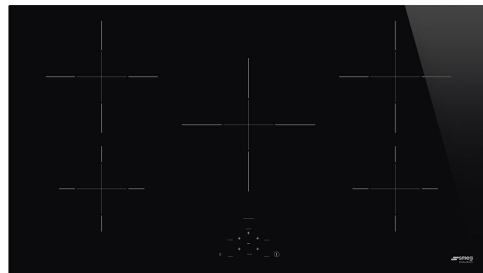


SI2951D



| | |
|----------------------|---|
| Famiglia | Piano 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 traboccamento | 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

-  **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 bruciate**
-  **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 a raggiungimento della temperatura.
-  **Tempo trascorso:** La funzione permette di controllare il tempo trascorso dall'inizio di una cottura.
-  **Rilevamento automatico e permanente della pentola con attivazione automatica dei comandi**
-  **Possibilità di limitare il totale assorbimento energetico del piano in modo avanzato**
-  **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-traboccamento:** Lo speciale dispositivo Anti-traboccamento 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.
-  **Rilevamento della pentola con diametro minimo 7 cm**
-  **Controllo touch**