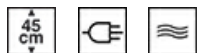


# SO4301M0X



<b>Categoría</b>	Compacto 45 cm
<b>Familia</b>	Horno
<b>Alimentación</b>	Eléctrico
<b>Sistema de cocción</b>	Eléctrico
<b>Método de cocción</b>	Microondas
<b>Plataforma Galileo</b>	Micro + grill
<b>Código EAN</b>	8017709299804



## Estética

<b>Estética</b>	Clásica	<b>Color serigrafía</b>	Negro
<b>Color</b>	Acero Inoxidable	<b>Tipo de serigrafía</b>	Símbolos
<b>Acabado</b>	Anti-huellas	<b>Puerta</b>	Con 2 bandas horizontales
<b>Diseño</b>	Plato	<b>Tirador</b>	Clásica
<b>Material</b>	Acero Inoxidable	<b>Color del tirador</b>	Inox
<b>Tipo de inox</b>	Cepillado	<b>Logo</b>	Embutido
<b>Tipo de vidrio</b>	Nerovista	<b>Mandos</b>	Clásica

## Mandos



<b>Nombre del display</b>	CompactScreen	<b>Ajustes</b>	Mandos
<b>Tecnología Display</b>	LCD	<b>N.º de mandos</b>	2

## Programas/Funciones

<b>Número de funciones de cocción</b>	4
<b>Funciones de cocción tradicionales</b>	

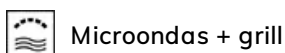


Grill ancho

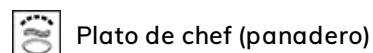
### Función microondas



Microondas



Microondas + grill



Plato de chef (panadero)

## Otras funciones



Descongelación por tiempo

## Opciones



Opciones de programación tiempo	Inicio programado y fin de cocción	Bloqueo de teclas/Modo seguridad para niños	Si
Cuentaminutos	Si	Opción Show Room Demo	Si
Programador	1		

## Características técnicas



Temperatura mínima	50 °C	Puerta	Puerta fría
Temperatura máxima	250 °C	N.º de vidrios de puerta total	3
N.º de estantes	2	Interrupción microondas al abrir la puerta	Si
N.º de luces	1	Chimney	Fixed
Tipo de Luz	Halógenas	Sistema de enfriamiento	Tangencial
Potencia luz	40 W	Conducto de enfriamiento	Individual
Encendido de la luz al abrir la puerta	Si	Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp)	240x462x401 mm
Resistencia grill - Potencia	1500 W	Regulación de la temperatura	Electrónica
Interrupción de resistencias al abrir la puerta	Si	Material de la cavidad	Esmalte Ever Clean
Apertura de la puerta	Frontal	Filtro protector microondas	Si

## Prestaciones/Etiqueta energética



Volumen útil	40 l	Potencia de salida útil microondas	800 W
Nº de cavidades	1		

## Equipo accesorios incluidos

Bandeja con tope posterior	1
----------------------------	---

## Conexión eléctrica

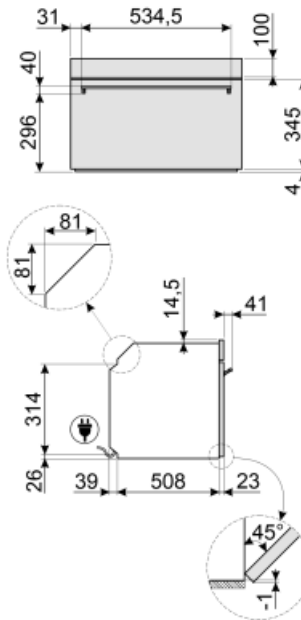
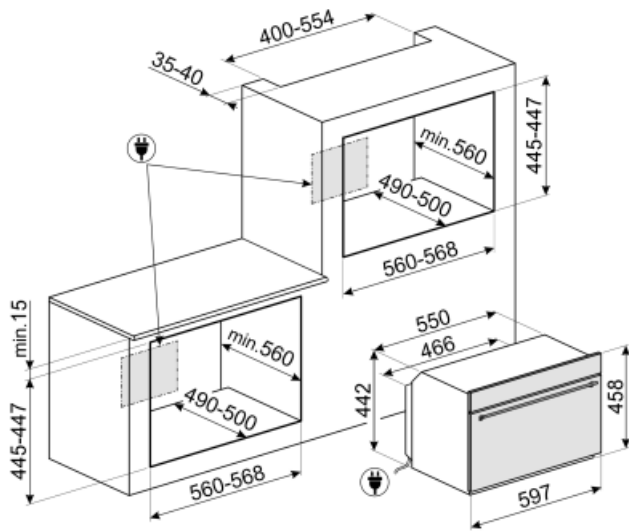
Tensión	220-240 V	Frecuencia	50 Hz
Corriente	13 A		

Datos nominales de  
conexión eléctrica







3000 W

Largo del cable de  
alimentación

150 cm



## Symbols glossary (TT)

- |   |   |
|---|---|
|  <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>El horno microondas permite cocinar en muy poco tiempo y con un considerable ahorro de energía, sin necesidad de precalentamiento.</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>Descongelar por tiempo: con esto los tiempos de descongelación de alimentos se determinan automáticamente.</p>   |
|  <p>With a simple and intuitive interface, the COMPACTscreen provides a pleasant user experience, thanks to the interaction with the knobs.</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>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.</p>  |
|  <p>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.</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>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>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.



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.



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



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.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno