

FMI625CN

Volume utile 25 l

≈ (

FamigliaMicroondeCategoriaDa incassoInstallazioneFully built-inAlimentazioneElettrico

Metodo di Cottura Combinato Microonde

Controllo Elettronico



Comandi



Display / Orologio 1 a LED Apertura Tasto elettronico

Comandi Touch control

Opzioni



Programmatore Tempo Elettronico Blocco Tasti/ Sicurezza Sì

Opzioni di Fine Bambini
programmazione tempo Opzione Quick Start Sì

Allarme acustico di fine Sì

cottura

Caratteristiche Tecniche



Materiale della cavità Acciaio Inox Resistenza circolare - 2500 W N° di ripiani 2 Potenza

Tipo di ripiani Griglia rialzata Apertura porta A bandiera

N° di luci 1 N° vetri porta totale 1
Tipo di luce Led Termostato di sicurezza Sì

Piatto girevole Sì Sistema di Tangenziale raffreddamento

Dimensioni piatto 31,5 cm Schermo protettivo Sì

girevole Schermo protettivo microonde

SMEG SPA 08/12/2025



Accensione luce all'apertura porta

Tipo Grill Grill - Potenza Sì

Resistenza 1100 W

Interruzione microonde all'apertura della porta

Dimensioni utili interno

cavità (hxlxp)

Potenza resa microonde 900 W

206x368x328 mm

Dotazione accessori Inclusi

Griglia 1 Cornice Sì

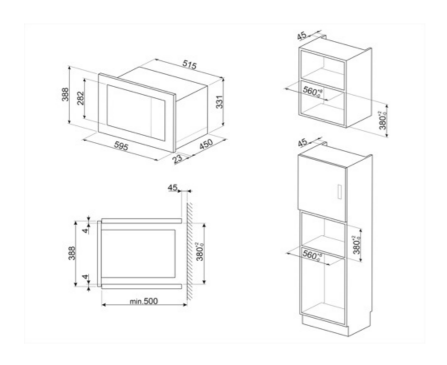
Collegamento Elettrico

Dati nominali di collegamento elettrico

Corrente (A) Tensione (V) 2500 W

11 A 230 V Frequenza (Hz) Lunghezza cavo di alimentazione

50 Hz 150 cm



SMEG SPA 08/12/2025



Glossario simboli



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.



Forno combinato con le microonde: I forni combinati con le microonde, oltre a garantire la sola cottura tradizionale permettono di abbinare anche i due sistemi (tradizionale con microonde), moltiplicando le possibilità di cottura e garantendo, quindi, la massima versatilità in cucina.



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.



Ventola + resistenza circolare + grill: la combinazione della cottura ventilata con la cottura tradizionale consente di cucinare con estrema rapidità ed efficacia cibi diversi su più piani, senza trasmissioni di odori o sapori. Ideale per cibi di grandi volumi che richiedono cotture intense.



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.



Ventola + resistenza circolare + microonde (cottura a ventilazione forzata+microonde): la combinazione della resistenza circolare e delle microonde consente una cottura ottimale dell'intero alimento; i tempi di cottura delle parti interiori sono ridotti grazie all'utilizzo delle microonde.



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.



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.



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



2 livelli di cottura: Nel forno ausiliario delle cucine Smeg, 2 posizioni di cottura consentono di cucinare pietanze differenti contemporaneamente, assicurando una riduzione dei consumi.



Comandi Touch Control: Presenti su alcuni modelli di forni, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco.



Indica il volume utile della cavità del forno.

SMEG SPA 08/12/2025