

Indução



Rapid Boil



Slidertouch



Pausa



Indicador de calor residual



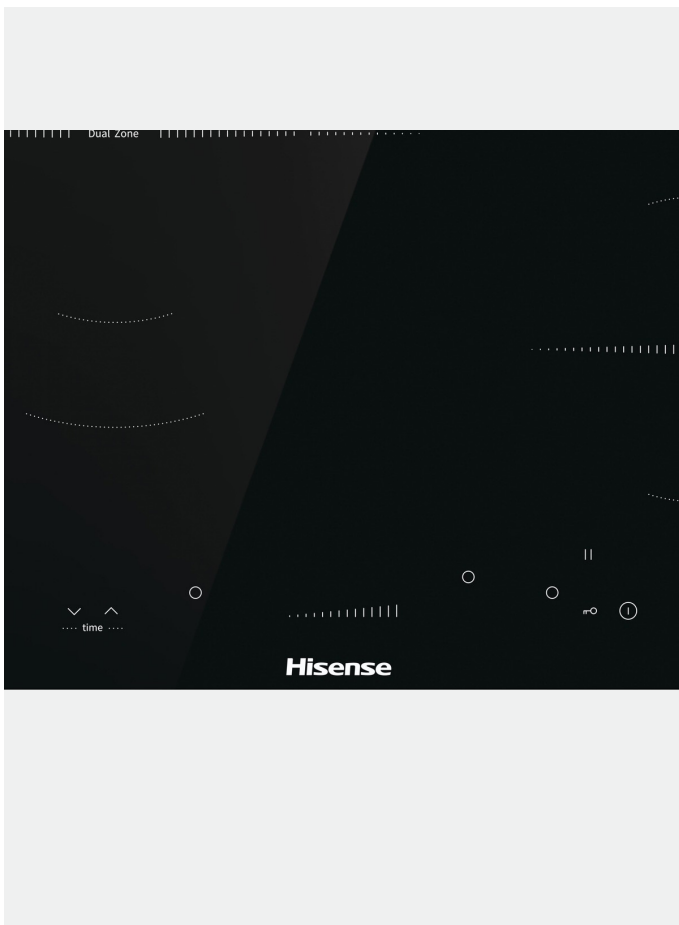
Bloqueio para crianças



Temporizador

CARACTERÍSTICAS

- **Dimensões** (altura x largura x profundidade):
595 x 58 x 520 mm
- **Placa de Indução**
- **Design Preto**
- Pausa
- Indicador de calor residual
- Rapid Boil
- Control Slidertouch
- Bordos da placa de corte suave
- Bloqueio para crianças
- Temporizador



Modelo	I6341CB
Grupo de produtos	Placa
Marca	Hisense
Código EAN	3838782464362
Tipo de construção	Incorporado
Tipo de controlo	Eletrónico
Consumo de energia	Eletricidade

INFORMAÇÃO BÁSICA

Número total de posições que podem ser utilizadas ao mesmo tempo	3
Número de queimadores a gás	0
Número de zonas de confeção eléctrica	3
Número de placas eléctricas	0
Número de placas radiantes	0
Número de placas halógenas	0
Número de placas de indução	3
Número de zonas de aquecimento eléctrico	4
Localização do painel de controlo	Em frente à placa
Material externo da superfície da placa	Vitrocerâmica
Cor da placa	Preto
Material da estrutura da placa	Sem estrutura
Bordas da Placa	Bordas biseladas
Classificação da ligação eléctrica	W 7200
Classificação da ligação ao gás	0 W
Corrente	A 0,0
Voltagem	220-240 V
Frequência	50/60 Hz
Marcas de conformidade	CE
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica	0 cm
Tipo de tomada	Sem ficha cabo de alimentação 3 x 4
Largura do produto	595 mm
Altura do produto	58 mm
Profundidade do produto	520 mm

Largura do produto embalado	670 mm
Altura do produto embalado	180 mm
Profundidade do produto embalado	630 mm
Altura mínima do espaço de instalação	74 mm
Altura máxima do espaço de instalação	0 mm
Largura mínima do espaço de instalação	560 mm
Largura máxima do espaço de instalação	562 mm
Profundidade do espaço de instalação	495 mm
Peso líquido	8,1 Kg
Peso bruto	10,6 Kg
Localização do painel de controlo	n/a

CARACTERÍSTICAS

Breve descrição do produto	BI6DB-D0 - I6341CB
Programas automáticos	Não
Localização do 1º elemento de aquecimento	Traseira esquerda
Tipo do 1º elemento de aquecimento	Aquecimento por indução duplo
Dimensão do 1º elemento de aquecimento	180/280 mm
Potência do 1º elemento de aquecimento	1800 / 3600 / 0,0 W
Localização do 2º elemento de aquecimento	Traseira direita
Tipo do 2º elemento de aquecimento	Indução de aquecimento
Dimensão do 2º elemento de aquecimento	180 mm
Potência do 2º elemento de aquecimento	1500 / 2000 / 0,0 W
Localização do 3º elemento de aquecimento	Frente direita
Tipo do 3º elemento de aquecimento	Indução de aquecimento
Dimensão do 3º elemento de aquecimento	145 mm
Potência do 3º elemento de aquecimento	1200 / 1600 / 0,0 W
Localização do 4º elemento de aquecimento	n/a
Tipo do 4º elemento de aquecimento	n/a
Dimensão do 4º elemento de aquecimento	n/a
Potência do 4º elemento de aquecimento	n/a
Indicador de ligar/desligar	Sim

Placa no indicador	3
Tipo de regulação	Passo alimentação regulada
Tipo de tempo	Nenhum
Tipo de suporte da panela	3
Tipo de dispositivo de segurança para gás	Quatro peças
Principal on / off	Não
Dispositivo de segurança	Sim
Acessórios incluídos	n/a
Temporizador eletrónico	Desligar
Tipo de suporte de panela	n/a
Sistema de ignição	n/a