

SE264TD1



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	60 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typ der Heiztechnik	Glaskeramik
EAN-Code	8017709312039



Ästhetik



Ästhetik	Neutral
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Typ der Glaskeramik	C-Schliff
Bedienung	Sensor Touch-Control
Slider-Bedienung	Rot
Position der Bedienelemente	Frontal
Farbe des Siebdrucks	Grau

Programme / Funktionen

Anzahl der Kochzonen	4
Anzahl der Keramik-Kochzonen	4
Ein/Aus-Taste	Ja
Leistungsstufen	9

Optionen



Ausschnittmass	490x560 mm	Restzeitanzeige	Ja
Timer mit Endabschaltung	4	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
		Tastensperre/Kindersicherung	Ja

Timer/Minutenzähler 1
 Akustisches Signal bei Garzeitende Ja

Technische Eigenschaften



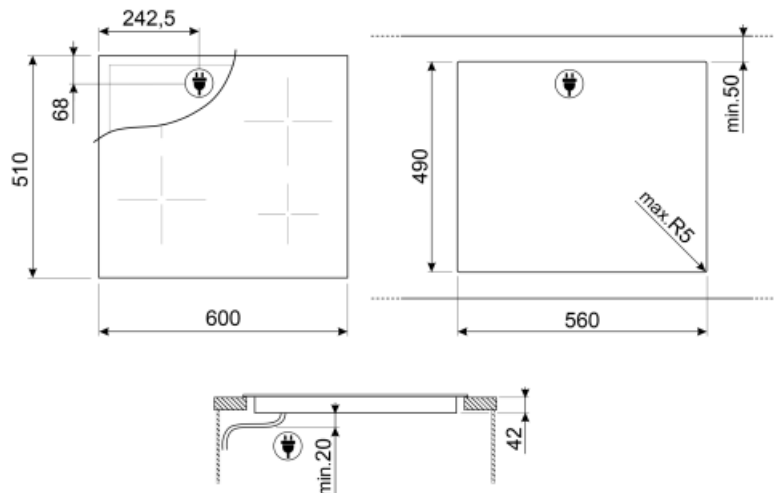
Hinten links - Glaskeramik - 2.10 kW - Ø 21.0 cm
 Vorne links - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 14,5 cm
 Hinten rechts - Glaskeramik - 1.80 kW - Ø 18.0 cm
 Vorne rechts - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 14.5 cm
 Überhitzungsschutz Ja
 Auto-Stop Flüssigkeit-/Überlaufschutz Ja

Restwärmanzeige Ja

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlußwert 6300 W
 Absicherung 27 A
 Spannung 220-240 V
 Spannung 380-415 V

Typ des Netzkabels Ein- und zweiphasig
 Frequenz 50/60 Hz
 Länge des Netzkabels 130 cm
 Anschlussleiste 4-polig











Sonderzubehör



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

Symbols glossary (TT)

	Kindersicherung: eine Tastensperre, die eine Bedienung aller Funktionen über das Display sperrt.		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.		Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.
	Restwärmanzeige: nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt diese 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