

SE263TD1



Familia
Instalación
Dimensión
Alimentación
Tipología
Código EAN

Encimera de cocción
Perfil semifilo o enrasada
60 cm
Eléctrico
Cerámico
8017709312046



Estética



Estética
Color
Acabado
Material
Tipo de vidrio
Borde de vidrio
Tipo de regulación mandos
Tipo de regulación mandos
Posición mandos
Logo
Color de la serigrafía

Universal
Negro
Vidrio
Vidrio
Cerámico
Borde recto
Control táctil
Rojo
Frontal
Serigrafiado
Gris

Programas/Funciones

Número de zonas de cocción cerámica	3
Tecla principal on/off	Sí
Niveles de potencia	9
Número total de zonas de cocción	3

Opciones



Hueco estándar

490x560 mm

Visualización del tiempo Sí
restante

Temporizador fin de cocción	3	Opción Show Room Demo	Sí
Cuentaminutos	1	Opción de bloqueo botones/seguridad para niños	Sí
Alarma acústica de fin de cocción	Sí		

Características técnicas



Posterior izquierda - Cerámico - individual - 1.80 kW - Ø 18.0 cm

Anterior izquierda - Cerámico - individual - 1.20 kW - Ø 14.5 cm

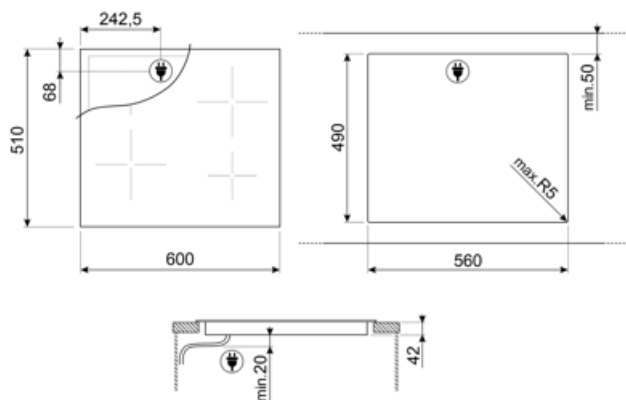
Central derecha - Cerámico - Doble - 2.40 kW - Ø 21.0 - Ø 27.0 cm

Detención automática en caso de sobrecalentamiento Sí **Indicador de calor residual** Sí

Detención automática en caso de desbordamiento Sí

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	5400 W	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Corriente	25 A	Largo del cable de alimentación	130 cm
Tensión (V)	220-240 V	Bornera	4 poli
Tensión 2 (V)	380-415 V	Enchufe	No
Tipo de cable eléctrico	Yes, Single and Double phase		





Accesories Compatible



SCRP

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

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 anti-sobrecalentamiento 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.