

SE264TD1



FamiliaEncimera de cocciónInstalaciónPerfil semifilo o enrasada

Dimensión60 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaCerámico

Código EAN 8017709312039



Estética



Estética Universal
Color Negro
Acabado Cristal
Material Cristal
Tipo de vidrio Cerámico
Borde de vidrio Borde recto
Tipo de regulación mandos Control táctil

Tipo de regulación mandos Rojo
Posición mandos Frontal
Logo Serigrafiado

Color de la serigrafía Gris

Programas/Funciones

Número de zonas de cocción cerámica4Tecla principal on/offSíNiveles de potencia9Número total de zonas de cocción4

Opciones







Hueco estándar

490x560 mm

Visualización del tiempo Sí restante

SMEG SPA 01/12/2025



Temporizador fin de 4 Opción Show Room Demo

cocción

Cuentaminutos Opción de bloqueo Sí botones/seguridad para Alarma acústica de fin Sí

de cocción

Características técnicas

Posterior izquierda - Cerámico - indivudual - 2.10 kW - Ø 21.0 cm

Anterior izquierda - Cerámico - indivudual - 1.20 kW - Ø 14,5 cm

Posterior derecha - Cerámico - indivudual - 1.80 kW - Ø 18.0 cm

Anterior derecha - Cerámico - indivudual - 1.20 kW - Ø 14.5 cm

Detención automática Sí Indicador de calor en caso de

sobrecalentamiento

Detención automática Sí

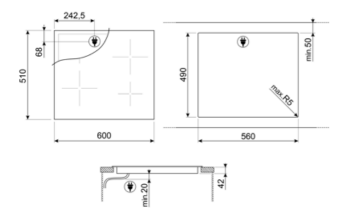
en caso de desbordamiento

Sí residual

Sí

Conexión eléctrica

Datos nominales de 6300 W Tipo de cable eléctrico Yes, Single and Double conexión eléctrica phase Corriente 27 A Frecuencia (Hz) 50/60 Hz Largo del cable de Tensión (V) 220-240 V 130 cm alimentación Tensión 2 (V) 380-415 V Bornera 4 poli



SMEG SPA 01/12/2025



Accesorios Compatible



SCRP

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

SMEG SPA 01/12/2025



Symbols glossary



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



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



Encimera de vitrocerámica eléctrica: la placa de vitrocerámica eléctrica es extremadamente práctica y estética.



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



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 01/12/2025