

MP422X1

Volume utile 22 l

 \approx

FamigliaMicroondeCategoriaDa incassoInstallazioneSottopensileAlimentazioneElettrico

Metodo di Cottura Microonde con grill

Controllo Elettronico



Sì

Comandi

Display / Orologio 1 a LED N° manopole

Tasto meccanico

Comandi Manopole Manopole Nuova Selezione

Opzioni

Apertura

δ

Programmatore Tempo Elettronico Opzione Show Room Sì

Opzioni di Inizio e fine Demo programmazione tempo Blocco Tasti/ Sicurezza Si

Allarme acustico di fine Sì Bambini

cottura

Caratteristiche Tecniche

Grill - Potenza

Materiale della cavità Acciaio Inox Apertura porta A bandiera

N° di luci1N° vetri porta totale2Tipo di luceIncandescenzaTermostato di sicurezzaSì

Potenza luce 20 W Sistema di Tangenziale Base ceramica Sì raffreddamento

Accensione luce Sì Schermo protettivo all'apertura porta microonde

Tipo Grill Resistenza Interruzione microonde Sì
Grill basculante Sì all'apertura della porta

1250 W

SMEG SPA 28/11/2025



Dimensioni utili interno

220x350x280 mm

cavità (hxlxp)

Potenza resa microonde 850 W

Dotazione accessori Inclusi

Griglia 1

Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico

Corrente (A)

Tensione (V)

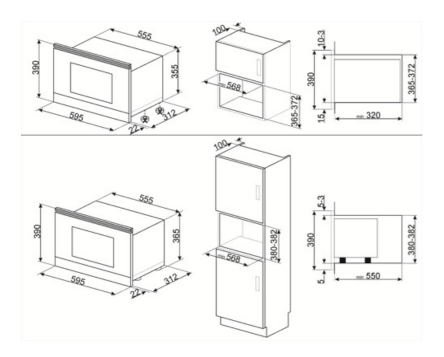
11 A

2700 W

220-240 V

Frequenza (Hz) Lunghezza cavo di alimentazione

50 Hz 150 cm



SMEG SPA 28/11/2025



Accessori Compatibili

KITMP38

Listello per modificare l'altezza del prodotto da 39 cm a 38 cm

SMEG SPA 28/11/2025



Glossario simboli



Base in vetroceramica: La base in vetroceramica nel forno a microonde non prevede la presenza del piatto girevole. Questa, diffondendo il calore in modo costante e direttamente dalla base, permette una cottura più uniforme e con un maggiore risparmio energetico. La superficie liscia garantisce anche una migliore e più immediata pulizia dell'interno.



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.



Scongelamento a tempo: Funzione di scongelamento manuale. Al termine della durata impostata la funzione si interrompe.



Scongelamento a peso: Funzione di scongelamento automatica. Si sceglie la tipologia di alimento da scongelare tra le categorie disponibili (CARNI - PESCE - PANE - DOLCI). Dopo aver inserito il peso dell'alimento, il forno definisce autonomamente il tempo necessario per il corretto scongelamento.



Porta doppio vetro: Porta doppio vetro



Antimpronta: Lo speciale trattamento a cui è sottoposto l'acciaio inox impedisce la formazione di aloni e ditate sulla superficie e contribuisce a esaltarne la lucentezza.



Grill: Calore molto intenso proveniente solo dall'alto da un doppio elemento riscaldante. La ventola non è attiva. Consente di ottenere ottimi risultati di grigliatura e di gratinatura. Utilizzato a fine cottura conferisce una doratura uniforme alle pietanze.



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.



Funzione pizza: Questa funzione è appositamente dedicata per cuocere in tempi brevi la pizza, mediante l'utilizzo delle microonde. Per ottimizzare il risultato usare la funzione in combinazione al piatto Chef.



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.

SMEG SPA 28/11/2025