

# SI2641D



<b>Produktfamilie</b>	Kochfeld
<b>Einbau</b>	C-Schliff, für aufliegende oder flächenbündige Montage
<b>Abmessungen</b>	60 cm
<b>Energiequelle</b>	Elektrisch
<b>Typ der Heiztechnik</b>	Induktion
<b>EAN-Code</b>	8017709287108



## Ästhetik



<b>Ästhetik</b>	Neutral
<b>Farbe</b>	Schwarz
<b>Oberfläche</b>	Glas
<b>Material</b>	Glas
<b>Glasart</b>	Glaskeramik
<b>Typ Glaskeramik</b>	C-Schliff
<b>60 cm Standard-Ausschnittmaß</b>	Ja
<b>Bedienung</b>	Digi Touch
<b>Farbe LED-Display</b>	Rot
<b>Position Bedienelemente</b>	Frontal
<b>Markenlogo</b>	Siebdruck
<b>Farbe des Siebdrucks</b>	Grau

## Programme / Funktionen



<b>Anzahl Induktionskochzonen</b>	4
<b>Programmierung der Garzeit</b>	Automatische Abschaltung nach Garzeitende
<b>Anzahl der Kochzonen mit Booster</b>	4
<b>EIN/AUS-Taste</b>	Ja
<b>Leistungsstufen</b>	9
<b>Anzahl der Kochzonen</b>	4

## Optionen



<b>Ausschnittmass</b>	478-482x555-560 mm
<b>Timer mit Endabschaltung</b>	4
<b>Timer/Minutenzähler</b>	1
<b>Akustisches Signal bei Garzeitende</b>	Ja

<b>Restzeitanzeige</b>	Ja
<b>Eco-Logic - Reduzierung der Anschlussleistung</b>	Ja
<b>Tastensperre/Kindersicherung</b>	Ja

## Technische Eigenschaften

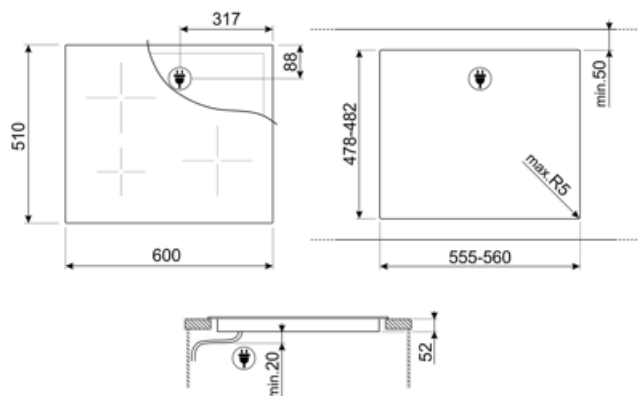


Vorne links - Induktion - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm  
 Hinten links - Induktion - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm  
 Hinten rechts - Induktion - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm  
 Vorne rechts - Induktion - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm

<b>Automatische Anpassung des Topfdurchmessers</b>	Ja	<b>Überhitzungsschutz</b>	Ja
<b>Automatische Topferkennung</b>	Ja, min. Ø 9 cm	<b>Restwärmeanzeige</b>	Ja
<b>Dekor für min. Topfgröße</b>	Ja	<b>Einschaltenschutz</b>	Ja

## Elektrischer Anschluss

<b>Elektrischer Gesamtanschlusswert</b>	7200 W	<b>Zusätzliche Anschlußmöglichkeiten</b>	Zwei- oder dreiphasig
<b>Absicherung</b>	32 A	<b>Typ des beigefügten Anschlusskabels</b>	Ja, ein-zwei-/dreiphasig
<b>Spannung 1 (V)</b>	220-240 V	<b>Frequenz</b>	50/60 Hz
<b>Spannung 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Länge Netzkabel</b>	120 cm
<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

	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.
	Standard-Ausschnitt der Arbeitsplatte: 480x560 mm		Eco-Logic: Mit dieser Option können Sie die max. Leistungsaufnahme (kW) des Gerätes begrenzen (ideal für Altbauten mit geringerer Absicherung).
	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.
	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.		Min. Ø 9 cm des Kochgeschirrs.
	Touch Control: Digi Touch-Bedienung		