

SI1F7645B





Familia Encimera de cocción

InstalaciónSemifiloDimensión60 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaInducción

Código EAN 8017709262792



Estética





Estética Universal
Color Negro
Acabado Cristal
Material Cristal
Tipo de vidrio Cerámico

Borde de vidrio Biselado en el borde frontal

Tipo de regulación mandos Deslizador Múltiple

Regulación mandos SliderSíTipo de regulación mandosRojoPosición mandosFrontalLogoSerigrafiado

Color de la serigrafía Gris

Programas/Funciones





Número de zonas de cocción por inducción
4
Número de zonas de cocción con booster
4
Número de zonas flexibles
1
Tecla principal on/off
Sí
Niveles de potencia
14
Auto-Vent
Sí
Número total de zonas de cocción
4

Opciones

















Hueco estándar Temporizador fin de

Tipo de zona flexible

cocción

Opción paro Sí Cuentaminutos 4 Alarma acústica de fin Sí

de cocción

Visualización del tiempo Sí

restante

Flexi4Zone

490x560 mm

4

Demo

Selección rápida de

Opción Show Room

Opción de bloqueo

Opción de limitador de

Opción de limitador de

potencia - Step

niveles

potencia

Flexi-Heat

Si Advance

1500, 2000, 2500, 3000, 3500, 4000, 4500, 5000,

6000, 7200 W

Sí

Sí botones/seguridad para

Sí

Sí

Sí

Sí

Características técnicas











Anterior izquierda - Inducción - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm Posterior izquierda - Inducción - Flexi4Zone - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 22 cm

Anterior derecha - Inducción - individual - 1.40 kW - Booster 2.50 kW - Ø 14.5 cm

Posterior derecha - Inducción - individual - 1.80 kW - Booster 2.80 kW - Ø 18 cm Flexi4Zone dimensiones 459x214 mm

Adaptación automática Sí al diámetro de la olla

Sensor de presencia de ollas

Indicador diámetro mínimo de uso

Sí

Sí

Detención automática en caso de

sobrecalentamiento

Detención automática

en caso de desbordamiento

Eco-Heat Sí **Eco-Off** Sí

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

Corriente 33 A Tensión (V) 220-240 V

Tensión 2 (V)

7200 W

400 V

Tipo de cable eléctrico

Frecuencia (Hz) Largo del cable de

alimentación

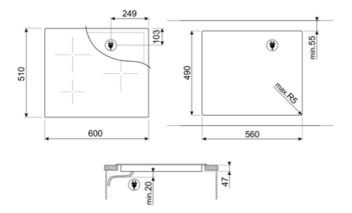
Bornera

Universal

50/60 Hz 150 cm

5 polos







Accesorios Compatible

LGCN



Tirante unión acero inoxidable para encimeras inducción o gas on glass, acero inoxidable, 475/495 mm

TPK



Parrilla de acero inoxidable para cocinar platos de Teppanyaki



SCRP

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



Symbols glossary



Auto-Vent: gracias a la función Auto-Vent, la velocidad de succión de la campana se ajusta automáticamente en función de la temperatura y la potencia seleccionada en la placa.



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.



Premium individual Slider control for each zone



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-Heat: el dispositivo indica cuándo y cuánto está todavía caliente el área, después de apagarse.



Eco-Off: para ahorrar energía, el nivel de potencia de la zona de cocción se desactiva antes de que suene el temporizador de cuenta regresiva.



Flexi-Heat: Gracias a la función Flexi-Heat, es posible mover la sartén entre las tres zonas a una temperatura preestablecida para calentar rápidamente (temperatura alta), cocinar (temperatura media) o mantener el calor (temperatura mínima) sin tener que subir o bajar la temperatura. temperatura pero simplemente moviendo la olla.



Flexi4Zone: el sistema Flexi4Zone permite utilizar múltiples contenedores de diferentes tamaños al mismo tiempo, ofreciendo una gran flexibilidad de posicionamiento.



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.



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



All cooking zones can be reduced to the minimum power level, so the hob can be left unattended for a short period without food overcooking or burning. Then just press again this function, the previously set power levels can be reactivated.



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.



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.



Possibility to set the maximum power absorbion of the hob

