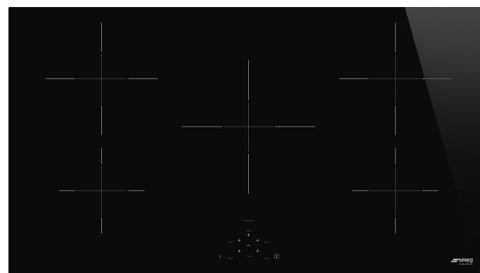


# SI2951D



Produktfamilie	Kochfeld
Einbau	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
Abmessungen	90 cm
Energiequelle	Elektrisch
Typ der Heiztechnik	Induktion
EAN-Code	8017709310080



## Ästhetik



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

## Programme / Funktionen



Anzahl Induktionskochzonen	5
Programmierung der Garzeit	Automatische Abschaltung nach Garzeitende
Anzahl der Kochzonen mit Booster	5
EIN/AUS-Taste	Ja
Leistungsstufen	9
Anzahl der Kochzonen	5

## Optionen



<b>Ausschnittmass</b>	482-486x839-844 mm	<b>Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung</b>	Ja
<b>Sensor Warmhalte-Funktion</b>	Ja	<b>Reduktion der Leistungsstufen (W)</b>	2400 W bis 7400 W - Stufen in 100 W
<b>Timer mit Endabschaltung</b>	5	<b>Demo-Mode Showroom-Funktion</b>	Ja
<b>Option Pause</b>	Ja	<b>Tastensperre/Kindersicherung</b>	Ja
<b>Timer/Minutenzähler</b>	1	<b>Schnellstart</b>	Ja
<b>Akustisches Signal bei Garzeitende</b>	Ja	<b>Schnellauswahl der Leistungsstufen</b>	Ja
<b>Restzeitanzeige</b>	Ja		

## Technische Eigenschaften

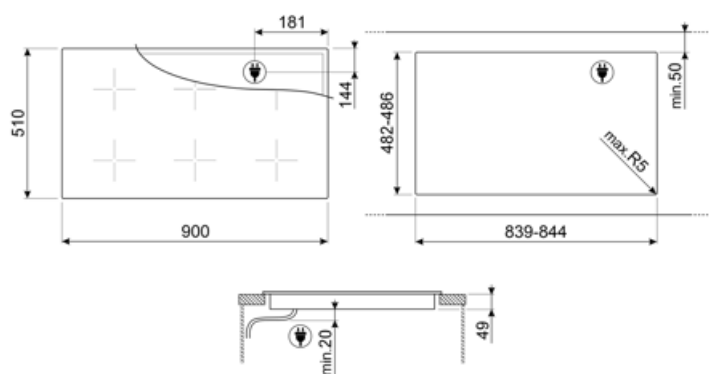


Vorne links - Induktion - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm  
 Hinten links - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 20.0 cm  
 Mitte - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 25.0 cm  
 Hinten rechts - Induktion - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 20.0 cm  
 Vorne rechts - Induktion - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

<b>Automatische Anpassung des Topfdurchmessers</b>	Ja	<b>Überhitzungsschutz</b>	Ja
<b>Automatische Topferkennung</b>	Ja, min. Ø 7 cm	<b>Überlaufschutz</b>	Ja
<b>Automatische Erkennung der Topfposition mit Bedienfeldaktivierung</b>	Ja	<b>Restwärmeanzeige</b>	Ja
<b>Dekor für min. Topfgröße</b>	Ja	<b>Einschaltschutz</b>	Ja

## Elektrischer Anschluss

<b>Elektrischer Gesamtanschlusswert</b>	7400 W	<b>Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten</b>	Zweiphasig
<b>Absicherung</b>	33 A	<b>Frequenz</b>	50/60 Hz
<b>Spannung 1 (V)</b>	220-240 V	<b>Länge Netzkabel</b>	120 cm
<b>Spannung 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Anschlussleiste</b>	5-polig
<b>Typ des vormontierten Anschlusskabels</b>	Einphasig	<b>Netzstecker</b>	Nein



---

## Kompatibel Zubehör

---



### GRILLPLATE

Universal Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Die antihafbeschichtete Oberfläche ist ideal für die Zubereitung von Fleisch, Käse und Gemüse. Abmessungen: 410x240 mm.



### SCRP

















Metall-Glasschaber für alle Glaskeramik-/Induktionskochfelder.



### TPKPLATE

Universal Teppanyaki-Grillplatte für Induktions-, Gas-, Glaskeramik- und Elektro-Massekochfelder. Antihafbeschichtete Oberfläche, ideal für die Zubereitung von Fisch, Eiern und Gemüse. Abmessungen: 410 x 240 mm.

## Symbols glossary

	Automatische Topferkennung: diese Sicherheitsfunktion erkennt permanent, ob sich auf dem Kochfeld ein Kochgeschirr mit magnetischem Topfboden befindet.		Power-Booster: mit dieser Funktion läßt sich ein sehr intensiver Garvorgang der jeweiligen Kochzone temporär aktivieren.
	Kindersicherung: Eine Tastensperre, die einen ungewollten Zugriff auf die Funktionen verhindert.		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.		Induktionskochfeld: Die Funktionsweise der Induktion basiert darauf, dass Energie in Form eines magnetischen Wechselfeldes im Boden des Kochgeschirrs übertragen und in Wärme umgewandelt wird.
	Überlaufschutz: diese Schutzeinrichtung schaltet das Kochfeld automatisch ab, wenn Flüssigkeiten überlaufen und auf das Touch-Display gelangen.		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.
	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		Schnellstart: mit dieser Funktion läßt sich das Kochfeld schneller aktivieren, um den Garvorgang zu beschleunigen.
	Restwärmanzeige: 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.		Min. Ø 7 cm des Kochgeschirrs.
	ECO Logic: eine individuelle Leistungsbegrenzung in kW je nach Absicherung der örtlicher Elektroinstallation.		Touch Control: Digi Touch-Bedienung