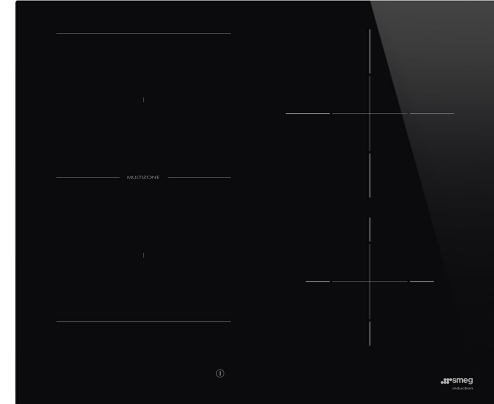


# SI1M4644D

**Famiglia****Incasso****Dimensione****Alimentazione****Tipologia****Codice EAN****Piano di cottura****Semifilo con possibilità incasso a Filo****60 cm****Elettrica****Induzione****8017709305635**

## Estetica

**Estetica****Colore****Finitura****Materiale****Tipo vetro****Bordo vetro****Gas\_replacement****Tipo di regolazione comandi****Slider****Colore LED comandi****Posizione comandi****Logo****Colore serigrafia****Classica****Nero****Vetro****Vetro****Ceramico****Dritto****Sì****Compact Slider Plus****Sì****Rosso****Frontale****Serigrafato****Grigio**

## Programmi / Funzioni

**Numero zone di cottura induzione****4****Opzioni di programmazione tempo****Spegnimento automatico****Numero zone di cottura con booster****4****Numero Zone Flessibili****1****Tasto principale on/off****Sì****Livelli di potenza****9****Auto-Vent 2.0****Sì****Numero totale di zone di cottura****4**

## Opzioni

									
<b>Opzione Multizone</b>	Sì								<b>Allarme acustico di fine cottura</b>
<b>Tipologia Zona Flessibile</b>		MultiZone							<b>Indicatore tempo residuo</b>
<b>Foro da incasso</b>	478-482x555-560 mm								<b>Opzione Limitatore di Potenza</b>
<b>Doppio Booster</b>	Sì								<b>Opzione Limitatore di Potenza in W</b>
<b>Funzione automatica di mantenimento del calore</b>	Sì								<b>Opzione Show Room Demo</b>
<b>Funzione Grill</b>	Sì								<b>Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini</b>
<b>Timer fine cottura</b>	4								<b>Opzione Pulizia</b>
<b>Opzione di pausa</b>	Sì								<b>Avvio rapido</b>
<b>Contaminuti</b>	1								<b>Selezione rapida dei livelli</b>

## Caratteristiche Tecniche



Anteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 2.50 kW - 21.0x19.0 cm  
 Posteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3.00 kW - 21.0x19.0 cm  
 Posteriore destra - Induzione - Singolo - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Doppio booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm  
 Anteriore destra - Induzione - Singolo - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm  
 Multizona sinistra - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

<b>Adattamento automatico al diametro della pentola</b>	Sì	<b>Auto-arresto in caso di traboccamiento</b>	Sì
<b>Rilevamento della presenza pentola</b>	Sì, min. 7 cm	<b>Indicatore calore residuo</b>	Sì
<b>Rilevamento Automatico posizione pentola e comando</b>	Sì	<b>Eco-Heat</b>	Sì
<b>Indicatore diametro minimo di utilizzo</b>	Sì	<b>Protezione da accensione accidentale</b>	Sì
<b>Auto-arresto in caso di surriscaldamento</b>	Sì		

## Collegamento Elettrico

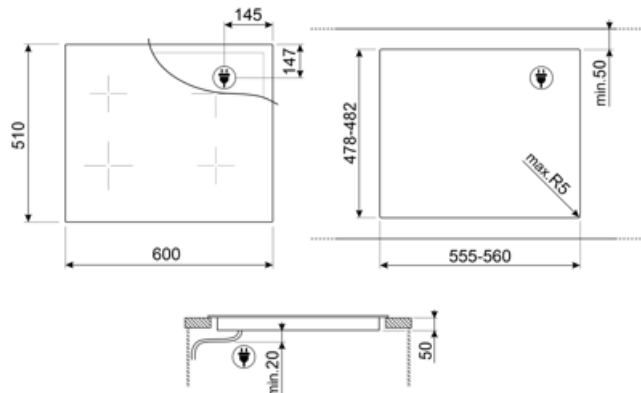
<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	7400 W	<b>Altre modalità di collegamento</b>	Sì, Bi- e Trifase
<b>Corrente</b>	33 A	<b>Frequenza</b>	50/60 Hz
<b>Tensione (V)</b>	220-240 V	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	120 cm
<b>Tensione 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Morsettiera</b>	5 poli

**Tipo di cavo elettrico**  
installato

Sì, Monofase

**Spina**

No



## Accessori Compatibili



### GRILLPLATE

Bistecchiera universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di carne, formaggi e verdure. Dimensioni: 410 x 240 mm.



### SCRP

Raschietto per piani cottura - adatto per piani induzione e ceramici



### TPKPLATE

Piastra universale per piani a induzione, gas, ceramici ed elettrici. Superficie antiaderente ideale per la cottura di pesce, uova e verdure. Dimensioni: 410 X 240 mm.

## Glossario simboli

	Rilevamento automatico e permanente della pentola con attivazione automatica dei comandi		Collegamento piano e cappa
	Opzione Booster: L'Opzione Booster presente sui piani di cottura a induzione, permette alla piastra di lavorare alla massima potenza, quando si rende necessario cucinare cibi che richiedono cotture molto intense.		Blocco comandi: L'opzione blocco comandi, presente su diverse tipologie di prodotti, permette di bloccare tutte le funzioni e i programmi impostati, nonché i comandi, per una totale sicurezza soprattutto in presenza di bambini.
	Slider-Control: Il particolare dispositivo Slider-Control permette di regolare il calore delle quattro zone con semplici movimenti circolari delle dita sui comandi.		Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm.
	Eco-Heat: il dispositivo segnala quando e quanto la zona è ancora calda, dopo lo spegnimento.		Mantiene il cibo alla temperatura ideale dopo la cottura, senza il rischio di bruciature
	Anti-surriscaldamento: Il sistema Anti-surriscaldamento provoca lo spegnimento automatico quando le temperature superano quelle di sicurezza		Induzione: Il piano a induzione funziona tramite bobine circolari che emettono un campo magnetico solo a contatto con un recipiente dal fondo in materiale ferroso, al quale viene trasferito calore. Si caratterizza per una maggiore efficienza e per una sicurezza superiore.
	Multizone: Con l'opzione Multizone la zona di cottura può essere utilizzata come una grande superficie di cottura, oppure suddivisa in due zone distinte. Ognuna si adatta automaticamente alle dimensioni e alla posizione del recipiente e riscalda unicamente la zona necessaria, assicurando la migliore distribuzione di calore e la massima efficacia.		Anti-traboccamiento: Lo speciale dispositivo Anti-traboccamiento spegne il piano cottura in presenza di tracimazione dei liquidi.
	Con questa funzione è possibile sospendere temporaneamente il funzionamento di tutte le zone di cottura abbassando il livello di potenza al minimo per non rischiare di bruciare i cibi. Una volta riattivato il piano verranno ripresi tutti i parametri di potenza e tempo selezionati in precedenza.		Selezione rapida: Con l'opzione Selezione rapida la cottura inizia al massimo grado di temperatura per poi diminuire automaticamente trascorso un determinato periodo di tempo.
	Avanzamento veloce: Il tasto Avanzamento veloce incrementa rapidamente il livello di potenza secondo impostazioni prefissate, facendo lavorare l'elemento riscaldante al massimo fino raggiungimento della temperatura.		Indicatore di calore residuo: Dopo lo spegnimento della zona cottura, l'indicatore di calore residuo segnala se la zona è ancora calda, usufruendone così per mantenere caldi i cibi. Quando la temperatura si sarà abbassata sotto i 60°C la spia si spegnerà.
	Tempo trascorso: La funzione permette di controllare il tempo trascorso dall'inizio di una cottura.		Timer: Tramite il Timer è possibile programmare lo spegnimento delle zone cottura dopo un tempo di funzionamento stabilito, variabile da 1 a 99 minuti. Allo scadere del periodo preimpostato, la piastra si spegne e si attiva un segnale acustico.



Funzione Grill



Rilevamento della pentola con diametro minimo 7 cm



Possibilità di limitare il totale assorbimento energetico del piano in modo avanzato



Livello aggiuntivo di potenza massima per una miglior gestione dei consumi energetici



Slider compatto retroilluminato a scomparsa totale