

SF4750MBS



Categoría	Compacto 45 cm
Familia	Horno
Alimentación	Eléctrico
Sistema de cocción	Eléctrico
Método de cocción	Microondas
Código EAN	8017709202934



Estética

Estética	Cortina	Tipo de serigrafía	Símbolos
Color	Blanco	Puerta	Con panel
Diseño	Plato	Tirador	Cortina
Acabado componentes	Silver antiguo	Color del tirador	Plata
Material	Material pintado	Logo	Embutido
Tipo de vidrio	Claro	Mandos	Cortina
Color serigrafía	Gris	Color mandos	Plata

Mandos

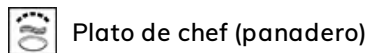
Ajustes	Mandos	N.º de mandos	2
----------------	--------	----------------------	---

Programas/Funciones

Número de funciones de cocción	5
Funciones de cocción tradicionales	



Función microondas



Otras funciones



Descongelación por tiempo



Descongelación por peso

Opciones



Opciones de programación tiempo

Cuentaminutos

Bloqueo de teclas/Modo seguridad para niños

Inicio programado y fin de cocción

Sí

Sí

Otras funciones

Opción Show Room Demo

Mantener caliente

Sí

Características técnicas



Capacidad (L) <50 l

Temperatura mínima 50 °C

Temperatura máxima 250 °C

N° de estantes 3

N.º de luces 1

Tipo de Luz Halógenas

Potencia luz 40 W

Encendido de la luz al abrir la puerta Sí

Resistencia grill - Potencia 1500 W

Interrupción de resistencias al abrir la puerta Sí

Puerta Puerta fría

N° de vidrios totales de la puerta 3

Interrupción microondas al abrir la puerta Sí

Bisagras Soft Close Sí

Sistema de enfriamiento Tangencial

Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp) 212x462x407 mm

Regulación de la temperatura Electrónica

Material de la cavidad Esmalte Ever Clean

Filtro protector microondas Sí

Prestaciones/Etiqueta energética



Volumen útil 40 l

N° de cavidades 1

Potencia de salida útil microondas 1000 W

Equipo accesorios incluidos

Bandeja con tope posterior 1

Plato crisp 1

Conexión eléctrica

Tensión 220-240 V

Enchufe No

Datos nominales de conexión eléctrica 3300 W

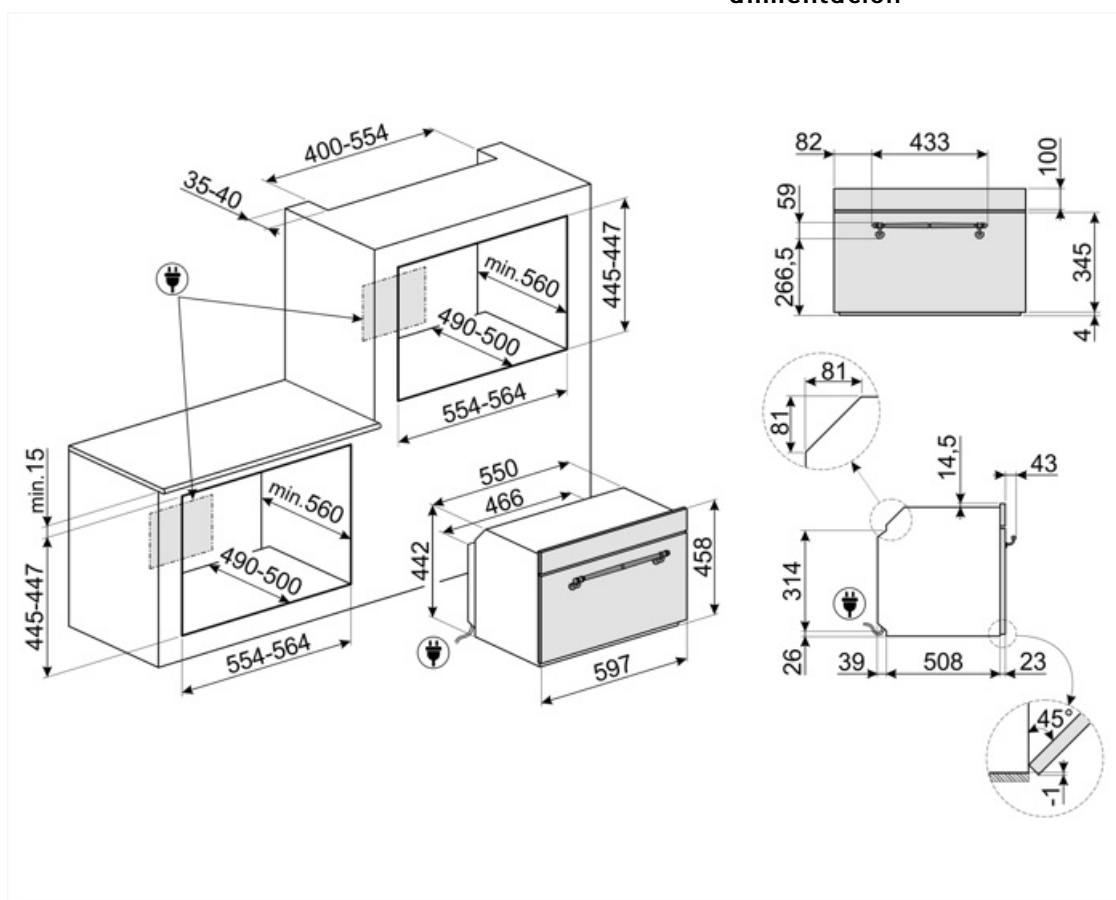
Frecuencia (Hz) 50 Hz

Corriente

15 A

Longitud del cable de
alimentación

115 cm



Accesorios Compatible



BN620-1

Bandeja esmaltada, 20 mm de profundidad



BN640

Bandeja esmaltada, 40 mm de profundidad



GTP

Guías telescópicas extracción parcial (1 nivel) Extracción: 433 mm Material: acero inoxidable AISI 430 pulido



GTT

Guías telescópicas extracción total (1 nivel) Extracción: 433 mm Material: acero inoxidable AISI 430 pulido



PALPZ

Pala de pizza con mango plegable
Ancho : 315mm Largo : 325mm



PR3845X













Acero inoxidable antihuellas. Cubierta para muebles en columna instalación de más hornos














STONE2

Rectangular pizza stone without handles, suitable for 45cm and 60cm wide ovens. Dimensions W42 x H1.8 x D37.5cm. Ideal for cooking pizzas with the same results as a typical wood-fired oven. Can also be used for baking bread, focaccias and other recipes such as pies, flans or biscuits

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.
	Refrigeración tangencial: este innovador sistema de refrigeración permite tener una puerta a una temperatura controlada durante la cocción. Además de las ventajas ofrecidas en términos de seguridad, el sistema permite proteger los muebles en los que se inserta el horno, evitando el sobrecalentamiento.		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.		Puerta de triple acristalamiento: en los modelos de gama alta, la puerta del horno tiene tres paneles que ayudan a mantener el exterior del horno a temperatura ambiente durante la cocción, lo que garantiza la máxima seguridad. Los dos vidrios internos que reflejan el calor evitan la dispersión del calor para una mayor eficiencia.
	Electric		Esmalte Ever Clean: el esmalte Ever Clean con el que se trata la cavidad del horno reduce la adherencia de la grasa para cocinar. Es un esmalte pirolítico y resistente a los ácidos que, además de ser agradablemente brillante, favorece una mayor limpieza de las paredes del horno, gracias a su menor porosidad.
	Función Baker: función presente en hornos microondas. Adecuado para cocinar alimentos en el plato crujiente especial, lo que lo hace crujiente y dorado. Particularmente adecuado para pizza y papas, así como tocino, huevos y salchichas.		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 + 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

	<p>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.</p>		<p>45 cm: algunos modelos Smeg, de solo 45 cm de altura, representan la solución capaz de responder a los requisitos funcionales en espacios con altura reducida. Disponibles en varios tipos y con diferentes estéticas, ofrecen más opciones en equipos de cocina.</p>
	<p>KEEP_WARM_72dpi</p>		<p>2 lámparas halógenas: la presencia de 2 lámparas halógenas dispuestas asimétricamente hace que el espacio interior sea aún más brillante, eliminando las esquinas oscuras.</p>
	<p>ECO-logic: la opción ECO-logic limita la potencia total absorbida al valor promedio (3.0 kW) instalado en las casas, de modo que otros aparatos se pueden usar simultáneamente y ahorrar energía.</p>		<p>3 niveles de cocción: los hornos Smeg tienen 3 niveles de cocción que le permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, lo que garantiza una reducción en el consumo.</p>
	<p>Soft Close: la puerta del horno está equipada con un sistema de cierre suave que controla su cierre, con un movimiento suave y silencioso, sin la necesidad de acompañarlo.</p>		<p>Control electrónico: el control electrónico gestiona mejor las temperaturas y favorece la uniformidad del calor, manteniendo constante el valor establecido, con oscilaciones mínimas de 2-3 ° C. Esta prerrogativa significa que incluso los más sensibles a los cambios de temperatura, como pasteles, soufflés y guisos, pueden elevarse y cocinarse de manera más uniforme.</p>
	<p>Grill basculante: la presencia de un grill basculante, que se puede liberar fácilmente, le permite mover la resistencia y limpiar la parte superior del horno con un simple gesto.</p>		<p>Indica el volumen útil de la cavidad del horno</p>
	<p>Indica el volumen útil de la cavidad del horno</p>		