

SIH7933B

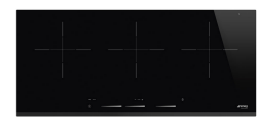




Familia Encimera de cocción

InstalaciónSemifiloDimensión90 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaInducción

Código EAN 8017709254919



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 inducción3Número de zonas de cocción con booster3Tecla principal on/offSíNiveles de potencia14Auto-VentSíNúmero total de zonas de cocción3

Opciones















380x880 mm Hueco estándar Temporizador fin de 3 cocción Opción paro Sí Cuentaminutos 3 Alarma acústica de fin Sí

de cocción Visualización del tiempo Sí restante

Opción de limitador de Si Advance potencia

Opción de limitador de 1500, 2000, 2500, 3000, potencia - Step 3500, 4000, 4500, 5000, 6000, 7200 W

Sí

Sí

Sí

Opción Show Room Sí Demo

Opción de bloqueo botones/seguridad para

Selección rápida de

niveles

Características técnicas









Anterior izquierda - Inducción - individual - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

Central - Inducción - individual - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

Sí

Anterior derecha - Inducción - individual - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm

Adaptación automática Sí al diámetro de la olla Sensor de presencia de Sí ollas Indicador diámetro Sí

mínimo de uso Detención automática

en caso de sobrecalentamiento

Detención automática en caso de desbordamiento

Eco-Heat Sí Eco-Off Sí

Conexión eléctrica

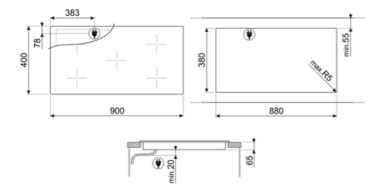
Datos nominales de 6800 W conexión eléctrica Corriente 32 A Tensión (V) 220-240 V Tensión 2 (V) 400 V

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.



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