

SE232TX1



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	30 cm
Typologie	Glaskeramik
EAN-Code	8017709312053



Ästhetik



Ästhetik	Neutral
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Rand Glaskeramik	C-Schliff
Rahmen	Ja
Farbe des Rahmens	Edelstahl
Bedienung	Digi Touch
LED-Farbe Slider-Bedienung	Rot
Position Bedienelemente	Frontal
Farbe des Siebdrucks	Grau

Programme / Funktionen

Anzahl der Keramik-Kochzonen	2
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	9

Optionen



Ausschnittmass	490x270 mm	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
		Tastensperre/Kindersicherung	Ja

Timer mit Endabschaltung	2
Timer/Minutenzähler	1

Technische Eigenschaften

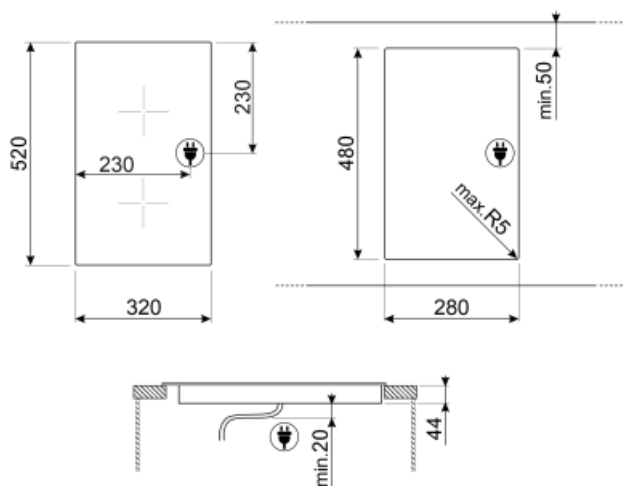


Vorne Mitte - 1200 kW - 14,5 cm
 Hinten Mitte - 1700 kW - 12,0 - 18,0 cm

Überhitzungsschutz	Ja	Restwärmeanzeige	Ja
Überlaufschutz	Ja		

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlußwert	2900 W	Frequenz	50-60 Hz
Absicherung	13 A	Länge Netzkabel	130 cm
Spannung	220-240 V	Anschlussleiste	3-polig
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Ein- und zweiphasig		










Sonderzubehör



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|---|
|  | Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert. |  | Touch Control: Digi Touch-Bedienung |
|  | 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. |  | Restwärmeanzeige: Nach dem Ausschalten des Kochfeldes wird angezeigt, welche der Kochzonen noch heiß ist. Sinkt die Temperatur unter 60°C, erlischt die Anzeige. |
|  | Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden. | | |