

## SI733D



<b>Incasso</b>	Semifilo con possibilità incasso a Filo
<b>Dimensione</b>	70/75 cm
<b>Alimentazione</b>	Elettrica
<b>Tipologia</b>	Induzione
<b>Codice EAN</b>	8017709144708



## Estetica



<b>Estetica</b>	Marc Newson
<b>Colore</b>	Nero
<b>Finitura</b>	Vetro
<b>Materiale</b>	Vetro
<b>Tipo vetro</b>	Ceramico
<b>Bordo vetro</b>	Dritto
<b>Tipo di regolazione comandi</b>	Digi Touch
<b>Posizione comandi</b>	Frontale
<b>Colore serigrafia</b>	Grigio

## Programmi / Funzioni



<b>Numero zone di cottura induzione</b>	3
<b>Numero zone di cottura con booster</b>	3
<b>Tasto principale on/off</b>	Sì
<b>Livelli di potenza</b>	14
<b>Numero totale di zone di cottura</b>	3

## Opzioni



**Opzione Limitatore di Potenza in W** 2000, 3000, 4000 W

Funzione automatica di mantenimento del calore	Sì	Opzione Show Room Demo	Sì
Timer fine cottura	4	Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini	Sì
Allarme acustico di fine cottura	Sì	Selezione rapida dei livelli	Sì
Indicatore tempo residuo	Sì		
Opzione Limitatore di Potenza	Sì		

## Caratteristiche Tecniche



Destra - Induzione - Maxi - 2.80 kW - Booster 4.60 kW - Ø 29.0 cm

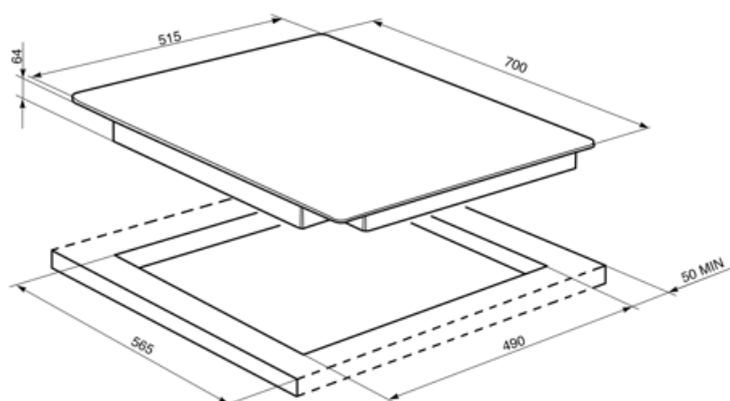
Anteriore sinistra - Induzione - Singolo - 2.40 kW - Booster 3.10 kW - Ø 23.0 cm

Posteriore sinistra - Induzione - Singolo - 1.80 kW - Booster 2.20 kW - Ø 16.0 cm

Adattamento automatico al diametro della pentola	Sì	Auto-arresto in caso di traboccamento	Sì
Rilevamento della presenza pentola	Sì	Indicatore calore residuo	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	8200 W	Frequenza	50/60 Hz
Corrente	36 A	Lunghezza cavo di alimentazione	150 cm
Tensione (V)	220-240 V	Morsettiera	6 poli
Tensione 2 (V)	380-415 V		



## Accessori Compatibili

---



**SCRP**

Raschietto per piani cottura - adatto per piani induzione e ceramici

## 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.
-  **ECO-logic:** L'opzione ECO-logic limita la potenza totale assorbita al valore medio (3,0 kW) installato nelle abitazioni, così da poter utilizzare contemporaneamente anche altri elettrodomestici e risparmiare energia.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **Zona Gigante:** La zona Gigante offre maggiore flessibilità nella superficie di cottura
-  **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.
-  **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.
-  **Controllo touch**

---

## Benefit

---

### **Piano cottura a induzione**

Cottura rapida e un controllo preciso della temperatura

Accesso immediato alle funzioni tramite display touch, per una gestione semplice e intuitiva

### **Funzione automatica di mantenimento del calore**

I piatti serviti sempre alla giusta temperatura, anche dopo la cottura grazie alla funzione Keep Warm

Ottimizzazione dei consumi con Eco-Logic Advance, che permette di limitare l'assorbimento da 2,4 kW in step di 0,1 kW

Cotture sempre sotto controllo con 14 livelli di potenza che assicurano massima precisione