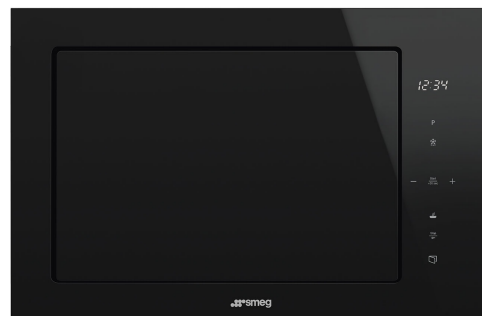


FMI625CN



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



Estetica

Estetica	Dolce Stil Novo	Tipo vetro	Eclipse
Colore	Nero	Colore serigrafia	Bianco
Cornice	Sì	Porta	Tuttovetro
Materiale	Vetro	Logo	Applicato

Programmi / Funzioni



N° funzioni	6	Microonde + grill	Sì
Circolare + Ventola + Grill	Sì	Microonde + circolare + ventola	Sì
Grill largo	Sì	Programmi automatici	10
Scongelamento a tempo	Sì	Funzioni speciali microonde	Cotture multisessione
Microonde	Sì		

Comandi

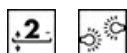
	Display / Orologio	1 a LED	Apertura	Tasto elettronico
	Comandi	Touch control		

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 - Potenza	2500 W
N° di ripiani	2	Apertura porta	A bandiera
Tipo di ripiani	Griglia rialzata	N° vetri porta totale	1
N° di luci	1	Termostato di sicurezza	Sì
Tipo di luce	Led	Sistema di raffreddamento	Tangenziale
Piatto girevole	Sì	Schermo protettivo microonde	Sì
Dimensioni piatto girevole	31,5 cm	Interruzione microonde all'apertura della porta	Sì
Accensione luce all'apertura porta	Sì	Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)	206x368x328 mm
Tipo Grill	Resistenza	Potenza resa microonde	900 W
Grill - Potenza	1100 W		

Dotazione accessori Inclusi

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

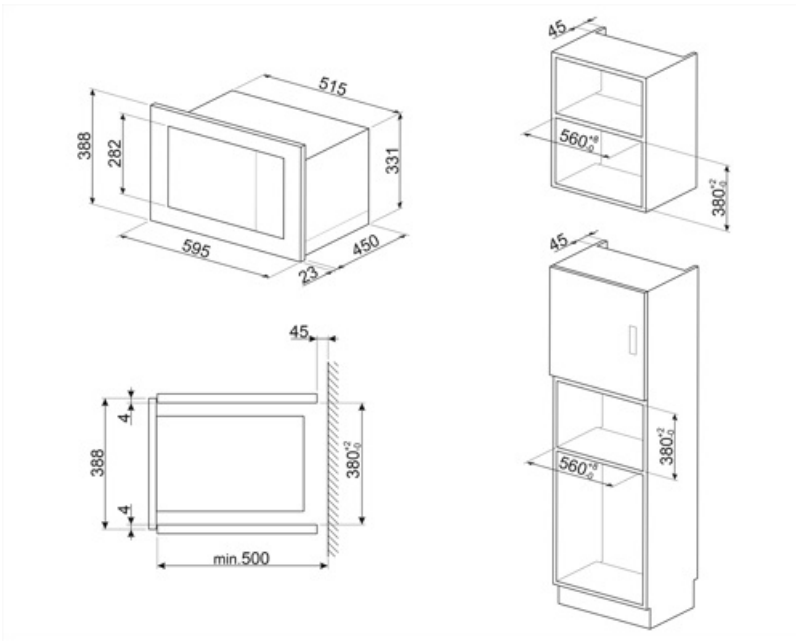
Prestazioni / Etichetta Energetica







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.
-  Il forno a microonde permette di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia, non necessitando di preriscaldamento.
-  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.
-  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.
-  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.
-  Indica il volume utile della cavità del forno.
-  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.
-  Scongelo a tempo: Funzione di scongelamento manuale. Al termine della durata impostata la funzione si interrompe.
-  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.
-  2 lampade alogene: La presenza di 2 lampade alogene disposte asimmetricamente rende ancora più luminoso lo spazio interno, eliminando angoli bui.
-  Comandi Touch Control: Presenti su alcuni modelli di forni, piani di cottura, cappe e lavastoviglie, attivano la funzione con un semplice tocco.