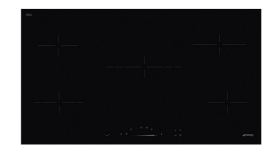


# SE495ETD





FamiliaEncimera de cocciónEmpotradoSemialineadoDimensión90 cmAlimentaciónEléctricoTipologíaCeramicoCódigo EAN8017709324254



#### Estética



Estética Universal
Color Negro
Acabado Vidrio
Material Vidrio
Tipo de vidrio Cerámico
Borde de vidrio Recto
Regulación de mandos Pulsador VTC

Regulación mandos Slider Touch control
Tipo de regulación mandos Rojo

Posición mandos Frontal
Logo Serigrafiado

Color serigrafía Gris

## **Programas/Funciones**



Número de zonas de cocción cerámica5Número de zonas de cocción con booster5Niveles de potencia9Número total de zonas de cocción5

# **Opciones**















Hueco estándar 490x850 mm Opción de limitador de Sí potencia Mantenimiento del calor Sí 2800, 4000 W Opción de limitador de Temporizador fin de potencia - Step cocción Opción Show Room Cuentaminutos Sí 1 Demo Alarma acústica de fin Sí Opción de bloqueo Sí de cocción botones/seguridad para Indicador tiempo Sí niños residual Inicio rápido Sí

## Características técnicas







Anterior izquierda - Ceramico - doppio - Ø 18.5 cm Posterior izquierda - Ceramico - singolo - Ø 15.0 cm

Central - Cerámico - triple - - Ø 29.0 cm

Posterior derecha - Cerámico - individual - Ø 20.0 cm Anterior derecha - Cerámico - individual - Ø 15.0 cm

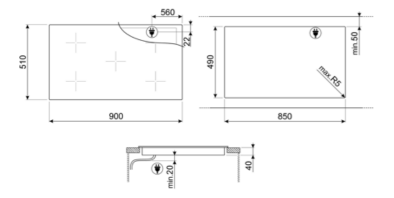
Detención automática Sí en caso de sobrecalentamiento
Detención automática Sí

en caso de desbordamiento Indicador de calor Sí residual

### Conexión eléctrica

Datos nominales de 9100 W Tipo de cable eléctrico Yes, Double and Three conexión eléctrica Phase Corriente 26 A Frecuencia 50/60 Hz 220-240 V Largo del cable de 150 cm Tensión (V) alimentación 380-415 V Tensión 2 (V) Bornera 6 polos Tipo de cable eléctrico Monofase







# **Compatible Accessories**



#### SCRP

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



## Symbols glossary



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.



Semifilo: solución empotrada para encimeras y fregaderos con un borde de hasta 4 mm que combina la simplicidad de instalación con un diseño minimalista.



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.



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



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.



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.



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.



Compact Slider intuitive and easy to use