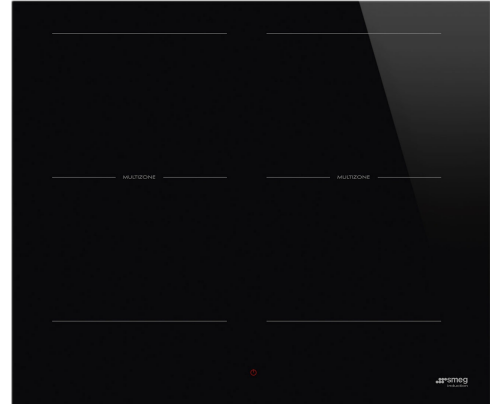


SI2M5643D1

**Famiglia****Incasso****Dimensione****Alimentazione****Tipologia****Codice EAN****Piano di cottura****Semifilo con possibilità incasso a Filo****60 cm****Elettrica****Induzione****8017709337940**

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****4****4****2****2****Sì****Sì****17****4**

Opzioni



Opzione Multizone	Sì	Allarme acustico di fine cottura	Sì
Tipologia Zona Flessibile	MultiZone	Indicatore tempo residuo	Sì
Foro da incasso	478-482x555-560 mm	Opzione Limitatore di Potenza	Sì Advance
Doppio Booster	Sì	Opzione Limitatore di Potenza in W	2400 a 7400 - step 100 W
Funzione automatica di mantenimento del calore	Sì	Opzione Show Room Demo	Sì
Funzione Grill	Sì	Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini	Sì
Timer fine cottura	4	Opzione Pulizia	Sì
Opzione di pausa	Sì	Avvio rapido	Sì
Contaminuti	1	Selezione rapida dei livelli	Sì

Caratteristiche Tecniche



Anteriore sinistra - Induzione - Singolo - 2.10 kW - Booster 2.50 - 3.00 kW - Doppio booster 3.00 kW - Ø 18.0 cm
 Posteriore sinistra - Induzione - Singolo - 2.10 kW - Booster 2.50 - 3.00 kW - Doppio booster 3.00 kW - Ø 18.0 cm
 Posteriore destra - Induzione - Singolo - 2.10 kW - Booster 2.50 - 3.00 kW - Doppio booster 3.00 kW - Ø 18.0 cm
 Anteriore destra - Induzione - Singolo - 2.10 kW - Booster 2.50 - 3.00 kW - Doppio booster 3.00 kW - Ø 18.0 cm
 Multizona sinistra - Booster 3.70 kW
 Multizona destra - Booster 3.70 kW - 36.0x22.0 cm

Adattamento automatico al diametro della pentola	Sì	Auto-arresto in caso di traboccamiento	Sì
Rilevamento della presenza pentola	Sì, min. 9 cm	Indicatore calore residuo	Sì
Rilevamento Automatico posizione pentola e comando	Sì	Eco-Heat	Sì
Indicatore diametro minimo di utilizzo	Sì	Protezione da accensione accidentale	Sì
Auto-arresto in caso di surriscaldamento	Sì		

Collegamento Elettrico

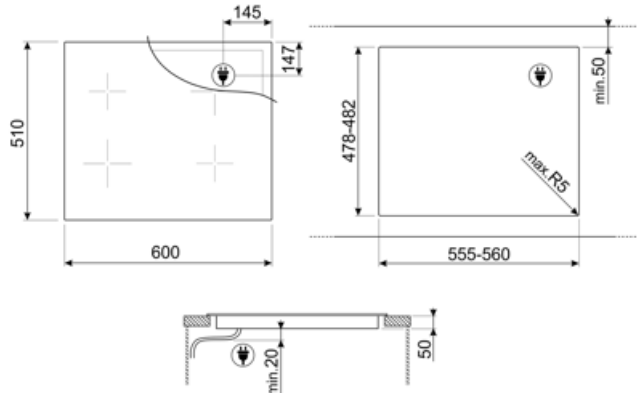
Dati nominali di collegamento elettrico	7400 W	Altre modalità di collegamento	Sì, Bi- e Trifase
Corrente	33 A	Frequenza	50/60 Hz
Tensione (V)	220-240 V	Lunghezza cavo di alimentazione	120 cm
Tensione 2 (V)	380-415 V		

**Tipo di cavo elettrico
installato**

Sì, Monofase

**Morsettiera
Spina**

**5 poli
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



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.



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.



Anti-traboccamiento: Lo speciale dispositivo Anti-traboccamiento spegne il piano cottura in presenza di tracimazione dei liquidi.



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.



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.



Eco-Heat: il dispositivo segnala quando e quanto la zona è ancora calda, dopo lo spegnimento.



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



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.



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.



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.



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 9 cm



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



Funzione Grill



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