

# SI2M7953D



FamiliaEncimera de cocciónEmpotradoPerfil semifilo o enrasada

Dimensión90 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaInducción

**Código EAN** 8017709258948



### Estética





Estética Universal
Color Negro
Acabado Vidrio
Material Vidrio
Tipo de vidrio Cerámico
Borde de vidrio Recto

Regulación de mandos Deslizador Múltiple

Regulación mandos SliderSíTipo de regulación mandosRojoPosición mandosFrontalColor serigrafíaGris

## **Programas/Funciones**





Número de zonas de cocción por inducción5Número de zonas de cocción con booster5Número Multifunción2Tecla principal on/offSíNiveles de potencia14Auto-VentSíNúmero total de zonas de cocción5

## **Opciones**













Opción Multizone Tipo de zona flexible

Hueco estándar

Temporizador fin de cocción Opción paro

Cuentaminutos

Multizone 490x880 mm

Sí

5

Alarma acústica de fin Sí de cocción

Indicador tiempo residual

Opción Show Room Demo

Opción de bloqueo botones/seguridad para

Selección rápida de

niveles

Sí

Sí

Sí

Sí

### Características técnicas





39.2x19.5 cm







Anterior izquierda - Inducción - Multizona - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm Posterior izquierda - Inducción - Multizona - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm Central - Induzione - maxi - 1.80 - 2.80 kW - Booster 3.50 - 3.70 kW - Ø 18/28 cm Anterior derecha - Inducción - Multizona - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm Posterior derecha - Inducción - Multizona - 2.30 kW - Booster 3.20 kW - Ø 21 cm 39.2x19.5 cm

Adaptación automática Sí al diámetro de la olla Sensor de presencia de Sí ollas Indicador diámetro Sí mínimo de uso Detención automática Sí en caso de

Detención automática Sí en caso de desbordamiento **Eco-Heat** Sí **Eco-Off** Sí

### Conexión eléctrica

Datos nominales de

sobrecalentamiento

conexión eléctrica Corriente 32 A Tensión (V) 220-240 V Tensión 2 (V) 400 V

7350 W

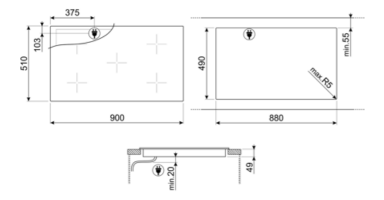
Tipo de cable eléctrico Frecuencia Largo del cable de alimentación Bornera

Universal 50/60 Hz 150 cm

5 polos

01/05/2025 SMEG SPA







## **Compatible Accessories**

#### **GRILLPLATE**



Universal griddle for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking meat, cheese and vegetables. Dimensions: 410 x 240 mm.



#### **SCRP**

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

#### **TPK**



Parrilla de acero inoxidable para cocinar platos de Teppanyaki



#### **TPKPLATE**

Universal plate for induction, gas, ceramic and electric hobs. Non-stick surface ideal for cooking fish, eggs and vegetables. Dimensions: 410 X 240 mm.



### 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.



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.



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.



Zona gigante: la zona gigante ofrece más flexibilidad en la superficie de cocción



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.



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.



Premium individual Slider control for each zone