

SIM561B





Familia Encimera de cocción

InstalaciónSemifiloDimensión60 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaInducción

Código EAN 8017709193447



Estética





Estética Universal

Color Negro

Acabado Cristal

Material Cristal

Tipo de vidrio Cerámico

Borde de vidrio Biselado

Tipo de regulación mandos Control táctil

Regulación mandos Slider

Posición mandos Frontal
Logo Serigrafiado

Color de la serigrafía Gris

Programas/Funciones



Número de zonas de cocción por inducción4Número de zonas de cocción con booster4Número de zonas flexibles1Tecla principal on/offSíNiveles de potencia9Número total de zonas de cocción4

Opciones

SMEG SPA 29/11/2025

Sí















Sí

MultiZona

Opción Multizone

Tipo de zona flexible

Temporizador fin de

cocción

Alarma acústica de fin

de cocción

Visualización del tiempo Sí

restante

Opción de limitador de

potencia

Opción de limitador de

potencia - Step

Opción de bloqueo botones/seguridad para

Selección rápida de

niveles

Sí

2500, 4000, 6000 W

Sí

Sí

Sí

Sí

Características técnicas







Anterior izquierda - Inducción - individual - 1.20 kW - Booster 2.00 kW - Ø 14.5 cm

Posterior izquierda - Inducción - individual - 2.20 kW - Booster 3.30 kW - Ø 21.0 cm Anterior derecha - Inducción - Multizona - 1.75 kW - Booster 2.40 kW - 18.0x23.0 cm

Posterior derecha - Inducción - Multizona - 1.75 kW - Booster 2.40 kW - 18.0x23.0 cm

Multizone right - Booster 4.00 kW - 38.5x23.0 cm

Sí

Sí

7200 W

Adaptación automática Sí al diámetro de la olla

Sensor de presencia de Sí

ollas

Indicador diámetro mínimo de uso

Detención automática

en caso de

sobrecalentamiento

Detención automática

en caso de desbordamiento

Indicador de calor Sí

residual

Protección contra

encendido accidental

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

Corriente 28.3 A Tensión (V) 220-240 V

Tensión 2 (V) 380-415 V Tipo de cable eléctrico

Largo del cable de

alimentación

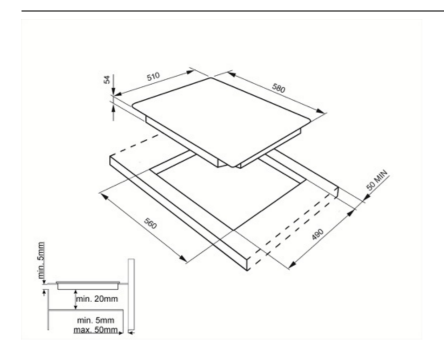
Bornera

Universal Frecuencia (Hz) 50/60 Hz 150 cm

5 polos

SMEG SPA 29/11/2025





SMEG SPA 29/11/2025



Accesorios Compatible



SCRP

Non-scratch hob scraper - suitable for induction and ceramic hobs



TPK

Parrilla de acero inoxidable para cocinar platos de Teppanyaki

SMEG SPA 29/11/2025



Symbols glossary



Opción Booster: La opción Booster presente en las placas de inducción permite que las ollas funcionen a la máxima potencia, cuando es necesario cocinar alimentos que requieren una cocción muy intensa.



Semifilo: solución empotrada para encimeras y fregaderos con un borde de hasta 4 mm que combina la simplicidad de instalación con un diseño minimalista.



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.



Touch control



Control Slider: El dispositivo particular de control Slider, permite ajustar el calor de las cuatro zonas con simples movimientos circulares de los dedos en los controles.



ECO-logic: la opción ECO-logic limita la potencia total absorbida al valor promedio (3.0 kW) instalado en las casas, de modo que otros aparatos se pueden usar simultáneamente y ahorrar energía.



Anti-sobrecalentamiento: el sistema antisobrecalentamiento provoca un apagado automático cuando las temperaturas superan las de seguridad



Inducción: la placa de inducción funciona a través de bobinas circulares que emiten un campo magnético solo en contacto con un recipiente con un fondo hecho de material ferroso, al que se transfiere el calor. Se caracteriza por una mayor eficiencia y mayor seguridad.



Multizona: con la opción Multizona, la zona de cocción se puede utilizar como una gran superficie de cocción o dividirse en dos áreas distintas. Cada uno se adapta automáticamente al tamaño y la posición del contenedor y solo calienta el área requerida, asegurando la mejor distribución de calor y la máxima efectividad.



Anti-desbordamiento: el dispositivo especial anti-desbordamiento apaga la placa en presencia de desbordamientos de líquido.



Selección rápida: con la opción de selección rápida, la cocción comienza al grado de temperatura máxima y luego disminuye automáticamente después de un cierto período de tiempo.



Indicador de calor residual: después de apagar la zona de cocción, el indicador de calor residual indica si el área aún está caliente, aprovechándola para mantener calientes los alimentos. Cuando la temperatura ha caído por debajo de 60 ° C, la luz se apagará.



Tiempo transcurrido: la función le permite verificar el tiempo transcurrido desde el inicio de una sesión de cocción.



Temporizador: Con el temporizador es posible programar el apagado de las zonas de cocción después de un tiempo de funcionamiento establecido, que varía de 1 a 99 minutos. Cuando finaliza el período preestablecido, la placa se apaga y se activa una señal acústica.

SMEG SPA 29/11/2025