

SI2951D

**Famiglia**

Piano di cottura

Incasso

Semifilo con possibilità incasso a Filo

Dimensione

90 cm

Alimentazione

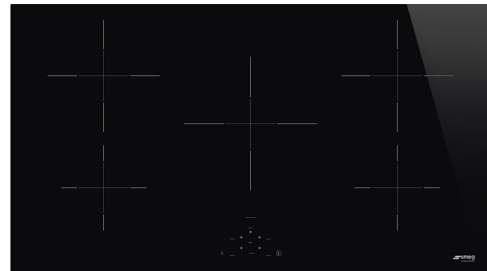
Elettrica

Tipologia

Induzione

Codice EAN

8017709310080



Estetica

**Estetica**

Universale

Colore

Nero

Finitura

Vetro

Materiale

Vetro

Tipo vetro

Ceramico

Bordo vetro

Dritto

Tipo di regolazione comandi

Digi Touch

Colore LED comandi

Rosso

Posizione comandi

Frontale

Logo

Serigrafato

Colore serigrafia

Grigio

Programmi / Funzioni

**Numero zone di cottura induzione**

5

Opzioni di programmazione tempo

Spegnimento automatico

Numero zone di cottura con booster

5

Tasto principale on/off

Sì

Livelli di potenza

9

Numero totale di zone di cottura

5

Opzioni



Foro da incasso	482-486x839-844 mm	Opzione Limitatore di Potenza	Sì Advance
Funzione automatica di mantenimento del calore	Sì	Opzione Limitatore di Potenza in W	2400 a 7400 - step 100 W
Timer fine cottura	5	Opzione Show Room Demo	Sì
Opzione di pausa	Sì	Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini	Sì
Contaminuti	1	Avvio rapido	Sì
Allarme acustico di fine cottura	Sì	Selezione rapida dei livelli	Sì
Indicatore tempo residuo	Sì		

Caratteristiche Tecniche



Anteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

Posteriore sinistra - Induzione - Singolo - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 20.0 cm

Centrale - Induzione - Singolo - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 25.0 cm

Posteriore destra - Induzione - Singolo - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 20.0 cm

Anteriore destra - Induzione - Singolo - 1.40 kW - Booster 2.10 kW - Ø 16.0 cm

Adattamento automatico al diametro della pentola	Sì	Auto-arresto in caso di surriscaldamento	Sì
---	----	---	----

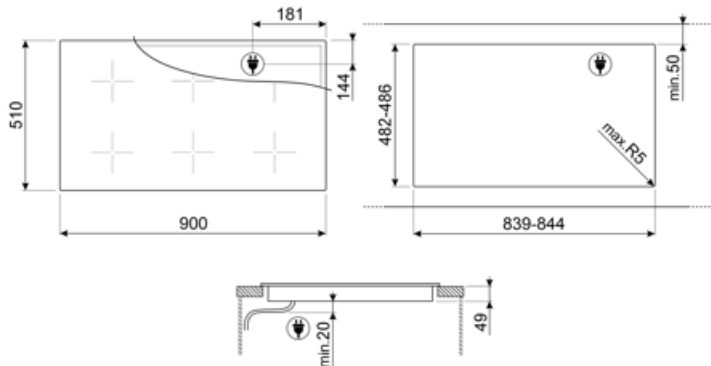
Rilevamento della presenza pentola	Sì, min. 7 cm	Auto-arresto in caso di traboccamiento	Sì
---	---------------	---	----

Rilevamento Automatico posizione pentola e comando	Sì	Indicatore calore residuo	Sì
---	----	----------------------------------	----

Indicatore diametro minimo di utilizzo	Sì	Protezione da accensione accidentale	Sì
---	----	---	----

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico	7400 W	Altre modalità di collegamento	Sì, Bifase
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	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



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.



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



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.



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



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.



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.



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.



Rilevamento della pentola con diametro minimo 7 cm



Controllo touch