

SE232TD1



Família Placa

Instalação de baixo perfil ou à face De encastre

com a bancada

Dimensões 30 cm Tipo de energia Elétrica

Tipo de placa Placa vitrocerâmica Código EAN 8017709312022



Design



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

Tipo de vidro Vitrocerâmica

Bordos do vidro Retos

Comandos Comandos Digi Touch

Comandos Slider Vermelho Posição dos comandos **Frontais**

Logótipo Logótipo serigrafado

Cor da serigrafia Cinzento

Programa/ Funções

Número de zonas de cocção vitrocerâmica 2 Botão On/Off Sim 9 Níveis de potência Número total de zonas de cocção 2

Opções





Corte na pedra 490x270 mm

Opção Showroom para demonstração

Sim resistências desligadas

SMEG SPA 03/12/2025



Temporizador de fim de 2

cozedura

Temporizador 1 Opção bloqueio de comandos para

segurança das crianças

Especificações técnicas







Posterior central - Zona vitrocerâmica dupla - 1.70 kW - Ø 12.0 - Ø 18.0 cm Anterior central - Zona vitrocerâmica singular - 1.20 kW - Ø 14.5 cm

Sim

automaticamente por

sobreaquecimento

Desliga Sim

automaticamente em caso de derrame

Indicador de calor residual

Sim

Sim

Ligação elétrica

Potência elétrica 2900 W

nominal

Corrente (Amperes) 13 A Tensão (Volts) 220-240 V

Tipo de cabo de

alimentação e bifásico Frequência (Hz)

Comprimento do cabo

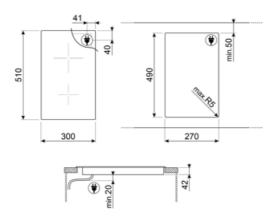
de alimentação

Placa de bornes

130 cm

50/60 Hz

3 polos Ficha elétrica Νo



Cabo de alimentação mono

SMEG SPA 03/12/2025



Acessórios Compatíveis



SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki

SMEG SPA 03/12/2025



Symbols glossary



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



Touch control



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.



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.



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

SMEG SPA 03/12/2025