

SE264TD1



Familia	Encimera de cocción
Instalación	Perfil semifilo o enrasada
Dimensión	60 cm
Alimentación	Eléctrico
Tipología	Cerámico
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
Color de la serigrafía	Gris

Opciones



Hueco estándar	490x560 mm	Visualización del tiempo restante	Si
Temporizador fin de cocción	4	Opción Show Room Demo	Si
Cuentaminutos	1	Opción de bloqueo botones/seguridad para niños	Si
Alarma acústica de fin de cocción	Si		

Características técnicas



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

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

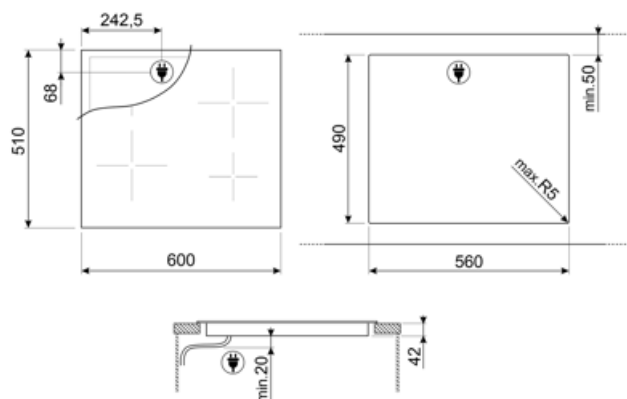
Posterior derecha - Cerámico - individual - 1.80 kW - Ø 18.0 cm

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

Detención automática en caso de sobrecalentamiento	Si	Indicador de calor residual	Si
Detención automática en caso de desbordamiento	Si		

Conexión eléctrica

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











Not included accessories



SCRP

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

Symbols glossary (TT)

	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.		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.		Touch control