

# FMI325X

Volumen útil 25 I

**\*** 

Familia Microondas Categoría Integración

Instalación Totalmente integrado

Alimentación Eléctrico

Sistema de cocción Microondas con grill Control Electromecánico

Control táctil



#### **Mandos**



Pantalla/Reloj 1 de LED **Apertura** Mando electrónico

Tipo de dispositivos de regulación de mandos

**Opciones** 



Electrónico Temporizador Opciones de Fin de cocción programación tiempo

Sí

Alarma acústica de fin

de cocción

Bloqueo de teclas/Modo Sí seguridad para niños

Opción Quick Start Sí

Sí

### Características técnicas





Material de la cavidad Acero inoxidable Grill - Potencia 1000 W

N.º de estantes Puerta abierta Apertura lateral

Tipo de estantes Rejilla más alta N° de vidrios totales de la puerta N.º de luces

Termostato de Sí Tipo de Luz LED seguridad

Plato giratorio Sí Sistema de enfriamiento Tangencial **Dimensiones plato** 31,5 cm

Filtro protector giratorio microondas

**SMEG SPA** 27/11/2025



Encendido de la luz al abrir la puerta Tipo de grill Sí

Cuarzo

Interrupción microondas Sí

al abrir la puerta

Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp)

Potencia de salida útil

microondas

206x368x328 mm

900 W

## Equipo accesorios incluidos

Rejilla 1 Marco Sí

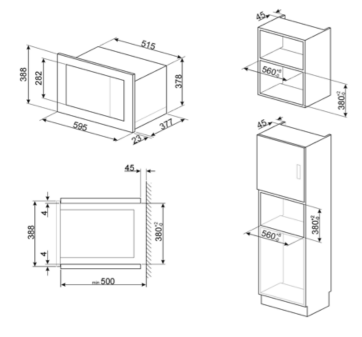
### Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

Corriente 6,3 A

Tensión (V) 230 V

Frecuencia (Hz) Largo del cable de alimentación 50 Hz 150 cm



SMEG SPA 27/11/2025



### Symbols glossary



Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



El horno microondas permite cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía, sin necesidad de precalentamiento.



Descongelar por tiempo: con esto los tiempos de descongelación de alimentos se determinan automáticamente.



Descongelar por peso: con esta función necesaria para descongelar, se determinan automáticamente una vez que se ha establecido el peso del alimento a descongelar.



Antihuellas: el tratamiento especial al que se somete el acero inoxidable evita la formación de halos y huellas digitales en la superficie y ayuda a mejorar su brillo.



Resistencia Grill: el calor derivado del elemento del grill permite obtener excelentes resultados de parrilla, especialmente con carnes de espesor medio / pequeño y, en combinación con el asador (en los modelos previstos), permite un dorado uniforme al final de la cocción. Ideal para salchichas, costillas, tocino. En los hornos de 8, 10 y 11 funciones, el elemento del grill se compone de un elemento doble que permite asar sobre toda la superficie de soporte (grill largo). Esta función en estos modelos permite asar de una manera grandes cantidades uniformes de comida, especialmente carne.



Microondas: al penetrar directamente en los alimentos, las microondas permiten cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía. Adecuado para cocinar sin grasa, también están indicados para descongelar y calentar alimentos, manteniendo intactos tanto el aspecto original como la fragancia. Incluso la función de microondas se puede combinar con funciones tradicionales, con todas las ventajas que se derivan de ella. Ideal para todo tipo de comida.



Microondas + resistencia grill: el uso del grill determina un dorado perfecto de la superficie de los alimentos. La acción de las microondas, por otro lado, permite que la parte interna de los alimentos se cocine rápidamente.



Función de pizza: esta función está específicamente dedicada a cocinar pizza rápidamente, usando microondas. Para optimizar el resultado, use la función en combinación con el plato Chef



2 lámparas halógenas: la presencia de 2 lámparas halógenas dispuestas asimétricamente hace que el espacio interior sea aún más brillante, eliminando las esquinas oscuras.



2 niveles de cocción: en el horno auxiliar de las cocinas Smeg, 2 posiciones de cocción permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, asegurando una reducción en el consumo.



Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno

SMEG SPA 27/11/2025