

SI2321D



Famiglia

Incasso

Dimensione

Alimentazione

Tipologia

Codice EAN

Piano di cottura

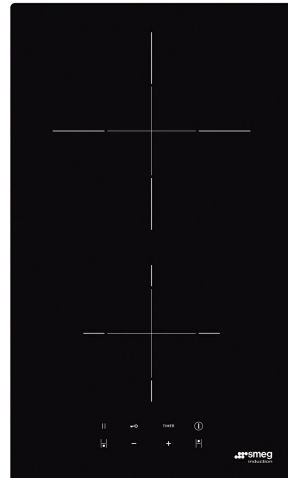
Semifilo con possibilità incasso a Filo

30 cm

Elettrica

Induzione

8017709330644



Estetica



Estetica

Colore

Finitura

Materiale

Tipo vetro

Bordo vetro

Tipo di regolazione comandi

Colore LED comandi

Posizione comandi

Logo

Colore serigrafia

Universale

Nero

Vetro

Vetro

Ceramico

Dritto

Digi Touch

Rosso

Frontale

Serigrafato

Grigio

Programmi / Funzioni



Numero zone di cottura induzione

2

Numero zone di cottura con booster

2

Tasto principale on/off

Sì

Livelli di potenza

9

Numero totale di zone di cottura

2

Opzioni



Foro da incasso	478-482x252-256 mm	Indicatore tempo residuo	Sì
Timer fine cottura	2	Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini	Sì
Contaminuti	1		
Allarme acustico di fine cottura	Sì	Avvio rapido	Sì

Caratteristiche Tecniche



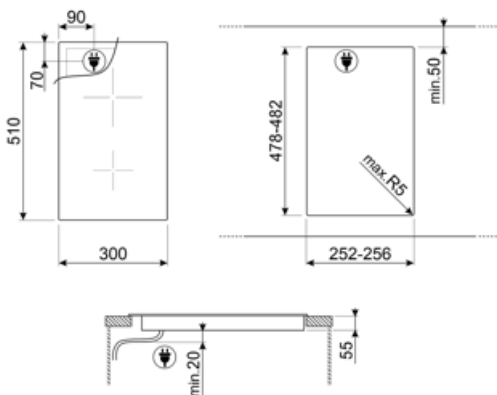
Anteriore centrale - Induzione - Singolo - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 14.5 cm

Posteriore centrale - Induzione - Singolo - 1.50 kW - Booster 2.00 kW - Ø 21.0 cm

Adattamento automatico al diametro della pentola	Sì	Indicatore calore residuo	Sì
Rilevamento della presenza pentola	Sì	Eco-Off	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	3600 W	Frequenza	50/60 Hz
Corrente	16 A	Lunghezza cavo di alimentazione	120 cm
Tensione (V)	220-240 V	Spina	No
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



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.



Controllo touch



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



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.



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.



Eco-Off: per risparmiare energia, il livello di potenza della zona di cottura si disattiva prima che suoni il timer del conto alla rovescia.



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.