

## SI2951D

**Famiglia**

Piano di cottura

**Incasso**

Semifilo con possibilità incasso a Filo

**Dimensione**

90 cm

**Alimentazione**

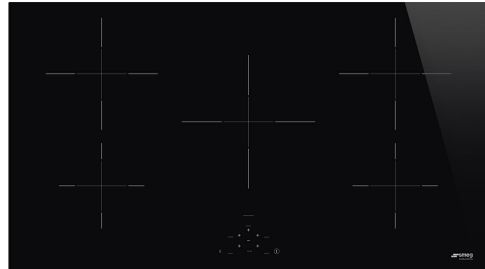
Elettrica

**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



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

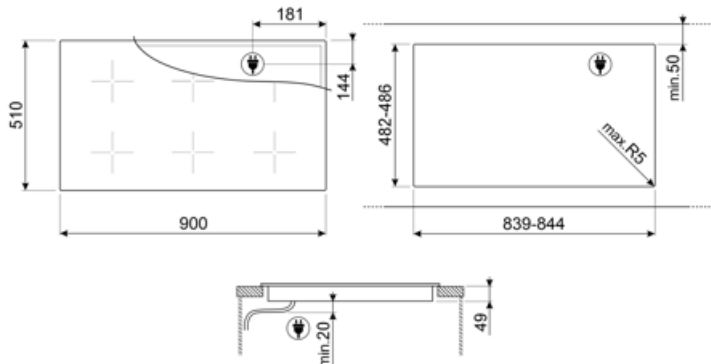
Posteriore destra - Induzione - Singolo - 2.30 kW - Booster 3.00 kW - Ø 20.0 cm

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

<b>Adattamento automatico al diametro della pentola</b>	Sì	<b>Auto-arresto in caso di surriscaldamento</b>	Sì
<b>Rilevamento della presenza pentola</b>	Sì, min. 7 cm	<b>Auto-arresto in caso di traboccamiento</b>	Sì
<b>Rilevamento Automatico posizione pentola e comando</b>	Sì	<b>Indicatore calore residuo</b>	Sì
<b>Indicatore diametro minimo di utilizzo</b>	Sì	<b>Protezione da accensione accidentale</b>	Sì

## Collegamento Elettrico

<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	7400 W	<b>Altre modalità di collegamento</b>	Sì, Bifase
<b>Corrente</b>	33 A	<b>Frequenza</b>	50/60 Hz
<b>Tensione (V)</b>	220-240 V	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	120 cm
<b>Tensione 2 (V)</b>	380-415 V	<b>Morsettiera</b>	5 poli
<b>Tipo di cavo elettrico installato</b>	Sì, Monofase	<b>Spina</b>	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.



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.



Rilevamento della pentola con diametro minimo 7 cm



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



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.



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



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



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.



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.