

P864P0





Produktfamilie Kochfeld
Einbau Auflage
Abmessungen 60 cm
Energiequelle Elektrisch
Typ der Heiztechnik Glaskeramik
EAN-Code 8017709259983



Ästhetik



ÄsthetikNostalgieFarbeCremeMaterialLackiertRahmenJaFarbe des RahmensCremeBedienungBedienknebel

Position Bedienelemente Frontal
Anzahl der Bedienknebel 4

Farbe der BedienknebelMessing-AntikVerzierung der KomponentenMessing-AntikMarkenlogoSiebdruckFarbe des SiebdrucksGoldWeitere FarbvariantenAnthrazit

Programme / Funktionen

Anzahl der Keramik-Kochzonen 4 Anzahl der Kochzonen 4

Optionen

Ausschnittmass 490x560 mm

Technische Eigenschaften



Vorne links - Glaskeramik - 2.00 kW - Ø 18.0 cm Hinten links - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 14.0 cm Hinten rechts - Glaskeramik - 2.40 kW - Ø 21.0 cm Vorne rechts - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 14.0 cm

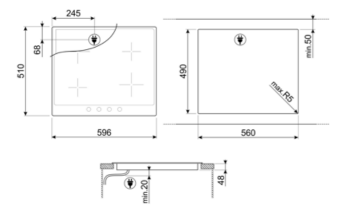
Dekor für min. Ja Einschaltschutz

Topfgröße

Elektrischer Anschluss

| Elektrischer Gesamtanschlusswert | 6600 W | Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten | Ein- und zweiphasig |
|--|------------|--------------------------------------|---------------------|
| Absicherung | 20 A | Frequenz | 50/60 Hz |
| Spannung 1 (V) | 220-240 V | Länge Netzkabel | 150 cm |
| Spannung 2 (V) | 380-415 V | Anschlussleiste | 6-polig |
| Typ des vormontierten Anschlusskabels | Dreiphasig | Netzstecker | No |

Ja





Kompatibel Zubehör

5MP700AO

KIT Bedienknebel im Cortina Design, für Nostalgie Glaskeramikkochfelder P875AO, P864AO, Anthrazit, Messing-Antik (5 St.)

5MP800A

Bedienknebel-Set – Coloniale Gold/Anthrazit für Gas-Kochfelder mit Glaskeramik-Kochfläche



00000

SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



5MP700PO

KIT Bedienknebel im Cortina Design, für Nostalgie Glaskeramikkochfelder P875PO, P864PO, Creme, Messing-Antik (5 St.)

5MP800P

Bedienknebel-Set – Coloniale Gold/Creme für Gas-Kochfelder mit Glaskeramik-Kochfläche







Alternative Produkte



P864A0

Farbe: Anthrazit



Symbols glossary



Standardeinbau: Klassische aufgesetzte Montage auf der Arbeitsplatte.



Drehknebelbedienung



Glaskeramik: die Oberfläche des Kochfeldes besteht aus einer speziellen Glaskeramik. Die darunterliegenden Hi-Light-Heizwiderstände übertragen die Abstrahlhitze direkt in den Topfboden des Kochgeschirrs.