

SI2641D



Família Placa

De encastre Instalação de baixo perfil ou à face

com a bancada

Dimensões60 cmTipo de energiaElétricaTipo de placaIndução

Código EAN 8017709287108



Design



DesignUniversalCorPretoAcabamentosVidroMaterialVidro

Tipo de vidro Vitrocerâmica

Bordos do vidro Retos
Gas_replacement Sim

Comandos Digi Touch

Comandos SliderVermelhoPosição dos comandosFrontais

Logótipo Logótipo serigrafado

Cor da serigrafia Cinzento

Programa/ Funções



Número de zonas de indução4Programador desligar automáticoSimNúmero de zonas com PowerBooster4Botão On/OffSimNíveis de potência9Número total de zonas de cocção4

Opções













Corte na pedra

Temporizador de fim de 4

cozedura

Temporizador 1 Alarme acústico de fim Sim

de cocção

478-482x555-560 mm

Indicador do tempo Sim para terminar

Sim

Sim

Sim

Sim

Eco-logic opção limitadora de potência

Opção bloqueio de

comandos para

segurança das crianças

Especificações técnicas









Anterior esquerdo - Zona de indução singular - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm Posterior esquerdo - Zona de indução singular - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm Posterior direito - Zona de indução singular - 1.60 kW - Booster 2.10 kW - Ø 21.0 cm Anterior direito - Zona de indução singular - 1.20 kW - Booster 1.60 kW - Ø 15.0 cm

Ajuste automático ao diâmetro do recipiente Reconhecimento do

recipiente

Indicador de diâmetro mínimo do recipiente

Sim

min Ø 9 cm

Sim

Desliga

automaticamente por sobreaquecimento

Indicador de calor

residual

Proteção contra início Sim

acidental

Ligação elétrica

Potência elétrica

nominal

Corrente (Amperes) Tensão (Volts)

Tensão 2 (Volts)

Tipo de cabo de alimentação

7200 W

32 A 220-240 V 380-415 V

para ligação monofásica

Tipos de ligação

adicionais

Tipo de cabo elétrico

fornecido

Frequência (Hz) Comprimento do cabo

de alimentação

Ficha elétrica

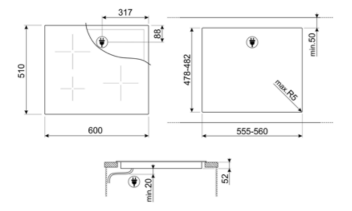
Sim, bifásica e trifásica

Yes, Three and Single/Two-

phase 50/60 Hz 120 cm

No







Acessórios Compatíveis

GRILLPLATE



Grelha universal com asas. Ideal para cozinhar carne, queijo e vegetais. Dimensões LxP: 410 x 240 mm

SCRP

Raspador para placas de indução, cerâmica e teppanyaki

TPKPLATE



Placa universal com asas. Ideal para cozinhar peixe, ovos ou vegetais. Dimensões LxP: 410 x 240 mm



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.



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



Touch control



Instalação universal: placas de indução que podem ser instaladas na furação universal das placas a gás, furo com 46 cm de largura e 48 cm de profundidade. Estas placas são a solução quando se pretende substituir a fonte energética de gás para eletricidade.



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.



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



Indução: a placa de indução funciona com bobines circulares que emitem um campo magnético diretamente sobre um recipiente com fundo ferroso. O campo magnético produz calor direto sobre o recipiente, o que gera maior rapidez de cocção e maior eficiência energética.



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.



Diâmetro mínimo do recipiente para ser detetado pela zona de cocção da placa.