

## SE495ETD





Família Placa

Instalação de perfil baixo sobre a De encastre

Dimensões 90 cm Tipo de energia Elétrica

Tipo de placa Placa vitrocerâmica Código EAN 8017709324254



### Design



Design Universal Cor Preto **Acabamentos** Vidro Vidro Material

Tipo de vidro Vitrocerâmica

Bordos do vidro Retos

**Compact Slider** Comandos **Comandos Slider** Vermelho Posição dos comandos **Frontais** 

Logótipo Logótipo serigrafado

Cor da serigrafia Cinzento

## Programa/ Funções



Número de zonas de cocção vitrocerâmica 5 Número de zonas com PowerBooster 5 Níveis de potência 9 Número total de zonas de cocção

## Opções















Corte na pedra



490x850 mm

**SMEG SPA** 19/12/2025



Função manter quente Sim Eco-logic opção

Temporizador de fim de

cozedura

**Temporizador** Alarme acústico de fim Sim

de cocção

Indicador do tempo para terminar

limitadora de potência

Opção de limitador potência por níveis

Opção Showroom resistências desligadas para demonstração

Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças

Início Rápido para

atingir temperaturas elevadas rapidamente Sim

2800, 4000 W

Sim

Sim

Sim

### Especificações técnicas







Anterior esquerdo - Zona vitrocerâmica dupla - Ø 18.5 cm

Posterior esquerdo - Zona vitrocerâmica singular - Ø 15.0 cm

Sim

Central - Zona vitrocerâmica tripla - - Ø 29.0 cm

Posterior direito - Zona vitrocerâmica singular - Ø 20.0 cm

Anterior direito - Zona vitrocerâmica singular - Ø 15.0 cm

Desliga automaticamente por

sobreaquecimento

Desliga Sim

automaticamente em caso de derrame

Sim

Indicador de calor

residual

Sim

## Ligação elétrica

Potência elétrica 9100 W Tipos de ligação Sim, bifásica e trifásica

nominal

Corrente (Amperes) 26 A Tensão (Volts) 220-240 V Tensão 2 (Volts) 380-415 V

Tipo de cabo de alimentação

para ligação monofásica

adicionais

Frequência (Hz) Comprimento do cabo de alimentação

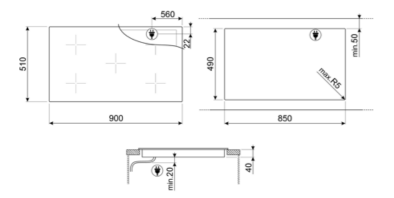
Placa de bornes Ficha elétrica

50/60 Hz 150 cm

6 polos No

**SMEG SPA** 19/12/2025





SMEG SPA 19/12/2025



# Acessórios Compatíveis



SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki

SMEG SPA 19/12/2025



#### Symbols glossary



PowerBooster (P): faz com que a placa trabalhe na potência máxima sempre que se torne necessário cozinhar os alimentos de forma muito intensa e rápida. Tem limitador de tempo devido à potência elevada.



Lava-louça com instalação superior mas com perfil baixo.



Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.



EcoLogic: opção que permite reduzir a potência nominal do eletrodoméstico. Muito útil para permitir o funcionamento de vários aparelhos em simultâneo quando a potência do quadro elétrico é baixa.



Função manter quente: ideal para manter a refeição em espera. A zona mantém-se a 60°C pelo tempo máximo de 120 min.



Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.



Placa vitrocerâmica: a base da placa é feita de vidro cerâmico de alta resistência. O aquecimento é realizado pelas resistências.



Proteção de derrames: a placa desliga-se automaticamente se houver derrames em cima dos comandos ou se estes ficarem tapados da iluminação.



Início Rápido: através desta função é possível atingir o nível de aquecimento selecionado, em menor tempo. As zonas de cozedura partirão na potência máxima para depois ser diminuída, uma vez atingido o nível de potência selecionado.



Indicador de calor residual: após desligar a zona, um H (de Hot) indica que a zona ainda está quente, podendo servir para manter a comida. A luz desliga quando a temperatura baixa dos 60°C.



Tempo percorrido: capacidade de monitorizar o tempo decorrido desde o início da cozedura.



Temporizador: para definir o tempo de cozedura. A zona desliga automaticamente após percorrido o tempo pré-definido e emite um sinal acústico para aviso.



Compact Slider intuitive and easy to use

SMEG SPA 19/12/2025