

SI5743D1



Famiglia	Piano di cottura
Incasso	Semifilo con possibilità incasso a Filo
Dimensione	70/75 cm
Alimentazione	Elettrica
Tipologia	Induzione
Codice EAN	8017709338077



Estetica



Estetica	Universale
Colore	Nero
Finitura	Vetro
Materiale	Vetro
Tipo vetro	Ceramico
Bordo vetro	Dritto
Tipo di regolazione comandi	Compact Lite
Slider	Sì
Colore LED comandi	Rosso
Posizione comandi	Frontale
Logo	Serigrafato
Colore serigrafia	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

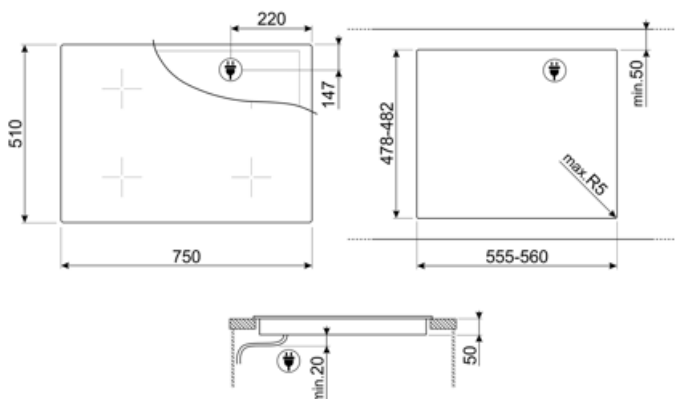
Rilevamento della presenza pentola Sì, min. 7 cm **Indicatore calore residuo** Sì

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		
Tipo di cavo elettrico installato	Sì, Monofase	Morsettiera	6 poli



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



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.



Alcuni modelli di piani cottura a induzione presenti in gamma, si possono installare nei fori di misura 48x56 cm.



Anti-surriscaldamento: Il sistema Anti-surriscaldamento provoca lo spegnimento automatico quando le temperature superano quelle di sicurezza



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.



Tempo trascorso: La funzione permette di controllare il tempo trascorso dall'inizio di una cottura.



Rilevamento della pentola con diametro minimo 7 cm



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



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.



Slider-Control: Il particolare dispositivo Slider-Control permette di regolare il calore delle quattro zone con semplici movimenti circolari delle dita sui comandi.



Mantiene il cibo alla temperatura ideale dopo la cottura, senza il rischio di bruciature



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.



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.



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.



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