

SE364ETBM



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	60 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typ der Heiztechnik	Glaskeramik
EAN-Code	8017709240882



Ästhetik



Ästhetik	Classici
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Typ Glaskeramik	Facettenschliff
Bedienung	Bedienknebel
Position Bedienelemente	Frontal
Anzahl der Bedienknebel	4
Farbe der Bedienknebel	Edelstahl-Optik
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Dekors	Dunkelgrau

Programme / Funktionen

Anzahl der Keramik-Kochzonen	4
Anzahl der Kochzonen	4

Optionen

Ausschnittmass	490x560 mm
----------------	------------

Technische Eigenschaften

Vorne links - Glaskeramik - 1.80 kW - Ø 18.4 cm

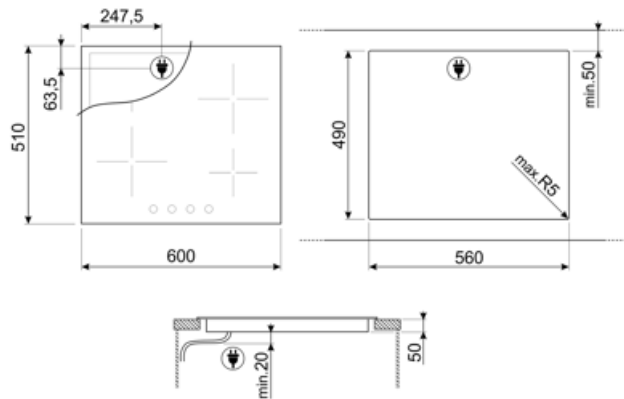
Hinten links - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 14.8 cm

Hinten rechts - Glaskeramik - Zweikreiskochzone - 1.00 - 2.20 kW - Ø 14.8 - Ø 21.4 cm

Vorne rechts - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 14.8 cm

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	6400 W	Typ des beigefügten Anschlusskabels	Ja, ein-zwei-/dreiphasig
Absicherung	19 A	Frequenz	50/60 Hz
Spannung 1 (V)	220-240 V	Länge Netzkabel	150 cm
Spannung 2 (V)	380-415 V	Anschlussleiste	6-polig
Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten	Doppelt universal	Netzstecker	Nein








Kompatibel Zubehör



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

Symbolverzeichnis

- | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Ultraflacher Einbau: Oberfläche des Produkts mit flacher Kante. |  | Drehknebelbedienung |
|  | Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab. |  | Glaskeramik: die Oberfläche des Kochfeldes besteht aus einer speziellen Glaskeramik. Die darunterliegenden Hi-Light-Heizwiderstände übertragen die Abstrahlhitze direkt in den Topfboden des Kochgeschirrs. |
|  | Restwärmeanzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige. | | |