

# MOE25X

Volume utile

25 l



Famiglia

Microonde

Categoria

Da appoggio

Alimentazione

Elettrico

Metodo di Cottura

Microonde con grill

Controllo

Elettronico



## Programmi / Funzioni forno principale

N° funzioni

6

Grill largo



Pizza



Scongelamento a tempo



Scongelamento a peso



Microonde



Microonde + grill



Programmi automatici

10

## Comandi

Display / Orologio

1 a LED

Manopole

Standard con zigrinature

Comandi

Manopole / Tasti

Colore manopole

Cromato

Apertura

Maniglia

Colore tasti

Cromato

N° manopole

1

## Opzioni



Programmatore Tempo

Elettronico

Allarme acustico di fine cottura

Sì

Opzioni di

Inizio e fine

programmazione tempo

Blocco Tasti/ Sicurezza Bambini Sì

## Caratteristiche Tecniche



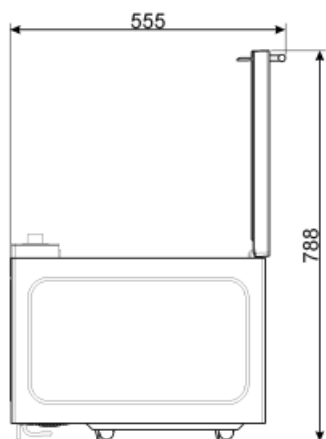
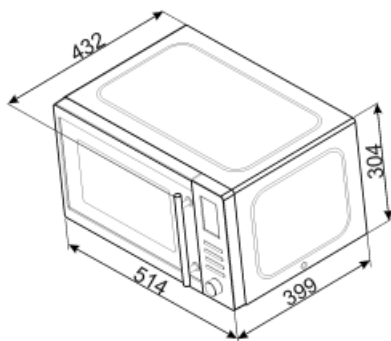
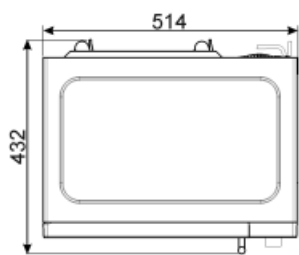
<b>Materiale della cavità</b>	Smalto ceramico	<b>Apertura porta</b>	A bandiera
<b>N° di luci</b>	1	<b>N° vetri porta totale</b>	1
<b>Tipo di luce</b>	Led	<b>Termostato di sicurezza</b>	Sì
<b>Piatto girevole</b>	Sì	<b>Sistema di raffreddamento</b>	Tangenziale
<b>Dimensioni piatto girevole</b>	31.5 cm	<b>Schermo protettivo microonde</b>	Sì
<b>Accensione luce all'apertura porta</b>	Sì	<b>Interruzione microonde all'apertura della porta</b>	Sì
<b>Tipo Grill</b>	Resistenza	<b>Dimensioni utili interno cavità (hxlxp)</b>	180x330x328 mm
<b>Grill - Potenza</b>	1000 W	<b>Potenza resa microonde</b>	900 W

## Dotazione Accessori Inclusi











<b>Griglia</b>	1	<b>Piatto Chef</b>	1
----------------	---	--------------------	---

## Collegamento Elettrico

<b>Spina</b>	(F;E) Schuko	<b>Tensione (V)</b>	240 V
<b>Dati nominali di collegamento elettrico</b>	1500 W	<b>Frequenza (Hz)</b>	50 Hz
<b>Corrente (A)</b>	6,25 A	<b>Lunghezza cavo di alimentazione</b>	100 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.
-  **Scongelamento 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.
-  **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 lampade alogene:** La presenza di 2 lampade alogene disposte asimmetricamente rende ancora più luminoso lo spazio interno, eliminando angoli bui.
-  **Il forno a microonde** permette di cucinare in tempi molto brevi e con un notevole risparmio di energia, non necessitando di preriscaldamento.
-  **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.
-  **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.
-  **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.
-  **Indica il volume utile della cavità del forno.**