

SY93BL

Categoría cocina

N° de hornos con etiqueta energética.

Cavity heat source Tipo de encimera

Tipo de horno principal Tipo de horno secundario

Sistema de limpieza horno principal

Código EAN

Clase de eficiencia energética del modelo Clase de eficiencia energética 2º cavidad 90x60 cm

2

Eléctrica Gas

Termoventilado Termoventilado Vapor Clean 8017709202149

Α В



Estética





Clásica Estética Serie Sinfonia Diseño Escuadrado Color Negro

Acabado panel de

mandos

Logo Frontal Posición logo Trasera Color Encimera

Tipo de rejillas Hierro fundido Tipo de regulación

mandos

panel de color

Aplicado

Acero inoxidable

Mandos

Mandos

Color mandos

N.º de mandos Color serigrafía

Pantalla/Reloi

Puerta

Tipo de vidrio Tirador

Color maneta Zócalo

Smeg Clásica

Acero inoxidable 10

electrónico 5 bóton

Con marco Stopsol

Smeg Clásica

Inox Antracita

Programas/Funciones

N° de funciones de cocción

8



Funciones de cocción tradicionales Turbo Estático Termoventilado (circular+posterior+superior+ventilador) ECO Grill ancho Grill estrecho Ventilador grill(completo) Inferior ventilado Función limpieza Vapor Clean Programas/Funciones horno secundario Funciones de cocina tradicional, cavidad 2. Termoventilado Programas/Funciones tercer horno N.º de funciones tercer horno Lámpara Grill ancho Características técnicas encimera



Número total de zonas de cocción 6

Anterior izquierda - Gas - 2URP (dual) - 4.20 kW

Posterior izquierda - Gas - AUX - 1.00 kW

Anterior central - Gas - AUX - 1.00 kW

Posterior central - Gas - SRD - 1.80 kW

Anterior derecha - Gas - SRD - 1.80 kW

Posterior derecha - Gas - RP - 2.90 kW

Tipo de quemadores de Estándar

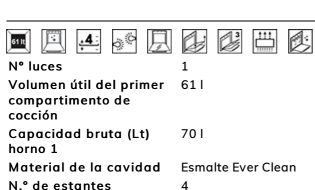
Encendido del gas Si desde los mandos

Sistema de válvulas de Si seguridad

Tapetas quemadores de Esmaltado negro opaco

Características técnicas horno principal





Tipo de estantes Metálicos Tipo de luz Halógenas 40 W Potencia luz Opciones de Inicio y fin

programación tiempo de cocción

Sistema apertura puerta

de cocción

Puerta desmontable Si Puerta interna de vidrio Si Vidrio interno Si desmontable

N.º de vidrios de puerta 3

N.º de vidrios de puerta 1 reflectantes del calor Termostato de Si

seguridad

Sistema de enfriamiento Tangencial

Dimensiones útiles 316x444x425 mm interior cavidad (axlxp)

Electromecánico

1000 W

1700 W

2700 W

2000 W

Regulación de la temperatura

Resistencia inferior -1200 W

Potencia

Resistencia superior -

Potencia

Resistencia grill -

Potencia

Resistencia grill ancho -

Potencia

Resistencia circular -

Potencia

Tipo de grill Eléctrico **Grill** basculante Si

Opciones horno principal

Programador de tiempo Temperatura mínima 50 °C Alarma acústica de fin Temperatura máxima 260 °C

Características técnicas horno secundario

Apertura lateral



Volumen útil del 62 I segundo compartimento de cocción

Capacidad bruta (Lt) 69 I

horno 2

Material de la cavidad Esmalte Ever Clean

N.º de estantes 9 Tipo de estantes Telai N° de luces 1

Tipo de luz Halógenas Potencia luz 40 W

Apertura de la puerta Apertura lateral

Puerta desmontable Si Puerta interna de vidrio Si Vidrio interno Si desmontable N.º de vidrios de puerta 2 horno N.º de vidrios de puerta 1 reflectantes del calor Termostato de Si seguridad

Sistema de enfriamiento Tangencial

Dimensiones útiles interior cavidad (axlxp)

Electromecánico

2500 W

605x275x370 mm

Regulación de la temperatura

Resistencia circular -

Potencia

Tipo de grill Eléctrico



Opciones horno secundario

Temperatura mínima 50 °C Temperatura máxima 245 °C

Características técnicas tercer horno

36 I













Esmalte Ever Clean



Capacidad neta (L)

horno 3

Capacidad bruta (Lt) 41 I

horno 2

Material de la cavidad

N.º de estantes 2 Tipo de estantes Telai N° luces 1

Tipo de luz Halógenas Potencia luz 40 W

Apertura puerta Apertura solapa

Puerta desmontable Puerta interna de vidrio Si Vidrio interior desmontable

N.º de vidrios de puerta 3

N.º de vidrios de puerta 1 reflectantes del calor Termostato de Si

seguridad

Sistema de enfriamiento Tangencial

Si

169x440x443 mm

Electromecánico

Dimensiones útiles

interior cavidad (axlxp)

Regulación de la temperatura

Resistencia grill ancho - 2700 W

Potencia

Tipo de grill Eléctrico Grill basculante Si

Opciones tercer horno

Temperatura mínima 50 °C Temperatura máxima 260 °C

Equipo accesorios horno principal y encimera



Rejilla de hierro forjado 1

para wok

Rejilla de hierro forjado 1 para moka

Rejilla del horno con stop

Bandeja profunda

40mm

Rejilla inserción bandeja 1 Guías telescópicas de

extracción parcial

Equipo accesorios horno secundario

2



Bandeja horno 60cm Calienta platos

Equipo accesorios tercer horno



Rejilla con tope trasero 1 y lateral

Bandeja profunda 40mm

1

Conexión eléctrica

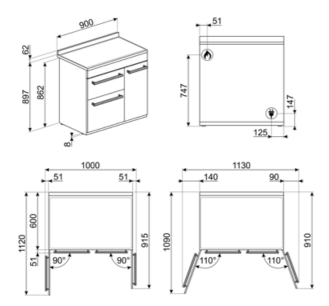
Datos nominales de conexión eléctrica

8300 W

Frecuencia **Bornera**

50/60 Hz 5 poli

Corriente 36 A Tensión 220-240 V





Not included accessories



BGTR9

Grill de hierro fundido para cocinas Victoria TR9 y cocina B61GMXI9



BN620-1

Bandeja esmaltada, 20 mm de profundidad



BN640

Bandeja esmaltada, 40 mm de profundidad



BNP608T

Bandeja recubierta de teflón, 8 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



KITH93

Kit de extensión de altura (950mm), negro, adecuado para cocinas TR93 (945-960mm)



PALPZ

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



PRTX

Piedra pizza refractaria con asas. D = 35 cm No apto para hornos microondas. Apto para hornos de gas.



SFLK1



SMOLD

Set de 7 moldes de silicona para helados, polos, bombones, cubitos de hielo o para racionar comida. Utilizable de -60 ° C a + 230 ° C



STONE

Rectangular refractory stone 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 Dimensions:L42 x H1,8 x P37,5 cm.







Symbols glossary (TT)



Rejillas de hierro fundido: estas rejillas son resistentes a altas temperaturas. Sólidos y robustos, han sido diseñados para facilitar el movimiento y el reposicionamiento de las ollas en la superficie.



A: La clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía.



Instalaciíon en columna



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.



B: Indica la clase energética del electrodoméstico



Puerta de doble cristal: puerta de doble cristal



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.



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.



Resistencia cielo + resistencia inferior (cocción tradicional o estática): el calor, que proviene de la parte superior e inferior al mismo tiempo, hace que este sistema sea adecuado para cocinar cualquier tipo de alimento. La cocina tradicional, también llamada estática o termo radiante, es adecuada para cocinar solo un plato a la vez. Ideal para cualquier tipo de asado, pan, pasteles rellenos y en cualquier caso particularmente adecuado para carnes grasas como el ganso o el pato.



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 .



ECO: la combinación de la parrilla y la resistencia inferior más el ventilador es particularmente adecuado para cocinar pequeñas cantidades de comida, con bajo consumo consumo de energía .



Resistencia Grill: el calor derivado del elemento Resistencia Grill: el calor derivado del elemento del grill permite obtener excelentes resultados de del grill permite obtener excelentes resultados de parrilla, especialmente con carnes de espesor parrilla, especialmente con carnes de espesor medio / pequeño y, en combinación con el asador medio / pequeño y, en combinación con el asador (en los modelos previstos), permite un dorado (en los modelos previstos), permite un dorado uniforme al final de la cocción. Ideal para uniforme al final de la cocción. Ideal para salchichas, costillas, tocino. En los hornos de 8, salchichas, costillas, tocino. En los hornos de 8, 10 y 11 funciones, el elemento del grill se 10 y 11 funciones, el elemento del grill se compone de un elemento doble que permite asar compone de un elemento doble que permite asar sobre toda la superficie de soporte (grill largo). sobre toda la superficie de soporte (grill largo). Esta función en estos modelos permite asar de Esta función en estos modelos permite asar de una manera grandes cantidades uniformes de una manera grandes cantidades uniformes de comida, especialmente carne. comida, especialmente carne. Resistencia Grill central: esta función permite Ventilador + resistencia grill: el aire producido asar pequeñas porciones de carne y pescado por el ventilador suaviza la onda de calor generada por la parrilla, lo que permite una para preparar brochetas, tostadas y todas las parrilla óptima incluso para alimentos gruesos. verduras a la parrilla. 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). Ventilador + resistencia circular + resistenbcia superior + resistencia inferior (cocción con turboventilador): la combinación de cocción asistida por ventilador con cocción tradicional permite cocinar diferentes alimentos de manera muy rápida y efectiva en varios niveles, sin transmitir olores ni sabores. Ideal para alimentos de gran volumen que requieren una cocción intensa. Horno a gas: el horno a gas repite los valores de Interior puerta todo vidrio: el interior de la puerta 0 la cocina tradicional, que se caracteriza por un del horno tiene una superficie completamente lisa mantenimiento natural y constante de la sin tornillos, lo que facilita la eliminación de la temperatura. El grill, que puede usarse cuando la suciedad y hace que la limpieza sea más cocción a gas no está activa, completa la práctica. preparación de los alimentos permitiendo el dorado final. Para garantizar la máxima fiabilidad, los hornos de gas están equipados con un sistema de triple seguridad. Vidrio interno extraíble: el horno tiene una puerta 2 lámparas halógenas: la presencia de 2 con vidrio interno extraíble para facilitar la lámparas halógenas dispuestas asimétricamente limpieza y, por lo tanto, una higiene más hace que el espacio interior sea aún más brillante, eliminando las esquinas oscuras. profunda. Calienta platos 2 niveles de cocción: en el horno auxiliar de las 2 cocinas Smeg, 2 posiciones de cocción permiten cocinar diferentes platos al mismo tiempo, asegurando una reducción en el consumo.

SMEG SPA 12/01/2025

9 niveles de cocción: los hornos Smeg tienen 9

niveles de cocción que le permiten cocinar

diferentes platos al mismo tiempo, lo que

garantiza una reducción en el consumo.

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.





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.



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.



Vapor clean: la función especial VAPOR CLEAN facilita la limpieza mediante el uso del vapor generado al insertar una pequeña dosis de agua en la ranura de la cavidad.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Knobs control



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.



Quemador ultrarrápido: el quemador se define como ultrarrápido con una potencia de al menos 3,5 kW, que puede ser de corona simple, doble o triple.



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Indica el volumen útil de la cavidad del horno



Benefit (TT)

True-convection

Las mejores prestaciones de cocción están garantizadas por un flujo circular ventilado.

Múltiples ventiladores y elementos calefactores garantizan el flujo de calor aerodinámico perfecto, permitiendo una cocción homogénea y más rápida dentro de la cavidad.

Placa de gas

El control constante de la fuente de calor y de la variación de temperatura es sencillo e inmediato

Equipada con un termopar, el suministro de gas se corta si la llama se apaga para una mayor seguridad.

Vapor Clean

Al insertar agua en un hueco en la parte inferior de la cavidad, se genera vapor que ablanda los residuos y facilita su limpieza.

Al insertar agua en un hueco en la parte inferior de la cavidad, se genera vapor que ablanda los residuos y facilita su limpieza.

Cavidad isotérmica

El mejor rendimiento de cocción con la máxima eficiencia energética

Enfriamiento tangencial

Nuevo sistema de refrigeración con ventilador tangencial y flujo de aire desde la puerta hasta la parte trasera.

lluminación halógena multinivel

La iluminación interna halógena en diferentes niveles garantiza una excelente visibilidad.

Control por botones

Configuración fácil e intuitiva del temporizador con sencillos botones.

Guías telescópicas

Extracción fácil e inserción segura de bandejas en el horno gracias a guías telescópicas.

Altura ajustable

La parte superior de la cocina queda al ras con la superficie de trabajo gracias a los pies ajustables.

Cristal interior extraíble

Los cristales internos de la puerta se pueden quitar fácilmente para una limpieza completa.

Cocción multinivel

Máxima flexibilidad de uso gracias a los varios niveles de cocción.



Puerta fría

Durante cualquier función, el cristal externo de la puerta se mantiene frío, evitando cualquier riesgo de quemaduras.

AirFry (accesorio opcional AIRFRY).

Comida más ligera y sabrosa gracias a la cesta AirFry (accesorio opcional).

BBQ (accesorio opcional)

Cocción a la parrilla directamente en el horno con la parrilla de doble cara (accesorio opcional BBQ).

Piedra pizza (accesorio opcional)

Horneado con piedra refractaria para pizzas suaves y crujientes o productos de levadura (accesorio opcional STONE).