

SF4201MCB



Categoría	Compacto 45 cm
Familia	Horno
Alimentación	Eléctrico
Sistema de cocción	Eléctrico
Método de cocción	Combinado Microondas
Código EAN	8017709369163

Estética

Estética	Musa	Tipo de serigrafía	Símbolos
Color	Negro	Puerta	Todo vidrio
Acabado	Brillante	Tirador	Musa
Diseño	Plato	Color del tirador	Negro
Material	Vidrio	Logo	Serigrafiado
Tipo de vidrio	Nerovista	Mandos	Musa
Color serigrafía	Gris	Color mandos	Negro

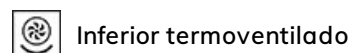
Mandos






Nombre del display	CompactScreen	Ajustes	Mandos
Tecnología de pantalla	LCD		

Programas/Funciones

Número de funciones de cocción	8
Programas automáticos	13
Funciones de cocción tradicionales	

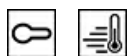


Función microondas

	Microondas		Microondas + resistencia circular + ventilador		Microondas + grill
--	------------	---	--	---	--------------------

Microondas + circular + base

Opciones



Opciones de programación tiempo	Fin de cocción	Bloqueo de teclas/Modo seguridad para niños	Sí
Cuentaminutos	Sí	Pre-calentamiento rápido	Sí
Programador	1		

Características técnicas



Capacidad (L)		Resistencia circular - Potencia	1700 W
Temperatura mínima	50 °C	Interrupción de resistencias al abrir la puerta	Sí
Temperatura máxima	230 °C	Tipo de apertura de la puerta	Frontal
N° de estantes	2	Puerta	Puerta fría
N.º de luces	1	N° de vidrios totales de la puerta	3
Tipo de Luz	LED	Interrupción microondas al abrir la puerta	Sí
Potencia luz	1.5 W	Sistema de enfriamiento	Tangencial
Encendido de la luz al abrir la puerta	Sí	Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp)	250x420x420 mm
Plato giratorio	Sí	Regulación de la temperatura	Electromecánico
Diámetro plato giratorio	36 cm	Material de la cavidad	Acero inoxidable
Resistencia grill - Potencia	1750 W	Filtro protector microondas	Sí

Prestaciones/Etiqueta energética

Potencia de salida útil microondas	900 W	Potencia	900 W
Potencia de entrada del microondas	1650 W		

Conexión eléctrica

Tensión	230 V	Datos nominales de conexión eléctrica	3350 W
Enchufe	Schuko (F;E)	Frecuencia (Hz)	50 Hz
Corriente	15 A	Longitud del cable de alimentación	150 cm

Accesorios Compatible

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




Productos alternativos

SF4201MCS

Plata

Symbols glossary

- | | |
|--|--|
|  <p>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.</p> |  <p>Horno combinado con microondas: los hornos combinados con microondas, además de garantizar solo la cocción tradicional, permiten combinar también los dos sistemas (tradicional con microondas), multiplicando las posibilidades de cocción y garantizando, por lo tanto, la máxima versatilidad en la cocina.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>Electric</p> |  <p>Ventilador + elemento calefactor circular + resistencia inferior: la cocción ventilada se combina con el calor proveniente del fondo, dando al mismo tiempo un ligero dorado. Ideal para cualquier tipo de comida.</p> |
|  <p>Ventilador + resistencia circular (cocción forzada o ventilada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento circular (incorporado en la parte posterior del horno) permite cocinar diferentes alimentos en varios niveles, siempre que necesiten las mismas temperaturas y el mismo tipo cocción. La circulación de aire caliente asegura una distribución de calor instantánea y uniforme. Será posible, por ejemplo, cocinar pescado, verduras y galletas simultáneamente sin ninguna mezcla de olores y sabores.</p> |  <p>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.</p> |
|  <p>Ventilador + resistencia grill: el aire producido por el ventilador suaviza la onda de calor generada por la parrilla, lo que permite una parrilla óptima incluso para alimentos gruesos. Ideal para grandes cortes de carne (por ejemplo, codillo de cerdo). En los modelos con 10 y 11 funciones, el elemento de parrilla se compone de un elemento doble de mayor tamaño que la parrilla tradicional, lo que permite un rendimiento excepcional (cocción y asado rápido de carne grande a la parrilla).</p> |  <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>Ventilador + resistencia circular + microondas (ventilación forzada + microondas): la combinación de resistencia circular y microondas permite una cocción óptima de toda la comida; Los tiempos de cocción de las partes internas se reducen gracias al uso de microondas.</p> |  <p>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.</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.



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.



Pre calentamiento rápido: el pre calentamiento rápido es una opción que le permite alcanzar la temperatura establecida en unos minutos (en algunos hornos solo 6 minutos, en otros 9) para una preparación de alimentos más rápida.



With a simple and intuitive interface, the COMPACTscreen provides a pleasant user experience, thanks to the interaction with the knobs.