

SFPR9604TNR







Categoría Reducido 90 cm

Familia Horno Alimentación Eléctrico Alimentación producto, cavidad Eléctrico

principal

Termoventilado Metodo di Cottura Sistema de limpieza Pirolitico

8017709299705 Código EAN



Estética

Dolce Stil Novo Tipo de vidrio Estética Nerovista Puerta Color Negro Todo vidrio Brillante Tirador Dolce Stil Novo Acabado Diseño Plato Color asa Negro Acabado componentes Cobre Logo Aplicado

Vidrio

Mandos

Material



N° de idiomas en el Nombre del display VivoScreen 11 display Tecnología de pantalla TFT

Regulación de mandos Sistema táctil avanzado

Display idiomas

Italiano, English (UK), Français (FR), Nederlands, Español (ES), Português (PT), Svenska, Русский, Deutsch (DE), Dansk, Polski

Programas/Funciones

N° de funciones de cocción 10 48 Programas automáticos Recetas personalizadas 64



N.º de luces

Tipo de Luz

2

Halógenas

Funciones de cocción tradicionales Estático Ventilado Termoventilado Turbo ECO Grill ancho (circular+posterior+superior+ventilador) **a** Grill ancho ventilado Inferior Inferior ventilado Pizza Otras funciones Descongelamiento por tiempo Descongelamiento por peso Fermentación Mantener caliente Calienta platos Sabbath Funciones de limpieza Pirólisis **Opciones** Inicio programado y fin de Opción Show Room Sí Opciones de programación tiempo cocción Demo Modalidad video demo-Cuentaminutos Sí Sí tutorial Programador 2 Guías táctiles Sì, mediante presión en el Bloqueo de teclas/Modo display seguridad para niños Sí, las últimas 10 funciones Cronología Otras funciones Mantener caliente, Luz Eco, utilizadas Selección idioma, Display Pre-calentamiento reloj digital, Brillo, Tonos, Sí Volumen de tonos rápido Instant GO Smart cooking Sí Sí Características técnicas 25 °C Temperatura mínima Interrupción de Sí resistencias al abrir la 280°C Temperatura máxima puerta N.º de estantes 4 Tipo de apertura de la Frontal Doble ventilador 3 puerta

SMEG SPA 28/11/2025

Puerta

Puerta desmontable

Fría

Sí



Luz reemplazable por el Sí Puerta interna de vidrio Sí usuario Vidrio interno Sí Potencia luz 40 W desmontable Encendido de la luz al Sí N.º de vidrios de puerta 4 abrir la puerta total Resistencia inferior -1700 W Bisagras Soft Close Sí Potencia Sistema de enfriamiento Tangencial Resistencia superior -1200 W Conducto de Doble Potencia enfriamiento Resistencia grill -1700 W Reducción velocidad de Potencia sistema de enfriamiento Resistencia grill ancho -2900 W Dimensiones útiles 283x724x418 mm Potencia interior cavidad (axlxp) Resistencia circular -1550 W Regulación de la Electrónica Potencia temperatura Resistencia circular n.º 1550 W Material de la cavidad Esmalte Ever Clean 2 - Potencia

Prestaciones/Etiqueta energética



Clase de eficiencia A+ Energy consumption in 4,64 MJ energética forced air convection Consumo de energía de Volumen útil 85 I 1,29 kWh función de Consumo de energía de 0,74 kWh calentamiento por función de convección forzada del calentamiento por primer compartimento convección natural del de cocción primer compartimento de cocción N° de cavidades Indice de eficiencia 81,3 % **Energy consumption in** 2,66 MJ conventional mode energética

Equipo accesorios incluidos



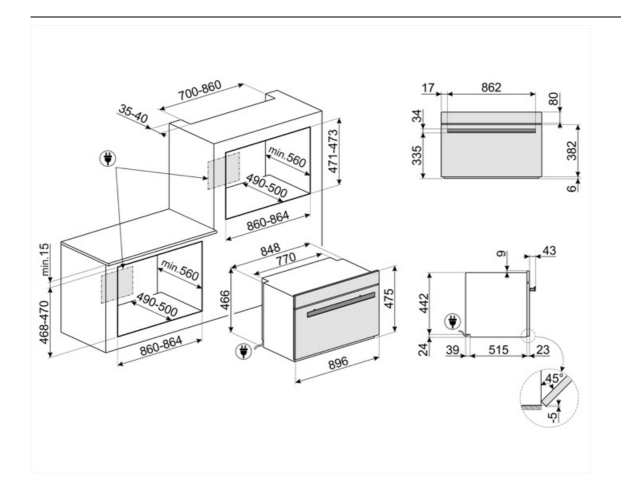
Bandeja con tope 1 Rejilla inserción bandeja 1
posterior Guías telescópicas de 1
Bandeja esmaltada 1 extracción total
profunda (40 mm)

Conexión eléctrica

conexión eléctrica

Tensión 220-240 V Frecuencia 50/60 Hz Corriente 15 A Largo del cable de 150 cm Datos nominales de 3300 W alimentación







Compatible Accessories

BNP608T



Bandeja recubierta de teflón, 8 mm de profundidad



Symbols glossary



Tecnología de triple ventilador: el horno está equipado con un exclusivo sistema de tres ventiladores que, combinado con la mayor potencia de los motores, permite lograr un excelente rendimiento de cocción. Los dos grandes ventiladores laterales distribuyen el aire alrededor de la cavidad alrededor del perímetro, mientras que el pequeño ventilador central aumenta la ventilación creando un vórtice vertical de calor. La temperatura es tan uniforme que permite cocinar de manera uniforme en los cinco niveles, como en las cocinas profesionales.



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.



A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.



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.



The 4.3" VIVOscreen display offers an advanced colour touch interface, for automatic management of firing programmes such as Delta T, Multi-step and SameTime firing.



Puerta de vidrio cuádruple: en los modelos de gama alta, la puerta del horno tiene cuatro paneles que ayudan a mantener el exterior del horno a temperatura ambiente durante la cocción, lo que garantiza la máxima seguridad. Los tres vidrios internos que reflejan el calor evitan la dispersión del calor para una mayor eficiencia.



Desactivación automática de la iluminación: para un mayor ahorro de energía, la iluminación se desactiva automáticamente un minuto después del inicio de la cocción.



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.



Puerta Fresh Touch: en hornos con Puerta Fría, la temperatura exterior permanece por debajo de 50 ° C, lo que garantiza la seguridad contra quemaduras y evita el sobrecalentamiento de los lados de los muebles.

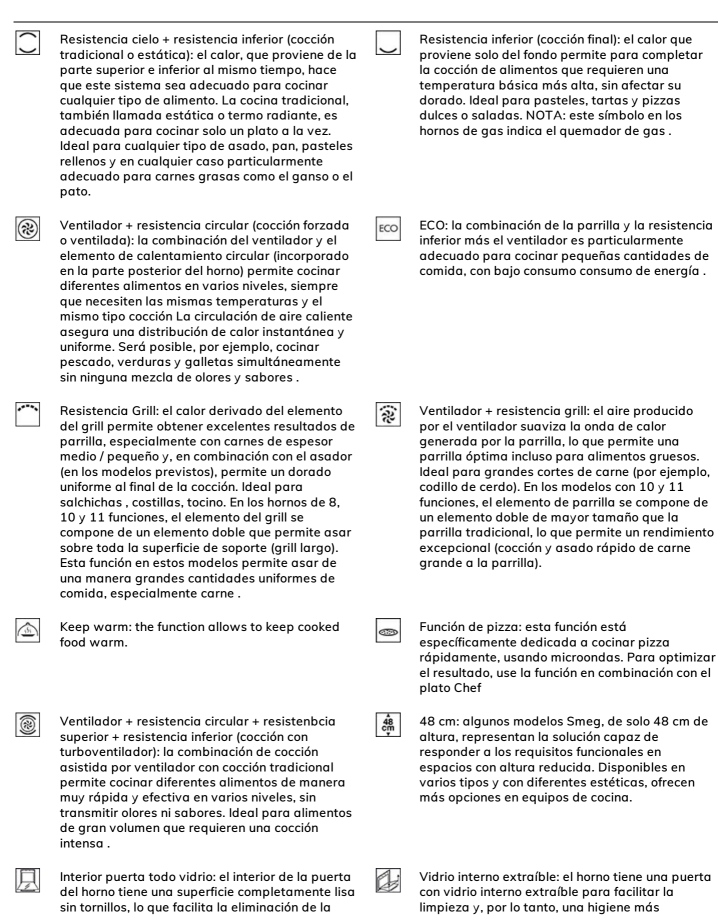


Ventilador + resistencia única (cocción delicada): la combinación del ventilador y el elemento de calentamiento inferior solo permite que la cocción se complete más rápidamente. Se recomienda este sistema para terminar de cocinar alimentos que ya están bien cocidos en la superficie, pero no internamente, lo que requiere un calor moderado más alto. Ideal para cualquier tipo de comida.



Ventilador + resistencia superior + resistencia inferior: funcionamiento del ventilador, combinado con Cocción tradicional, garantiza una cocción uniforme incluso con recetas complejas. Ideal para galletas y pasteles, incluso cocinado simultáneamente en varios niveles .





SMEG SPA 28/11/2025

profunda.

suciedad y hace que la limpieza sea más

práctica.





KEEP_WARM_72dpi



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



Pirólisis: cuando se establece esta función, el horno alcanza temperaturas de hasta 500 ° C, destruyendo toda la suciedad grasa que se forma en las paredes internas. Función ajustable por el usuario de 2 a 3 horas dependiendo del nivel de suciedad.



Calienta platos



Air at 40°C provides the perfect environment for proving yeast type dough mixes. Simply select the function and place dough in the cavity for allotted



Precalentamiento rápido: el precalentamiento 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.



Sabbath: gracias a esta función, el horno puede funcionar durante un período prolongado con una temperatura de cocción entre 60 y 100 ° C. La iluminación interior, el ventilador, cualquier luz en las perillas y el timbre están desactivados.



Touch guide: al mantener presionado cualquier símbolo durante 3 segundos, es posible obtener información sobre su función



4 niveles de cocción: los hornos Smeg tienen 4 niveles de cocción que le permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, lo que garantiza una reducción en el consumo.



El sistema Smart Cooking proporciona una serie de programas automáticos gracias a los cuales es suficiente elegir el tipo de alimento, el peso y el grado de cocción deseado y el el horno establece automáticamente los parámetros óptimos para cocinar.



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.



Guías telescópicas: las guías telescópicas, fácilmente montables o extraíbles, le permiten introducir y extraer las bandejas completamente del horno con mayor practicidad. Esta característica garantiza la máxima seguridad durante la verificación de la cocción y la extracción de alimentos, evitando la inserción de la mano en el horno caliente.



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



INSTANT GO: activating this option allow to start cooking immediately. Preheating is included in the cooking time and the oven will gradually reach the desired temperature Particularly suitable for frozen foods.