

SI1F7955B



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	Auflage
Abmessungen	90 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typ der Heiztechnik	Induktion
EAN-Code	8017709254896



Ästhetik



Ästhetik	Neutral
Farbe	Schwarz
Oberfläche	Glas
Material	Glas
Glasart	Glaskeramik
Typ Glaskeramik	Facettenschliff vorne
Bedienung	Multi-Slider
Slider-Bedienung	Ja
Slider-Bedienung	Rot
Position Bedienelemente	Frontal
Farbe des Siebdrucks	Grau

Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen	5
Anzahl der Kochzonen mit Booster	5
Anzahl der MultiZonen	1
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	14
Auto-Vent	ja
Anzahl der Kochzonen	5

Optionen



Flexible Kochzone	Flexi4Zone	Restzeitanzeige	Ja
Ausschnittmass	490x880 mm	Demo-Mode Showroom-Funktion	Ja
Timer mit Endabschaltung	5	Tastensperre/Kindersicherung	Ja
Option Pause	Ja	Schnellauswahl der Leistungsstufen	Ja
Timer/Minutenzähler	5	Flexi Heat-Funktion: Leistungssteigerung durch verschieben des Kochgeschirrs	Ja
Akustisches Signal bei Garzeitende	Ja		

Technische Eigenschaften

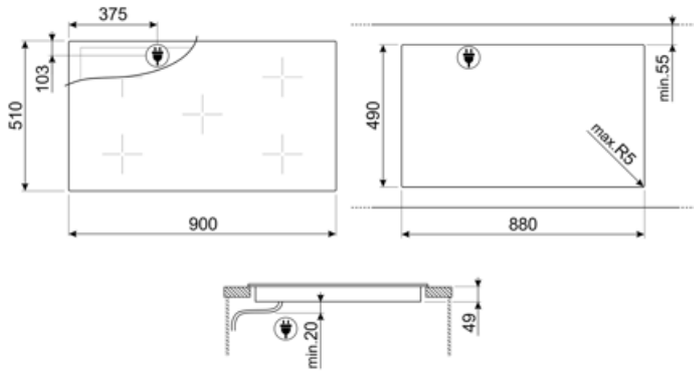


Vorne links - Induktion - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm
 Hinten links - Induktion - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm
 Mitte - Induktion - Maxi - 1.80 - 2.80 kW - Booster 3.50 - 3.70 kW - Ø 18/28 cm
 Vorne rechts - Induktion - 1.40 kW - Booster 2.50 kW - Ø 14.5 cm
 Hinten rechts - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

Flexi4Zone: 4 Kochflächen-Einteilungen	459x214 mm	Überhitzungsschutz	Ja
Automatische Anpassung des Topfdurchmessers	Ja	Überlaufschutz	Ja
Automatische Topferkennung	Ja	Eco Heat-Automatikprogramme für köcheln, warmhalten, Restwärme	Ja
Dekor für min. Topfgröße	Ja	Eco Off	Ja

Elektrischer Anschluss

Elektrischer Gesamtanschlußwert	11000 W	Länge Netzkabel	150 cm
Spannung	400 V	Anschlussleiste	5-polig
Typ des vormontierten Anschlusskabels	Dreiphasig	Netzstecker	No
Frequenz	50/60 Hz		



Kompatibel Zubehör



SCRP

Metall-Glasschaber für alle
Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



TPK

Teppanyaki Edelstahl-Grillplatte,
Aluminiumkern mit
Edelstahlummantelung mit 10 Mal
höherer Wärmeleitfähigkeit, geeignet
für alle Gas, Glaskeramik und
Induktions-Kochfelder

Symbols glossary

 <p>Auto-Vent: infrarotgesteuerte, automatische Leistungsanpassung des Dunstabzugs nach der Kochstufe des Induktionskochfeldes.</p>	 <p>Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren.</p>
 <p>Ultraflacher Einbau: Oberfläche des Produkts mit flacher Kante.</p>	 <p>Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.</p>
 <p>Multi-Slider: die komfortable Slider-Bedienung für jede einzelne Kochzone.</p>	 <p>Slider-Bedienung: mit dieser läßt sich die Leistung der jeweiligen Kochzonen sehr einfach durch seitliches Wischen mit dem Finger auf dem Touch-Display regeln.</p>
 <p>Eco-Heat: Diese Funktion warnt, wenn die Kochzone nach dem Abschalten noch heiß ist. Diese Funktion gewährleistet nicht nur maximale Sicherheit, indem sie Verbrennungen verhindert, sondern ermöglicht es Ihnen auch, die Restwärme zum Weitergaren oder Warmhalten von Speisen zu nutzen.</p>	 <p>Eco-Off: Diese Energiesparfunktion schaltet die Kochzone ab, bevor der Timer ertönt, und nutzt die Restwärme im Kochgeschirr.</p>
 <p>This function allows you to move pans between three preset temperature zones, to quickly heat (high temperature), cook (medium temperature) or keep foodstuffs warm (minimum temperature), without the need to raise or lower the temperature – simply move pans between the three zones, as required. The preset power levels can also be modified.</p>	 <p>This function allows you to use multiple pans of various dimensions (minimum diameter 10 cm) at the same time, increasing flexibility of positioning.</p>
 <p>Große Kochzone: für die flexible Verwendung auch von größerem Kochgeschirr.</p>	 <p>Überhitzungsschutz: dieses Sicherheitssystem schaltet das Kochfeld bei Überhitzung automatisch ab.</p>
 <p>Induktionskochfeld: Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird.</p>	 <p>Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.</p>
 <p>Pause: dank dieser Funktion lassen sich alle Kochzonen kurzfristig auf min. Leistungsstufe reduzieren ohne dass Speisen überkochen oder anbrennen. Durch nochmalige Aktivierung der Taste, können die zuvor eingestellten Parameter bequem fortgesetzt werden.</p>	 <p>Schnellauswahl: mit einem Tastendruck beginnt das Kochen auf der höchsten Stufe und wird nach einiger Zeit automatisch reduziert. Ideal für Gerichte, die ein schnelles Ankochen und anschließendes Weitergaren ohne ständige Kontrolle erfordern</p>
 <p>Gardauer: diese signalisiert, wie lange die jeweilige Kochzone bereits in Betrieb ist.</p>	 <p>Timer: um den Garvorgang nach einer voreingestellten Zeit automatisch zu beenden.</p>