

# SF4800MPO

Estetica coloniale

EAN13: 8017709196134

Famiglia: Forno

Estetica::: Coloniale

Alimentazione: Elettrico

Categoria: Compatto 45 cm

Metodo di Cottura: Microonde con grill

Colore::: Panna



## TIPOLOGIA



- Metodo di Cottura: Microonde con grill

- Famiglia: Forno
- Categoria: Compatto 45 cm
- Alimentazione: Elettrico

## ESTETICA

- Estetica::: Coloniale
- Finitura componenti: Ottone antico
- Tipo vetro: Clear1
- Maniglia: Coloniale

- Colore::: Panna
- Materiale: Materiale Verniciato
- Porta: Con pannello
- Colore maniglia: Ottone antico

## COMANDI

- Display: Sì
- Regolazione comandi: Manopole
- Colore manopole: Ottone

- N° manopole: 2
- Manopole: Coloniale

## PROGRAMMI / FUNZIONI

Funzioni cottura tradizionali



Altre funzioni



Funzioni microonde



- N° funzioni di cottura: 5

## OPZIONI



- Contaminuti: Sì
- Contaminuti impostabili: 1
- Pre-riscaldamento rapido: Sì
- Toni: Standard
- Impostazioni: Quick start

- Programmatore Tempo: Elettronico
- Opzioni di programmazione tempo: Partenza programmata e fine cottura con spegnimento automatico
- Allarme acustico di fine cottura: Sì
- Opzione Limitatore di Potenza: Sì
- Modalità showroom / fiera: Sì
- Blocco Tasti/ Sicurezza Bambini: Sì

## CARATTERISTICHE TECNICHE



- Temperatura minima: 30 °C
- Materiale della cavità: Smalto Ever Clean
- Tipo di ripiani: Telai in metallo
- N° di luci: 1
- Potenza luce: 40 W
- Potenza resa microonde: 1000 W

- Controllo forno: Elettronico
- Regolazione della temperatura: Elettronica
- Temperatura massima: 250 °C
- N° di ripiani: 3
- Grill basculante: Sì
- Tipo di Luce: Alogene
- Accensione luce all'apertura porta: Sì
- Porta: a temperatura controllata

- N° vetri porta totale: 3
- Termostato di sicurezza: Sì
- Schermo protettivo microonde: Sì
- Interruzione resistenze all'apertura della porta: Sì
- Dimensioni utili interno cavità (hxlxp):  
212x462x407 mm

- Soft Close: Sì
- Sistema di raffreddamento: Tangenziale
- Interruzione microonde all'apertura della porta: Sì
- Resistenza grill - Potenza: 1500 W

## PRESTAZIONI / ETICHETTA ENERGETICA

---



- Volume netto della cavità: 40 l

## COLLEGAMENTO ELETTRICO

---

- Tensione: 220-240 V
- Corrente: 15 A
- Dati nominali di collegamento elettrico: 3300 W
- Frequenza: 50 Hz

## INFORMAZIONI LOGISTICHE

---

- Peso netto: 37.800 kg

## DOTAZIONE ACCESSORI INCLUSI

---

- Griglia con stop: 1

## ACCESSORI OPZIONALI

---

- Bacinella smaltata, profondità 20mm : **BN620-1**
- Bacinella in vetro, Griglia interna in acciaio, Profondità 40mm: **BVG**

- Guide telescopiche ad estrazione totale su 1 livello. Per forni con telai laterali in metallo Lunghezza 355.5, estrazione 418.5 mm Materiale: acciaio AISI 430 lucido.: **GT1T-2**

- Acciaio inox antimpronta. Accessorio utilizzato per coprire la sezione di mobile in caso di installazione a colonna di due o più forni.: **PR3845X**

- Set con 7 stampi in silicone per gelati, ghiaccioli, ghiaccio e per porzionare i cibi. Utilizzabili da -60°C a +230°C: **SMOLD**

- Bacinella smaltata, profondità 40mm : **BN640**
- Guide telescopiche ad estrazione parziale su un livello, per forni con telai laterali in metallo. Lunghezza 355.5, estrazione 285 mm. Materiale: Acciaio AISI 430 lucido.: **GT1P-2**
- Maniglia doppia per teglie: **MDB**
- Paletta per pizza con manico ripiegabile LARGHEZZA: 315mm LUNGHEZZA: 325mm: **PALPZ**
- Pirofila+griglia acciaio. Coperchio in vetro. Accessorio non utilizzabile se presenti guide telescopiche e con forni a gas o microonde.: **PIR2**
- Bacinella teflonata, profondità 8mm, da posizionare sulla griglia: **BNP608T**
- Child lock: **SFLK1**



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.



Il forno a microonde permette di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia, non necessitando di preriscaldamento.



Raffreddamento tangenziale: Questo innovativo sistema di raffreddamento permette di avere una porta a temperatura controllata durante la cottura. Oltre ai vantaggi offerti in termini di sicurezza, il sistema permette di proteggere i mobili in cui il forno è inserito, evitandone il surriscaldamento.



Scongelo a tempo: con questa i tempi di scongelamento degli alimenti vengono determinati automaticamente.



Scongelo a peso: con questa funzione necessari per lo scongelamento vengono determinati automaticamente una volta impostato il peso dell'alimento da scongelare.



Porta a triplo vetro: Nei modelli top di gamma, la porta del forno prevede tre vetri che contribuiscono a mantenere l'esterno del forno a temperatura ambiente durante la cottura, garantendo la massima sicurezza. I due vetri interni termoriflettenti impediscono la dispersione del calore per una maggiore efficienza.



ELECTRIC\_72dpi



Smalto Ever Clean: Lo smalto Ever Clean con cui è trattata la cavità del forno riduce l'aderenza dei grassi di cottura. Si tratta di un particolare smalto pirolitico e resistente agli acidi che, oltre a risultare gradevolmente luminoso, favorisce una maggiore pulizia delle pareti del forno, grazie ad una sua minore porosità.



Funzione Baker: Funzione presente sui forni a microonde. Adatta a cuocere alimenti nell'apposito piatto Crisp, rendendoli croccanti e dorati. Particolarmente indicata per pizza e patate, così come bacon, uova e salsicce.



Resistenza grill: il calore derivante dalla resistenza grill consente di ottenere ottimi risultati di grigliatura soprattutto con carni di medio/piccolo spessore e, in combinazione con il girarrosto (dove previsto), permette di dare a fine cottura una doratura uniforme. Ideale per salsicce, costine, bacon. Nei forni a 8, 10 e 11 funzioni, la resistenza grill è costituita da un doppio elemento che consente la grigliatura su tutto il piano d'appoggio (grill largo). Tale funzione in questi modelli permette di grigliare in modo uniforme grandi quantità di cibo, in particolare modo carne.



Microonde: penetrando direttamente nel cibo, le microonde consentono di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia. Adatte per cuocere senza grassi, sono inoltre indicate per scongelare ed anche per riscaldare i cibi, mantenendone intatti sia l'aspetto originario che la fragranza. Anche la funzione microonde può essere combinata con le funzioni tradizionali, con tutti i vantaggi che ne derivano. Ideale per tutti i tipi di cibi.



Microonde + resistenza grill: l'utilizzo del grill determina una perfetta doratura della superficie dell'alimento. L'azione delle microonde consente invece di cucinare in tempi rapidi la parte interna dei cibi.



Riscaldamento: Questa funzione permette di riscaldare con le microonde gli alimenti già cotti precedentemente conservati in frigorifero.



45 cm: Alcuni modelli Smeg, alti solo 45 cm, rappresentano la soluzione capace di rispondere a requisiti funzionali in spazi con altezza ridotta. Disponibili in più tipologie e con diverse estetiche, offrono maggiori opzioni nell'equipaggiamento della cucina



2 lampade alogene: La presenza di 2 lampade alogene disposte asimmetricamente rende ancora più luminoso lo spazio interno, eliminando angoli bui.



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.



Preriscaldamento rapido: Il preriscaldamento rapido è un'opzione che permette di raggiungere in pochissimi minuti (in alcuni forni solo 6 minuti, in altri 9) la temperatura impostata per una maggiore rapidità nella preparazione dei cibi.



3 livelli di cottura: I forni Smeg, prevedono 3 livelli di cottura che consentono di cucinare pietanze differenti contemporaneamente, assicurando una riduzione dei consumi.



Soft Close: La porta del forno è dotata di sistema Soft Close che ne controlla la chiusura, con un movimento dolce e silenzioso, senza necessità di accompagnarla.

---



Controllo elettronico: Il controllo elettronico gestisce al meglio le temperature e favorisce l'uniformità del calore, mantenendo costante il valore impostato, con oscillazioni minime di 2-3°C. Questa prerogativa fa sì che persino le ricette più sensibili agli sbalzi di temperatura, come torte, soufflé e sformati, possano lievitare e cuocere in modo più uniforme.

---



Grill basculante: La presenza di un grill basculante, sganciabile con facilità, consente di spostare la resistenza e pulire la parte superiore del forno con un semplice gesto.

---



Indica il volume utile della cavità del forno.

---



Indica il volume utile della cavità del forno.

---

