

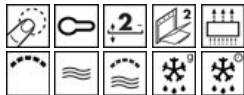
## FMI325X

Microondas con grill, cornisa, Inox

EAN13: 8017709229498

- Acero inox satinado
- Display LED
- 8 programas automáticos
- Kit de encastres
- Puerta todo cristal
- Opción Quick Start
- Filtro protector microondas
- Luz interior
- Volumen bruto 26 lt
- Interior de acero inox
- Plato giratorio: 31,5 cm
- Grill 1000 W, cuarzo
- Programador electrónico con final de cocción
- Interrupción funcionamiento a la apertura de puerta

### Funciones



### Versiones

- **FME120N** - Negro





**Touch-Control:**

Los mandos Touch-Control, presente en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, se pueden activar la función con un simple toque.



**Bloqueo mandos:**

La opción bloqueo mandos, presente en el aparato, le permite bloquear todas las funciones y establecer programas y funciones, para una total seguridad sobre todo en la presencia de niños.



**2 niveles de cocción:**

El horno tiene 2 niveles de cocción



**2 vidrios:**

Cantidad de vidrios montados en la puerta del horno, que dependiendo si son pirolíticos o multifunción se montan 3 o 4 vidrios.



**Enfriamiento tangencial:**

Un innovador sistema de enfriamiento tangencial, permite mantener una puerta a temperatura controlada durante la cocción.

Además de las indudables ventajas en términos de seguridad, este sistema permite proteger los muebles a los que el horno está encastrado, evitando recalentamientos.



**Resistencia Grill:**

ayuda a un dorado perfecto del alimento



**Microondas:**

las ondas penetran en el alimento, cocinando el mismo de forma rápida y homogénea



**Microondas + resistencia grill:**

el uso del grill realiza un perfecto dorado de la superficie del alimento. La acción de las microondas permite cocinar en un corto tiempo la parte interna de los alimentos.



**Descongelación por peso:**

con esta función necesita para la descongelación que se determine de forma automática una vez que se establece el peso del alimento a descongelar.



**Descongelación por tiempo:**

esta vez la descongelación de alimentos se determina automáticamente.

