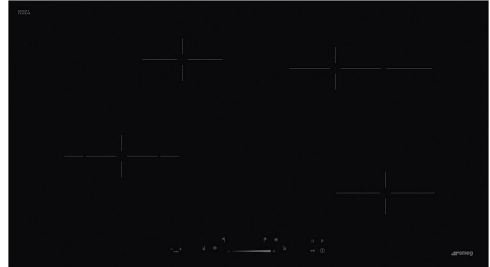


SE494EMTD



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	90 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typ der Heiztechnik	Glaskeramik
EAN-Code	8017709324261



Ästhetik



Ästhetik	Neutral
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Typ Glaskeramik	C-Schliff
Bedienung	Compact-Slider
Farbe LED-Display	Rot
Position Bedienelemente	Frontal
Markenlogo	Siebdruck
Farbe des Siebdrucks	Grau

Programme / Funktionen



Anzahl der Keramik-Kochzonen	4
Anzahl der Kochzonen mit Booster	4
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	9
Anzahl der Kochzonen	4

Optionen



Ausschnittmass	490x850 mm	Restzeitanzeige	Ja
Sensor Warmhalte-Funktion	Ja	Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung	Ja
Timer mit Endabschaltung	4	Reduktion der Leistungsstufen (W)	2800, 4000 W
Timer/Minutenzähler	1	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja	Tastensperre/Kindersicherung	Ja

Technische Eigenschaften



Vorne links - Glaskeramik - Zweikreiskochzone - 2.30 kW - Ø 21.0 cm

Hinten links - Glaskeramik - 1.20 kW - Ø 15.0 cm

Hinten rechts - Glaskeramik - Erweiterbar - 2.20 kW - Ø 17.0 cm

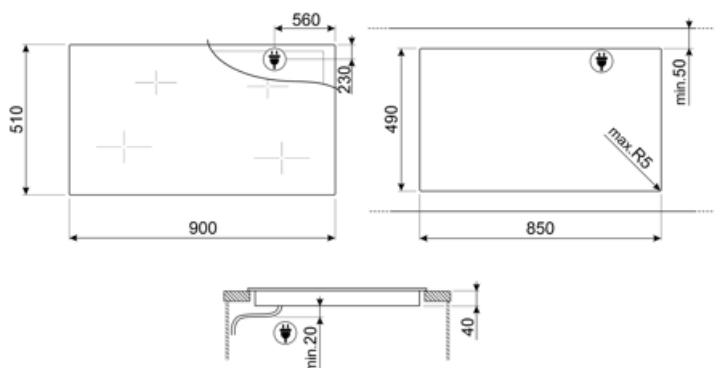
Vorne rechts - Glaskeramik - 1.80 kW - Ø 18.5 cm

Überhitzungsschutz Ja Restwärmeanzeige Ja

Überlaufschutz Ja

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlusswert	7400 W	Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten	Zwei- oder dreiphasig
Absicherung	22 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.		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.
	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.		Compact Slider: intuitiv und benutzerfreundlich.