

SI5743D1



Famiglia

Incasso

Dimensione

Alimentazione

Tipologia

Codice EAN

Piano di cottura

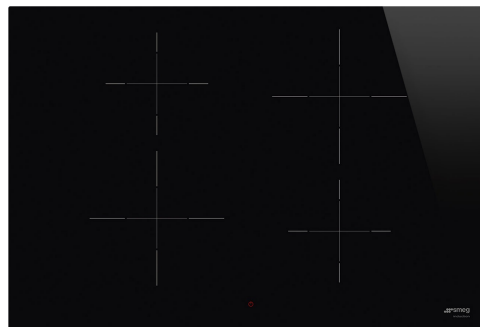
Semifilo con possibilità incasso a Filo

70/75 cm

Elettrica

Induzione

8017709338077



Estetica



Estetica

Colore

Finitura

Materiale

Tipo vetro

Bordo vetro

Tipo di regolazione comandi

Slider

Colore LED comandi

Posizione comandi

Logo

Colore serigrafia

Universale

Nero

Vetro

Vetro

Ceramico

Dritto

Compact Lite

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

Tasto principale on/off

Sì

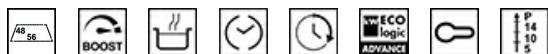
Livelli di potenza

9

Numero totale di zone di cottura

4

Opzioni



Foro da incasso	478-482x555-560 mm	Indicatore tempo residuo	Sì
Doppio Booster	Sì	Opzione Limitatore di Potenza	Sì Advance
Funzione automatica di mantenimento del calore	Sì	Opzione Limitatore di Potenza in W	2400, 2800, 3500, 4000, 4500, 5000, 5500, 6000, 7400 W
Timer fine cottura	4	Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini	Sì
Contaminuti	4	Selezione rapida dei livelli	Sì
Allarme acustico di fine cottura	Sì		

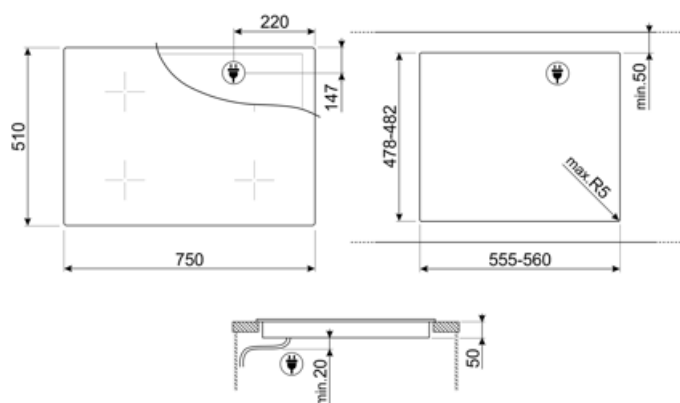
Caratteristiche Tecniche



Anteriore sinistra - Induzione - Singolo - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm			
Posteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm			
Posteriore destra - Induzione - Singolo - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 21.0 cm			
Anteriore destra - Induzione - Singolo - 1.85 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm			
Adattamento automatico al diametro della pentola	Sì	Auto-arresto in caso di surriscaldamento	Sì
Rilevamento della presenza pentola	Sì, min. 7 cm	Indicatore calore residuo	Sì
Rilevamento Automatico posizione pentola e comando	Sì	Protezione da accensione accidentale	Sì
Indicatore diametro minimo di utilizzo	Sì		

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	7400 W	Altre modalità di collegamento	Sì, Bi- e Trifase
Corrente	33 A	Frequenza	50/60 Hz
Tensione (V)	220-240 V	Lunghezza cavo di alimentazione	120 cm
Tensione 2 (V)	380-415 V	Morsettiera	6 poli
Tipo di cavo elettrico installato	Sì, Monofase		



Accessori Compatibili



SCRP
















Raschietto per piani cottura - adatto per piani induzione e ceramici



TPK

Piastra per cottura Teppanyaki 32,5 cm, acciaio inox

Glossario simboli

	Rilevamento automatico e permanente della pentola con attivazione automatica dei comandi		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.		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.
	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.		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.
	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		