

# **SE232TD1**



FamiliaEncimera de cocciónEmpotradoPerfil semifilo o enrasada

Dimensión30 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaCeramico

**Código EAN** 8017709312022



#### Estética



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

Regulación de mandos Touch control

Tipo de regulación mandosRojoPosición mandosFrontalLogoSerigrafiadoColor serigrafíaGris

# **Programas/Funciones**

Número de zonas de cocción cerámica2Tecla principal on/offSíNiveles de potencia9Número total de zonas de cocción2

## **Opciones**





Hueco estándar 490x270 mm

Opción Show Room Demo

Sí

SMEG SPA 17/12/2025



Temporizador fin de cocción

Cuentaminutos

Opción de bloqueo Sí botones/seguridad para

niños

### Características técnicas







Posterior central - Ceramico - doppio - 1.70 kW - Ø 12.0 - Ø 18.0 cm

Anterior central - Ceramico - singolo - 1.20 kW - Ø 14.5 cm

2

1

Detención automática

Sí

Indicador de calor residual

Sí

en caso de

sobrecalentamiento

Detención automática

Sí

en caso de

desbordamiento

### Conexión eléctrica

Datos nominales de 2900 W

conexión eléctrica

Corriente 13 A

Tensión (V) 220-240 V

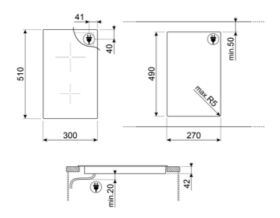
Tipo de cable eléctrico Yes, Single and Double

phase

50/60 Hz Frecuencia Largo del cable de 130 cm

alimentación

Bornera 3 polos



**SMEG SPA** 17/12/2025



# **Compatible Accessories**



#### SCRP

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

SMEG SPA 17/12/2025



## 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.



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.



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

SMEG SPA 17/12/2025