

SE232TD2



Família
De encastre

Dimensões
Tipo de energia
Tipo de placa
Código EAN

Placa
Instalação de baixo perfil ou à face
com a bancada
30 cm
Elétrica
Placa vitrocerâmica
8017709358235



Design



| | |
|----------------------|----------------------|
| Design | Universal |
| Cor | Preto |
| Acabamentos | Vidro |
| Material | Vidro |
| 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 | Cinzentos |

Programa/ Funções



| | |
|---|-----|
| Número de zonas de cocção vitrocerâmica | 2 |
| Número de zonas com PowerBooster | 2 |
| Botão On/Off | Sim |
| Níveis de potência | 9 |
| Número total de zonas de cocção | 2 |

Opções



| | | | |
|---------------------------------|------------|--|-----|
| Corte na pedra | 490x270 mm | Temporizador | 1 |
| Temporizador de fim de cozedura | 2 | Opção bloqueio de comandos para segurança das crianças | Sim |

Especificações técnicas



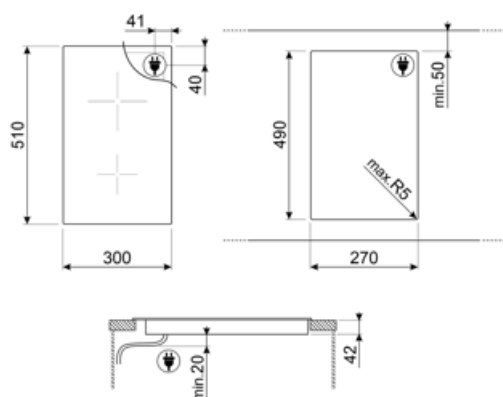
Anterior central - Zona vitrocerâmica singular - 1.2 kW - 14 cm

Posterior central - Zona vitrocerâmica dupla - 1.7 kW - 12 - 18 cm

| | | | |
|--|-----|-----------------------------|-----|
| Desliga automaticamente por sobreaquecimento | Sim | Indicador de calor residual | Sim |
| Desliga automaticamente em caso de derrame | Sim | | |

Ligação elétrica

| | | | |
|-----------------------------|-------------------------------------|------------------------------------|----------------------------|
| Potência elétrica nominal | 2900 W | Tipo de cabo elétrico fornecido | Sim, monofásico e bifásico |
| Corrente (Amperes) | 12.5 A | Frequência (Hz) | 50-60 Hz |
| Tensão (Volts) | 220 V | Comprimento do cabo de alimentação | 130 cm |
| Tensão 2 (Volts) | 240 V | Placa de bornes | 3 polos |
| Tipo de cabo de alimentação | Cabo de alimentação mono e bifásico | Ficha elétrica | Não |











Acessórios Compatíveis



SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki

Symbols glossary

- | | |
|---|--|
|  <p>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.</p> |  <p>Bloqueio de comandos: opção que permite bloquear os comandos. Muito útil para proteger as crianças.</p> |
|  <p>Touch control</p> |  <p>Proteção de sobreaquecimento: sistema que desliga automaticamente o eletrodoméstico quando a temperatura excede a segurança.</p> |
|  <p>Placa vitrocerâmica: a base da placa é feita de vidro cerâmico de alta resistência. O aquecimento é realizado pelas resistências.</p> |  <p>Proteção de derrames: a placa desliga-se automaticamente se houver derrames em cima dos comandos ou se estes ficarem tapados da iluminação.</p> |
|  <p>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.</p> |  <p>Temporizador: para definir o tempo de cozedura. A zona desliga automaticamente após percorrido o tempo pré-definido e emite um sinal acústico para aviso.</p> |