

FMI625CN



Famiglia	Microonde
Categoria	Da incasso
Tipologia di installazione	Da incasso
Installazione	Fully built-in
Alimentazione	Elettrico
Metodo di Cottura	Combinato Microonde
Controllo	Elettronico



Comandi



Display / Orologio Comandi	1 a LED Touch control	Apertura	Tasto elettronico
-------------------------------	--------------------------	----------	-------------------

Opzioni



Programmatore Tempo	Elettronico	Blocco Tasti/ Sicurezza Bambini	Sì
Opzioni di programmazione tempo	Fine	Opzione Quick Start	Sì
Allarme acustico di fine cottura	Sì		

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 raffreddamento	Tangenziale
Dimensioni piatto girevole	31,5 cm	Schermo protettivo microonde	Sì

Accensione luce all'apertura porta	Sì	Interruzione microonde all'apertura della porta	Sì
Tipo Grill	Resistenza	Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)	206x368x328 mm
Grill - Potenza	1100 W	Potenza resa microonde	900 W

Dotazione accessori Inclusi

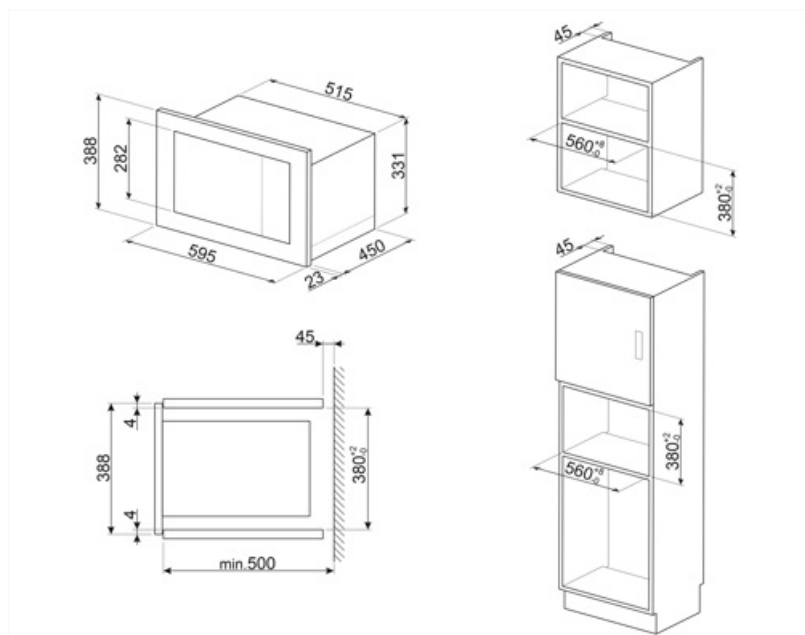
Griglia	1	Cornice	Sì
----------------	---	----------------	----

Prestazioni / Etichetta Energetica

	Volume utile	25 l	Volume lordo	26 l
--	---------------------	------	---------------------	------

Collegamento Elettrico

Spina	No	Tensione (V)	230 V
Dati nominali di collegamento elettrico	2500 W	Frequenza (Hz)	50 Hz
Corrente (A)	11 A	Lunghezza cavo di alimentazione	150 cm



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 fornì 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 inferiori 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 fornì, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco. |
|  | Indica il volume utile della cavità del forno. | | |