

SIM6964R





Famiglia Piano di cottura Tradizionale Incasso 90 cm Dimensione Alimentazione Elettrica Tipologia Induzione **Codice EAN** 8017709309770



Estetica







Estetica Dolce Stil Novo Colore Nero

Finitura Rame Materiale Vetro

Tipo vetro ceramico Eclipse

Dritto Bordo vetro Tipo di regolazione comandi Multi Slider

Slider

Sì Colore LED comandi Bianco Posizione comandi Frontale Logo Serigrafato Colore serigrafia Grigio

Programmi / Funzioni





Numero zone di cottura induzione

Opzioni di programmazione tempo Spegnimento automatico

Numero zone di cottura con booster 6 Numero Zone Flessibili 3 Tasto principale on/off Sì 9 Livelli di potenza Auto-Vent 2.0 Sì

Numero totale di zone di cottura

SMEG SPA 25/11/2025

6



Opzioni





















Opzione Multizone Tipologia Zona

Flessibile

Foro da incasso Auto Multizone

Doppio Booster Funzione automatica di mantenimento del

calore

Funzione Grill Sì Timer fine cottura 6 Opzione di pausa Sì Contaminuti

Sì

Sì

Sì

MultiZone

490x880 mm







Allarme acustico di fine

cottura

Indicatore tempo Sì residuo

Sì Advance

Sì

Sì

Sì

1400 a 11100 - step 100

Opzione Limitatore di

Potenza

Opzione Limitatore di

Potenza in W Opzione Show Room

Demo

Opzione Blocco Pulsanti Sì

/ Sicurezza Bambini Opzione Bridge

si-AUTO Avvio rapido Sì

Selezione rapida dei

livelli

Caratteristiche Tecniche











Anteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3 kW - 24.0x18.0 cm Posteriore sinistra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3 kW - 24.0x18.0 cm Anteriore centrale - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3 kW - 24.0x18.0 cm Posteriore centrale - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3 kW - 24.0x18.0 cm Anteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3 kW - 24.0x18.0 cm Posteriore destra - Induzione - Multizone - 2.10 kW - Booster 2.50 kW - Doppio booster 3 kW - 24.0x18.0 cm

Multizona sinistra - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm Multizona centrale - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm Multizona destra - Booster 3.7 kW - 38.5x23.0 cm

Sì

11100 W

49 A

Adattamento automatico al diametro

della pentola

Sì. min. 9 cm Rilevamento della presenza pentola

Rilevamento Automatico Sì posizione pentola e

comando

Auto-arresto in caso di Sì surriscaldamento

Auto-arresto in caso di Sì

traboccamento

Indicatore calore

residuo

Protezione da Sì accensione accidentale

Collegamento Elettrico

Dati nominali di

collegamento elettrico Corrente

Altre modalità di collegamento

Sì, Mono e Bi-fase

SMEG SPA 25/11/2025

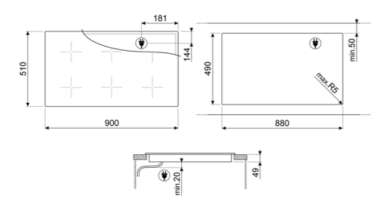


Tensione (V)
Tensione 2 (V)
Tipo di cavo elettrico
installato

220-240 V 380-415 V Sì, Trifase **Tipo di cavo elettrico in** Sì, Mono e Bi-fase **dotazione**

Frequenza 50/60 Hz Lunghezza cavo di 120 cm alimentazione

Morsettiera 5 poli



SMEG SPA 25/11/2025



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

TPK



Piastra per cottura Teppanyaki 32,5 cm, acciaio inox



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.

SMEG SPA 25/11/2025



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.



Standard: modalità di installazione, che si abbina facilmente a qualsiasi tipo di cucina.



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 Antitraboccamento 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.



Rilevamento automatico e permanente della pentola con attivazione automatica dei comandi



Collegamento piano e cappa



Funzione Grill

SMEG SPA 25/11/2025





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



Vetro caratterizzato da un nero intenso che risalta la luminosità quando in funzione



Comando Slider individuale per ogni zona



Unione automatica delle zone per la massima flessibilità

SMEG SPA 25/11/2025