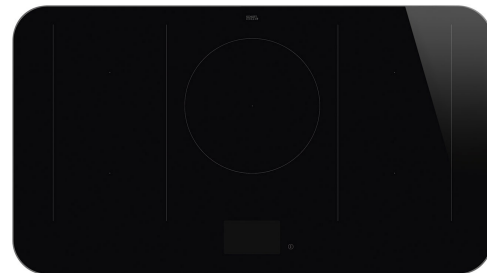


# SISL7955MB



<b>Famiglia</b>	Piano cottura
<b>Incasso</b>	Appoggio
<b>Dimensione</b>	90 cm
<b>Alimentazione</b>	Elettrica
<b>Tipologia</b>	Induzione
<b>Codice EAN</b>	8017709357184



## Estetica

<b>Estetica</b>	Isola
<b>Serie</b>	Alta Pro
<b>Colore</b>	Nero con cornice nera opaca
<b>Luce perimetrale</b>	Sì
<b>Finitura</b>	Vetro
<b>Materiale</b>	Vetro
<b>Tipo vetro</b>	Ceramico Prestige
<b>Bordo vetro</b>	Dritto
<b>Cornice</b>	Sì
<b>Colore cornice</b>	Nero
<b>Materiale cornice</b>	Alluminio
<b>Tipo di regolazione comandi</b>	Vivo Screen
<b>Colore LED comandi</b>	TFT
<b>Posizione comandi</b>	Frontale
<b>Logo</b>	Serigrafato
<b>Colore serigrafia</b>	Grigio
<b>Altri colori disponibili</b>	Inox

## Programmi / Funzioni



<b>Numero zone di cottura induzione</b>	5
<b>Opzioni di programmazione tempo</b>	Spegnimento automatico
<b>Numero zone di cottura con booster</b>	5
<b>Numero Zone Flessibili</b>	2
<b>Tasto principale on/off</b>	Sì
<b>Livelli di potenza</b>	17

Numero totale di zone di cottura

5

## Opzioni



<b>Opzione Multizone</b>	Sì	<b>Timer fine cottura</b>	5
<b>Tipologia Zona Flessibile</b>	MultiZone	<b>Opzione di pausa</b>	Sì
<b>Foro da incasso</b>	490x850 mm	<b>Contaminuti</b>	1
<b>Doppio Booster</b>	Sì	<b>Allarme acustico di fine cottura</b>	Sì
<b>Follow Pot</b>	Sì	<b>Indicatore tempo residuo</b>	Sì
<b>Funzione Pasta</b>	Sì	<b>Opzione Limitatore di Potenza</b>	Sì Advance
<b>Funzione Steaming</b>	Sì	<b>Opzione Limitatore di Potenza in W</b>	2400 a 11100 - step 100 W
<b>Funzione Roasting</b>	Sì	<b>Opzione Show Room Demo</b>	Sì
<b>Funzione di automatic boiling</b>	Sì	<b>Opzione Blocco Pulsanti / Sicurezza Bambini</b>	Sì
<b>Funzione automatica di mantenimento bollore</b>	Sì	<b>Avvio rapido</b>	Sì
<b>Funzione automatica di mantenimento del calore</b>	Sì	<b>Selezione rapida dei livelli</b>	Sì
<b>Funzione automatica di cottura a basse temperature</b>	Sì		

## Caratteristiche Tecniche



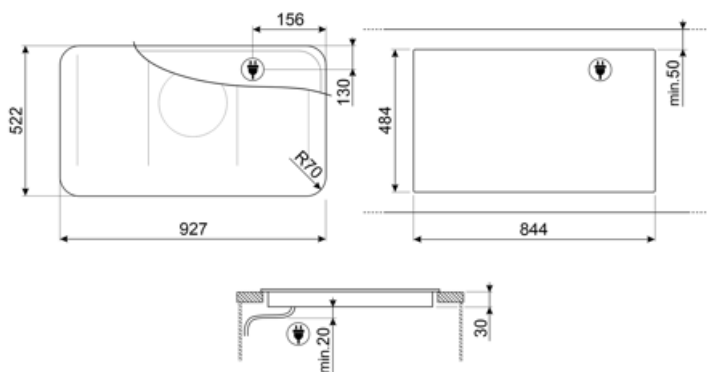
Anteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Doppio booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Posteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Doppio booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Anteriore centrale - Induzione - Singolo - 2.60 kW - Booster 4.00 kW - Doppio booster 5.50 kW - 26.0x0.0 cm  
 Posteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Doppio booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Anteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 3.00 kW - Doppio booster 3.70 kW - 21.0x0.0 cm  
 Multizona sinistra - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm  
 Multizona destra - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

<b>Adattamento automatico al diametro della pentola</b>	Sì	<b>Auto-arresto in caso di traboccamento</b>	Sì
<b>Rilevamento della presenza pentola</b>	Sì, min. 9 cm	<b>Indicatore calore residuo</b>	Sì
<b>Rilevamento Automatico posizione pentola e comando</b>	Sì	<b>Protezione da accensione accidentale</b>	Sì
<b>Auto-arresto in caso di surriscaldamento</b>	Sì		

## Collegamento Elettrico

<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	11100 W	<b>Tipo di cavo elettrico in dotazione</b>	Sì, Mono e Bi-fase
------------------------------------------------	---------	--------------------------------------------	--------------------

<b>Corrente</b>	49 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, Trifase	<b>Spina</b>	No
<b>Altre modalità di collegamento</b>	Sì, Mono e Bi-fase		



---

## 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.
-  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.
-  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 tutte 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.
-  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.
-  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.



**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



**Tempo trascorso:** La funzione permette di controllare il tempo trascorso dall'inizio di una cottura.



**Rilevamento della pentola con diametro minimo 9 cm**