

## SISL7845MB



Famiglia	Piano cottura
Incasso	Appoggio
Dimensione	80 cm
Alimentazione	Elettrica
Tipologia	Induzione
Codice EAN	8017709357160



## Estetica

Estetica	Isola
Serie	Alta Pro
Colore	Nero
Luce perimetrale	Sì
Materiale	Vetro
Tipo vetro	ceramico Prestige
Bordo vetro	Dritto
Cornice	Sì
Colore cornice	Nero
Tipo di regolazione comandi	Vivo Screen
Colore LED comandi	TFT
Posizione comandi	Frontale
Logo	Serigrafato
Colore serigrafia	Grigio
Altri colori disponibili	Inox

## Programmi / Funzioni



Numero zone di cottura induzione	4
Opzioni di programmazione tempo	Spegnimento automatico
Numero zone di cottura con booster	4
Numero Zone Flessibili	1
Tasto principale on/off	Sì
Livelli di potenza	17
Numero totale di zone di cottura	4

## Opzioni



<b>Opzione Multizone</b>	Sì	<b>Funzione automatica di cottura a basse temperature</b>	Sì
<b>Tipologia Zona Flessibile</b>	MultiZone	<b>Timer fine cottura</b>	4
<b>Foro da incasso</b>	490x745 mm	<b>Opzione di pausa</b>	Sì
<b>Doppio Booster</b>	Sì	<b>Contaminuti</b>	1
<b>Follow Pot</b>	Sì	<b>Allarme acustico di fine cottura</b>	Sì
<b>Funzione Pasta</b>	Sì	<b>Indicatore tempo residuo</b>	Sì
<b>Funzione Steaming</b>	Sì	<b>Opzione Limitatore di Potenza</b>	Sì Advance
<b>Funzione Roasting</b>	Sì	<b>Opzione Limitatore di Potenza in W</b>	2400 a 7400 - step 100 W
<b>Funzione di automatic boiling</b>	Sì	<b>Opzione Show Room Demo</b>	Sì
<b>Funzione automatica di mantenimento bollore</b>	Sì	<b>Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini</b>	Sì
<b>Funzione automatica di mantenimento del calore</b>	Sì	<b>Avvio rapido</b>	Sì

## Caratteristiche Tecniche



Anteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Doppio booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Posteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Doppio booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Centrale - Induzione - Singolo - 1.40 kW - Booster 1.85 kW - Doppio booster 2.20 kW - Ø 14.5 cm  
 Anteriore destra - Induzione - Singolo - 2.60 kW - Booster 3.20 kW - Doppio booster 3.70 kW - Ø 26.0 cm  
 Multizona sinistra - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 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. 9 cm	<b>Auto-arresto in caso di traboccamento</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>Tipo di cavo elettrico in dotazione</b>	Sì, Bi- e Trifase
<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		

Tipo di cavo elettrico  
installato

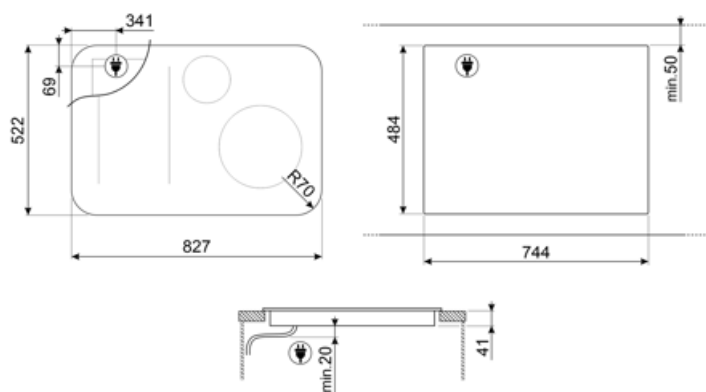
Sì, Monofase

Morsettiera  
Spina

5 poli  
No

Altre modalità di  
collegamento

Sì, Bi- e Trifase



---

## 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   |    | Regolazione automatica temperatura: La funzione permette di regolare automaticamente la temperatura di ebollizione, dopo averne identificato il momento di inizio attraverso un segnale acustico, e mantenerla fino al termine della cottura. Assicura risultati perfetti e garantisce sino al 30% di risparmio energetico. |
|    | 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.   |    | 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   |    | Anti-surriscaldamento: Il sistema Anti-surriscaldamento provoca lo spegnimento automatico quando le temperature superano quelle di sicurezza  |
|   | 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.   |   | Funzione Melting: La funzione Melting permette di impostare il livello di potenza appropriato per far sciogliere alimenti delicati quali il cioccolato e il burro, senza comprometterne il gusto.   |
|  | Multizone: Con l'opzione Multizone la zona di cottura può essere utilizzata come una grande superficie di cottura, oppure suddivisa in due zone distinte. Ognuna si adatta automaticamente alle dimensioni e alla posizione del recipiente e riscalda unicamente la zona necessaria, assicurando la migliore distribuzione di calore e la massima efficacia. |  | Anti-traboccamento: Lo speciale dispositivo Anti-traboccamento 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.  |  | Avanzamento veloce: Il tasto Avanzamento veloce incrementa rapidamente il livello di potenza secondo impostazioni prefissate, facendo lavorare l'elemento riscaldante al massimo fino al raggiungimento della temperatura.  |
|  | 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.  |  | Simmering: La funzione Simmering identifica il livello di potenza del calore adeguata per realizzare ricette che richiedono cotture a fuoco lento, evitando di far attaccare i cibi alla casseruola, di farli bruciare o bollire troppo.  |
|  | 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.  |



Rilevamento della pentola con diametro minimo 9 cm



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



Livello aggiuntivo di potenza massima per una miglior gestione dei consumi energetici



Libertà di spostare la pentola dove si desidera senza disattivare le impostazioni di partenza.