

SF4400MX



Categoría	Compacto 45 cm
Familia	Horno
Alimentación	Eléctrico
Sistema de cocción	Eléctrico
Método de cocción	Microondas
Código EAN	8017709261207



Estética

Estética	Selección	Tipo de serigrafía	Símbolos
Color	Acero inoxidable	Puerta	Con panel
Acabado	Anti-huellas	Tirador	Nuevo Selección
Diseño	Plato	Color del tirador	Efecto inox
Material	Acero inoxidable	Logo	Embutido
Tipo de inox	Cepillado	Mandos	Restyling Selección
Tipo de vidrio	Nerovista	Color mandos	Efecto inox
Color serigrafía	Negro		

Mandos



Nombre del display	DigiScreen	Ajustes	Mandos
Tecnología de pantalla	LED	N.º de mandos	2

Programas/Funciones

Número de funciones de cocción	3
Funciones de cocción tradicionales	

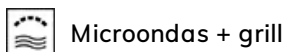


Grill ancho

Función microondas



Microondas



Microondas + grill

Opciones

Opciones de programación tiempo	Fin de cocción	Programador	1
Cuentaminutos	Sí		

Características técnicas



Capacidad (L)	<50 l	Interrupción de resistencias al abrir la puerta	Sí
Nº de estantes	2	Tipo de apertura de la puerta	Frontal
N.º de luces	1	Puerta	Puerta fría
Tipo de Luz	Incandescencia	Nº de vidrios totales de la puerta	3
Potencia luz	20 W	Interrupción microondas al abrir la puerta	Sí
Encendido de la luz al abrir la puerta	Sí	Sistema de enfriamiento	Tangencial
Plato giratorio	Sí	Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp)	210x420x390 mm
Diámetro plato giratorio	32 cm	Material de la cavidad	Acero inoxidable
Resistencia grill - Potencia	1200 W	Filtro protector microondas	Sí

Prestaciones/Etiqueta energética



Volumen útil	32 l	Consumo de energía de función de calentamiento por convección forzada	
Consumo de energía por ciclo en modo convencional		Nº de cavidades	1
Energy consumption in conventional mode		Potencia de salida útil microondas	1000 W
Energy consumption in forced air convection			

Equipo accesorios incluidos

Rejilla	2
---------	---

Conexión eléctrica

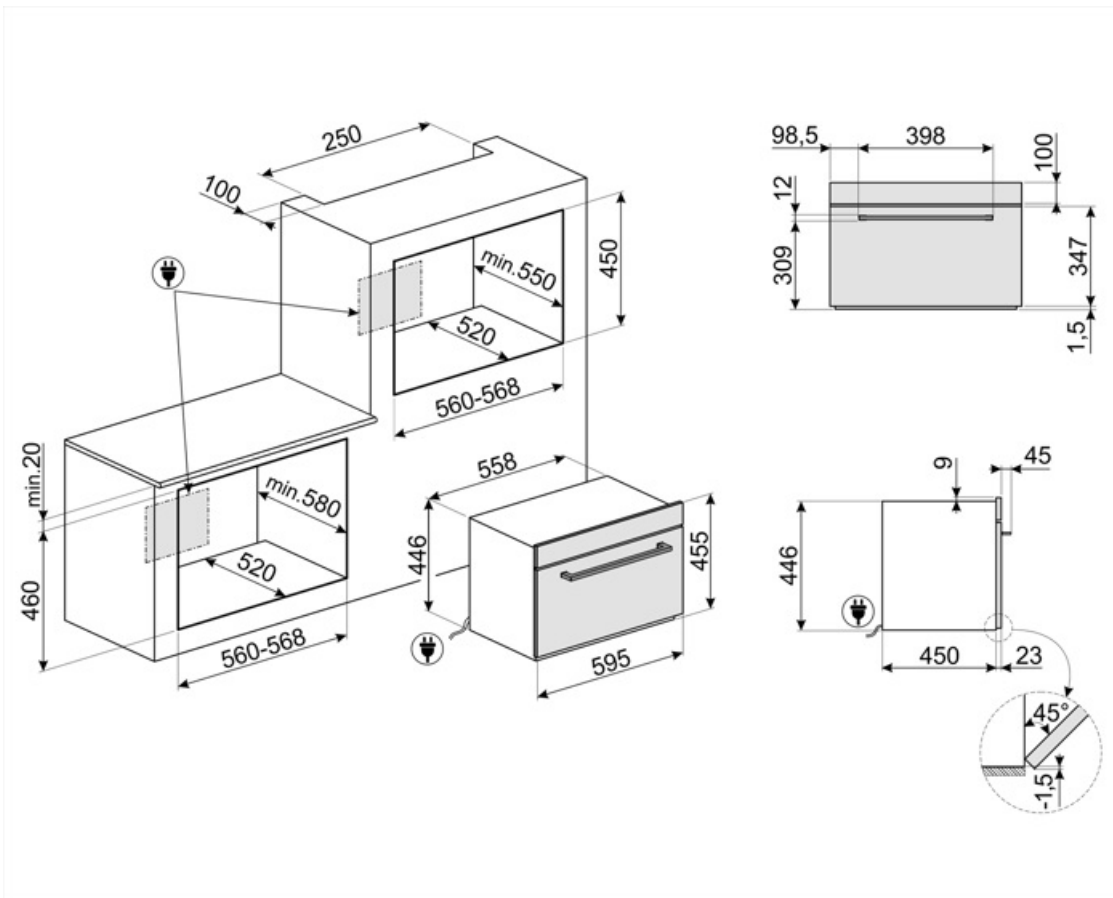
Tensión	220-240 V	Datos nominales de conexión eléctrica	3300 W
Enchufe	No	Frecuencia (Hz)	50 Hz

Corriente

14,3 A

Longitud del cable de
alimentación

150 cm



Accesorios Compatible

GTP



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

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

GTT



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

Symbols glossary

-  El horno microondas permite cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía, sin necesidad de precalentamiento.
-  4.3 inch display with LED technology, usability with knobs + 3 touch keys
-  Electric
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.
-  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.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno