

## **SE232TD1**



Produktfamilie

**Einbau** C-Schliff, für aufliegende oder

flächenbündige Montage

Kochfeld

Abmessungen 30 cm
Energiequelle Elektrisch
Typ der Heiztechnik Glaskeramik
EAN-Code 8017709312022



### Ästhetik



ÄsthetikNeutralFarbeSchwarzOberflächeGlasMaterialGlas

Glasart Glaskeramik
Typ Glaskeramik
C-Schliff
Bedienung Digi Touch
Slider-Bedienung Rot
Position Bedienelemente Frontal
Markenlogo Siebdruck

Farbe des Siebdrucks Grau

## Programme / Funktionen

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

### **Optionen**





Ausschnittmass 490x270 mm

Demo-Mode Showroom-

Ja

**Funktion** 

Tastensperre/Kindersicherung Ja



Timer mit 2 Endabschaltung

Timer/Minutenzähler 1

### Technische Eigenschaften







Hinten Mitte - Glaskeramik - Zweikreiskochzone - 1.70 kW - Ø 12.0 - Ø 18.0 cm

Vorne Mitte - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 14.5 cm

Überhitzungsschutz Ja Restwärmeanzeige Ja

Überlaufschutz Ja

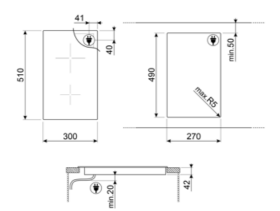
#### **Elektrischer Anschluss**

Elektrischer 2900 W Frequenz 50/60 Hz Gesamtanschlusswert Länge Netzkahel 130 cm

GesamtanschlusswertLänge Netzkabel130 cmAbsicherung13 AAnschlussleiste3-poligSpannung220-240 VNetzsteckerNo

Typ des vormontierten Ein- und zweiphasig

Anschlusskabels





# Kompatibel Zubehör



#### SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



#### Symbols glossary



Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.



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.



Touch Control: Digi Touch-Bedienung