

SI2321D



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	30 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typ der Heiztechnik	Induktion
EAN-Code	8017709330644



Ästhetik



Ästhetik	Neutral
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Typ Glaskeramik	C-Schliff
Bedienung	DIGItouch
Farbe Display	Rot
Position Bedienelemente	Frontal
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Dekors	Dunkelgrau

Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen	2
Anzahl der Kochzonen mit Booster	2
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	9
Anzahl der Kochzonen	2

Optionen



Ausschnittmass	478-482x252-256 mm	Restzeitanzeige	Ja
Timer mit Endabschaltung	2	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Timer/Minutenzähler	1	Schnellstart	Ja
Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja		

Technische Eigenschaften



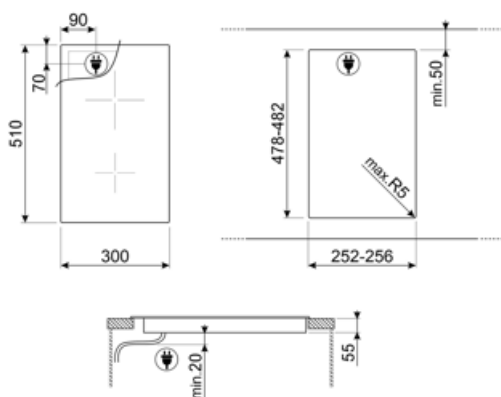
Vorne Mitte - Induktion - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 14.5 cm

Hinten Mitte - Induktion - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - Ø 21.0 cm

Automatische Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Restwärmeanzeige	Ja
Automatische Topferkennung	Ja	Eco Off	Ja
Dekor für min. Topfgröße	Ja	Einschaltenschutz	Ja
Überhitzungsschutz	Ja		

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	3600 W	Frequenz	50/60 Hz
Absicherung	16 A	Länge Netzkabel	120 cm
Spannung 1 (V)	220-240 V	Netzstecker	Nein
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Einphasig		













Kompatibel Zubehör



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

Symbolverzeichnis

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren. |  | Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert. |
|  | Eco-Off: Diese Energiesparfunktion schaltet die Kochzone ab, bevor der Timer ertönt, und nutzt die Restwärme im Kochgeschirr. |  | Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab. |
|  | Induktionskochfeld: Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird. |  | 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. |  | Touch Control: Digi Touch-Bedienung |