

SE385EMTB



Produktfamilie

Einbau

Abmessungen

Energiequelle

Typ der Heiztechnik

EAN-Code

Kochfeld

Auflage

80 cm

Elektrisch

Glaskeramik

8017709234751



Ästhetik



Ästhetik

Farbe

Oberfläche

Material

Glasart

Typ Glaskeramik

Bedienung

Position Bedienelemente

Markenlogo

Farbe des Siebdrucks

Neutral

Schwarz

Glas

Glas

Glaskeramik

Facettenschliff

Digi Touch

Frontal

Siebdruck

Grau

Programme / Funktionen



Anzahl der Keramik-Kochzonen

5

Anzahl der Kochzonen mit Booster

5

Leistungsstufen

9

Anzahl der Kochzonen

5

Optionen



Ausschnittmass

490x745 mm

Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung Ja

Sensor Warmhalte-Funktion	Ja	Reduktion der Leistungsstufen (W)	2800, 4000 W
Timer mit Endabschaltung	5	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Timer/Minutenzähler	1	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja	Schnellstart	Ja
Restzeitanzeige	Ja		

Technische Eigenschaften



Vorne links - Glaskeramik - Ø 18.4 cm

Hinter links - Glaskeramik - Ø 14.8 cm

Mitte - Glaskeramik - Erweiterbar - 1.40 - 2.20 kW - Ø 17.0 - 26.5x17.0 cm

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

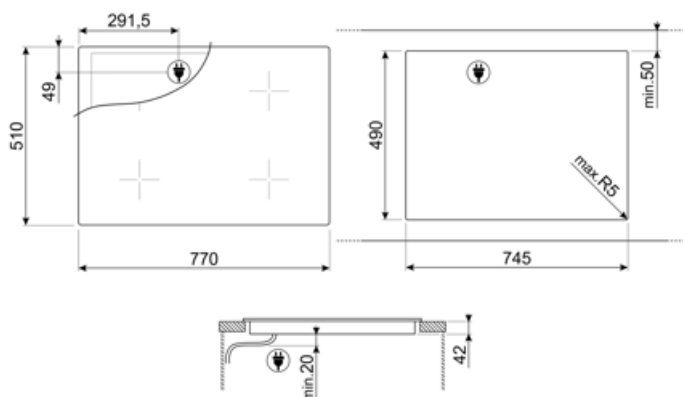
Vorne rechts - 1.20 kW - Ø 14.8 cm

Überhitzungsschutz Ja Restwärmeanzeige Ja

Überlaufschutz Ja

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	8600 W	Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten	Zwei- oder dreiphasig
Absicherung	24 A	Frequenz	50/60 Hz
Spannung 1 (V)	220-240 V	Länge Netzkabel	150 cm
Spannung 2 (V)	380-415 V	Anschlussleiste	6-polig
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Einphasig	Netzstecker	Nein



Kompatibel Zubehör



SCRP

Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.

Symbols glossary

	Power-Booster: mit dieser Funktion lässt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren.		Ultraflacher Einbau: Oberfläche des Produkts mit flacher Kante.
	Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.		Touch Control: Digi Touch-Bedienung
	Eco-Logic: Mit dieser Option können Sie die max. Leistungsaufnahme (kW) des Gerätes begrenzen (ideal für Altbauten mit geringerer Absicherung).		Warmhalten: mit dieser Funktion lassen sich fertig gegarte Speisen bequem warmhalten ohne dass diese anbrennen.
	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.		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.		