regeln. |  | 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. |
|  | Warmhalten: mit dieser Funktion lassen sich fertig gegarte Speisen bequem warmhalten ohne dass diese anbrennen. |  | Auto-Vent 2.0: infrarotgesteuerte, automatische Leistungsanpassung des Dunstabzugs nach der Kochstufe des Induktionskochfeldes. |
|  | Grill function |  | Small cut-out for easy installation |
|  | Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab. |  | MultiZone: eine Brückenfunktion zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter. |
|  | Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen. |  | Pause: dank dieser Funktion lassen sich alle Kochzonen kurzfristig auf min. Leistungsstufe reduzieren ohne dass Speisen überkochen oder anbrennen. Durch nochmalige Aktivierung der Taste, können die zuvor eingestellten Parameter bequem fortgesetzt werden. |
|  | Schnellauswahl: mit einem Tastendruck beginnt das Kochen auf der höchsten Stufe und wird nach einiger Zeit automatisch reduziert. Ideal für Gerichte, die ein schnelles Ankochen und anschließendes Weitergaren ohne ständige Kontrolle erfordern |  | Schnellstart: mit dieser Funktion läßt sich das Kochfeld schneller aktivieren, um den Garvorgang zu beschleunigen. |
|  | Restwärmeanzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige. |  | Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist. |
|  | Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden. |  | TwinZone: eine Brückenfunktion für die Kombination zweier Kochzonen über eine gemeinsame Regelung, geeignet für die Verwendung von größerem Kochgeschirr, wie auch Bräter. |

-
- | | | | |
|--|--|---|---|
|  | Ultraschall-Superblitzbrenner: bieten eine Leistung von bis zu 5,0 kW. |  | ECO Logic: eine individuelle Leistungsbegrenzung in kW je nach Absicherung der örtlicher Elektroinstallation. |
|  | Zusätzliche maximale Leistungsstufe für einen besseren Energieverbrauch |  | Eclipse-Schwarzglas |
|  | Multi-Slider: die komfortable Slider-Bedienung für jede einzelne Kochzone. | | |