

# **SIM3964MB**



Famiglia Piano di cottura

Incasso Semifilo con possibilità incasso a Filo

Dimensione90 cmAlimentazioneElettricaTipologiaInduzione

Codice EAN 8017709338398



#### Estetica





Estetica Classica
Colore Nero Opaco
Finitura Opaco
Materiale Vetro
Tipo vetro Ceramico
Bordo vetro Dritto
Doppia ceramizzazione Sì

Tipo di regolazione comandi EVO Slider

Slider Sì

Colore LED comandi Bianco
Posizione comandi Frontale
Logo Serigrafato

### Programmi / Funzioni





Colore serigrafia

Numero zone di cottura induzione 6

Opzioni di programmazione tempo Spegnimento automatico

Numero zone di cottura con booster 6

Numero Zone Flessibili 3

Tasto principale on/off Sì

Livelli di potenza 9

Auto-Vent 2.0 Sì

Numero totale di zone di cottura 6

SMEG SPA 01/12/2025

Nero



### Opzioni



Tipologia Zona MultiZone residuo
Flessibile Opzione Limitatore di Sì Advance

Foro da incasso 490x860 mm Potenza

Funzione automatica di Sì Opzione Limitatore di 2400 a 11100 - step 100 mantenimento del Potenza in W

Sì

calore Opzione Show Room Sì
Eurzione Grill Sì

Funzione Grill Sì Demo
Timer fine cottura 6 Opzione Blocco Pulsanti Sì

Opzione di pausa Sì / Sicurezza Bambini
Contaminuti 1 Opzione Bridge Sì
Allarme acustico di fine Sì Avvio rapido Sì
cottura Selezione rapida dei Sì

cottura Selez livelli

### Caratteristiche Tecniche

Anteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm

Posteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm Anteriore centrale - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm Posteriore centrale - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm

Anteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm

Posteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3.00 kW - 22.0x18.0 cm

Multizona sinistra - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm Multizona centrale - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Multizona destra - Booster 3.70 kW - 38.5x23.0 cm

Adattamento Sì Auto-arresto in caso di Sì automatico al diametro traboccamento

della pentola Indicatore calore Sì
Rilevamento della Sì, min. 9 cm residuo

presenza pentola Protezione da Sì
Rilevamento Automatico Sì accensione accidentale

posizione pentola e comando

### Collegamento Elettrico

Auto-arresto in caso di surriscaldamento

Dati nominali di 11100 W Altre modalità di Sì, Mono e Bi-fase collegamento elettrico collegamento

Corrente 49 A Tipo di cavo elettrico in Sì, Mono e Bi-fase

 Tensione (V)
 220-240 ∨
 dotazione

 Tensione 2 (V)
 380-415 ∨
 Frequenza
 50/60 Hz



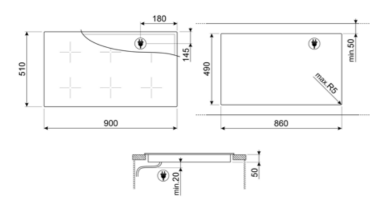
Tipo di cavo elettrico installato

Sì, Trifase

Lunghezza cavo di alimentazione Morsettiera

120 cm

5 poli





## 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.

#### TPK



Piastra per cottura Teppanyaki 32,5 cm, acciaio inox



#### **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.



## Prodotti alternativi

SMEG SPA

SIM3964D

Colore: Nero



SIM3964N

Colore: Nero Opaco

01/12/2025



Colore: Bianco opaco



#### Glossario simboli



Rilevamento automatico e permanente della pentola con attivazione automatica dei comandi



Collegamento piano e cappa



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.



Slider-Control: Il particolare dispositivo Slider-Control permette di regolare il calore delle quattro zone con semplici movimenti circolari delle dita sui comandi.



Mantiene il cibo alla temperatura ideale dopo la cottura, senza il rischio di bruciature



Anti-surriscaldamento: Il sistema Antisurriscaldamento 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.



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 bruciatare 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.



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.



TWIN\_ZONE\_72dpi



Funzione Grill





Rilevamento della pentola con diametro minimo 9



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



Incasso in cabinet 90 cm



Controllo slider evoluto completamente retroilluminato a scomparsa totale