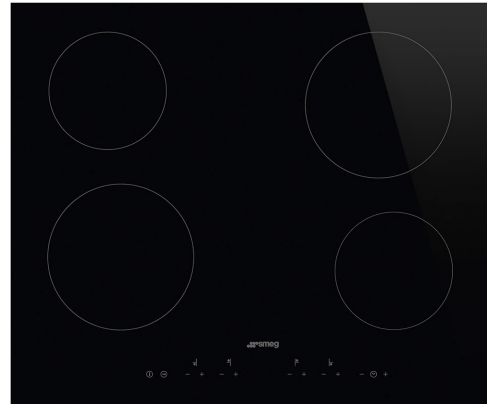


# SE364TD



Familia  
Instalación  
Dimensión  
Alimentación  
Tipología  
Código EAN

Encimera de cocción  
Perfil semifilo o enrasada  
60 cm  
Eléctrico  
Cerámico  
8017709234720



## Estética



Estética  
Color  
Acabado  
Material  
Tipo de vidrio  
Bordes vidrio  
Tipo de regulación mandos  
Posición mandos  
Color serigrafía

Universal  
Negro  
Cristal  
Cristal  
Cerámico  
Borde recto  
Control táctil  
Frontal  
Gris

## Programas/Funciones



|  |    |
|--|----|
| Número total de zonas de cocción       | 4  |
| Número de zonas de cocción cerámica    | 4  |
| Número de zonas de cocción con booster | 4  |
| Tecla principal on/off                 | Si |
| Niveles de potencia                    | 9  |

## Opciones



Hueco estándar

490x560 mm

Opción de limitador de potencia Si

|  |    |   |              |
|--|----|---|--------------|
| <b>Mantenimiento del calor</b>           | Si | <b>Opción de limitador de potencia - Step</b>         | 2800, 4000 W |
| <b>Temporizador fin de cocción</b>       | 4  | <b>Opción Show Room Demo</b>                          | Si           |
| <b>Cuentaminutos</b>                     | 1  | <b>Opción de bloqueo botones/seguridad para niños</b> | Si           |
| <b>Alarma acústica de fin de cocción</b> | Si | <b>Inicio rápido</b>                                  | Si           |
| <b>Visualización del tiempo restante</b> | Si |   |              |

## Características técnicas



Anterior izquierda - Cerámico - individual - 1.80 kW - Ø 18.4 cm

Posterior izquierda - Cerámico - individual - 1.20 kW - Ø 14.8 cm

Posterior derecha - Cerámico - individual - 1.80 kW - Ø 18.4 cm

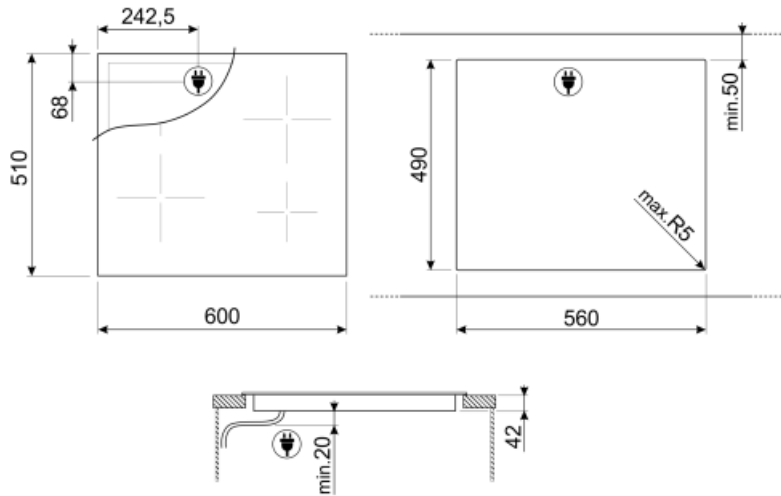
Anterior derecha - Cerámico - individual - 1.20 kW - Ø 14.8 cm

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

**Detención automática en caso de desbordamiento** Si

## Conexión eléctrica

|  |                                 |  |                                 |
|--|---------------------------------|--|---------------------------------|
| <b>Datos nominales de conexión eléctrica</b> | 6000 W                          | <b>Type of electric cable supplied</b> | Yes, Three and Single/Two-phase |
| <b>Corriente</b>                             | 18 A                            | <b>Frecuencia</b>                      | 50/60 Hz                        |
| <b>Tensión (V)</b>                           | 220-240 V                       | <b>Largo del cable de alimentación</b> | 150 cm                          |
| <b>Tensión 2 (V)</b>                         | 380-415 V                       | <b>Bornera</b>                         | 6 polos                         |
| <b>Tipo de cable eléctrico</b>               | Yes, Three and Single/Two-phase |  |                                 |





---

## Not included accessories

---



**SCRP**

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

## Symbols glossary (TT)



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.



Touch control



This function allows you to keep cooked food warm without burner it



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



Avance rápido: el botón de avance rápido aumenta rápidamente el nivel de potencia de acuerdo con la configuración preestablecida, haciendo que el elemento calefactor funcione al máximo hasta que se alcance la temperatura.



Tiempo transcurrido: la función le permite verificar el tiempo transcurrido desde el inicio de una sesión de cocción.



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.



ECO-logic: la opción ECO-logic limita la potencia total absorbida al valor promedio (3.0 kW) instalado en las casas, de modo que otros aparatos se pueden usar simultáneamente y ahorrar energía.



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



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.



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.