

## Serie 6, Placa de indução, 60 cm, Instalação na superfície sem moldura PIF612BB1E



HEZ32WA00	Termosonda sem fios
HEZ390090	Wok (placas de indução)
HEZ394301	Friso de união (Comfort Design)
HEZ9ES100	Cafeteira para indução (4 chávenas)
HEZ9FE280 :	
HEZ9SE030	Conjunto de painelas
HEZ9SE040	Conjunto de painelas, 4 peças
HEZ9SE060	Conjunto de painelas, 6 peças

## A placa de indução: cozinhar de forma rápida, segura e sempre com um baixo consumo de energia.

- **Touch Select:** seleção da zona de confeção e regulação fácil do nível de potência.
- **Zona oval:** zona extra que pode ser utilizada para recipientes maiores.
- **PowerBoost:** até 50% mais potência para um aquecimento mais rápido da sua placa de indução.
- **Quick Start:** comece a cozinhar de imediato e selecione o nível de potência desejado.
- **Restart:** repõe as regulações da placa caso seja desligada acidentalmente.

Produto: .....Disco/queimador vitrocerâmica  
Tipo de construção: .....Encastre  
Fonte de energia: ..... Eletricidade  
Número de zonas que podem ser usados ao mesmo tempo: .....4  
Medidas do nicho para instalação (AxLxP): ...51 x 560-560 x 490-500 mm  
Largura: .....592 mm  
Dimensões do produto: ..... 51 x 592 x 522 mm  
Dimensões do produto embalado: ..... 130 x 755 x 600 mm  
Peso líquido: ..... 11.2 kg  
Peso bruto: .....13.5 kg  
Indicador de calor residual: ..... Separado  
Localização do painel de controlo: ..... Frente  
Material da superfície da placa: ..... Vidro  
Cor da superfície: ..... Azurish white  
Comprimento do cabo de ligação: ..... 110.0 cm  
Código EAN: ..... 4242005417032  
Voltagem: ..... 220-240 V  
Frequência: ..... 50; 60 Hz



4 242005 417032

## Serie 6, Placa de indução, 60 cm, Instalação na superfície sem moldura PIF612BB1E

### A placa de indução: cozinhar de forma rápida, segura e sempre com um baixo consumo de energia.

- Dimensões do nicho para a instalação (AxLxP mm) : 51 x 560 x (490 - 500)
- Espessura mínima da bancada: 16 mm
- Potência de ligação: 7.4 kW
- Potência máxima regulável: se necessário, limite a potência máxima (dependendo da proteção dos fusíveis da instalação elétrica).

- 60 cm: espaço para 4 tachos e frigideiras.

#### Flexibilidade das zonas de cozedura

- Zona dupla oval: utilize assadeiras na zona de cozedura expansível.
- Zona de cozedura frente esquerda: 180 mm, 1.8 kW (potência máxima 3.1 kW)
- Zona de cozedura atrás esquerda: 180 mm, 280 mm, 1.8 kW (potência máxima 3.1 kW)
- Zona de cozedura atrás direita: 145 mm, 1.4 kW (potência máxima 2.1 kW)
- Zona de cozedura frente direita: 210 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)

#### Conforto

- Controlo TouchSelect (+/-): controlo da potência através de botões +/-.
- 17 níveis de potência: para uma maior precisão no ajuste do calor (9 níveis principais e 8 níveis intermediários).
- Programação do tempo de cozedura para todas as zonas c/ função desligar
- : desliga automaticamente a zona de cozedura assim que o tempo programado terminar (p.e. para cozer ovos).
- Sinal sonoro de fim de tempo
- : emite um sinal assim que o tempo programado terminar (p.e. para cozer massa).

#### Poupança de tempo & eficiência

- Função PowerBoost em todas as zonas
- : ferve a água mais rápido pois tem 50% mais energia que no nível máximo standard.
- Função QuickStart: ao ser ligada, a placa seleciona automaticamente a zona com o recipiente (quando desligada).
- Função ReStart: no caso da placa se desligar acidentalmente, recupera todas as regulações anteriores ao ligar novamente a placa durante os 4 segundos seguintes.

#### Design

- Design sem aro

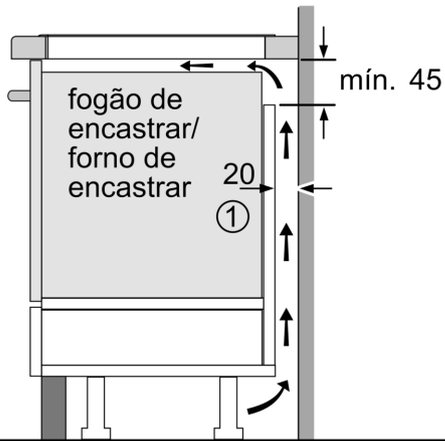
#### Segurança

- Indicador de calor residual para cada zona com 2 níveis: indica se as zonas de cozedura ainda estão muito quentes ou quentes.
- Bloqueio de segurança para crianças: evita uma ligação acidental da placa.
- Interruptor principal: desliga todas as zonas de cozedura ao toque de um botão.
- Desligar de segurança: por razões de segurança, o aquecimento é interrompido após detetar um determinado tempo sem interação (personalizável).
- Indicação do consumo de energia no visor (des/ativável): indica o consumo de eletricidade durante o último processo de cozedura.

#### Instalação

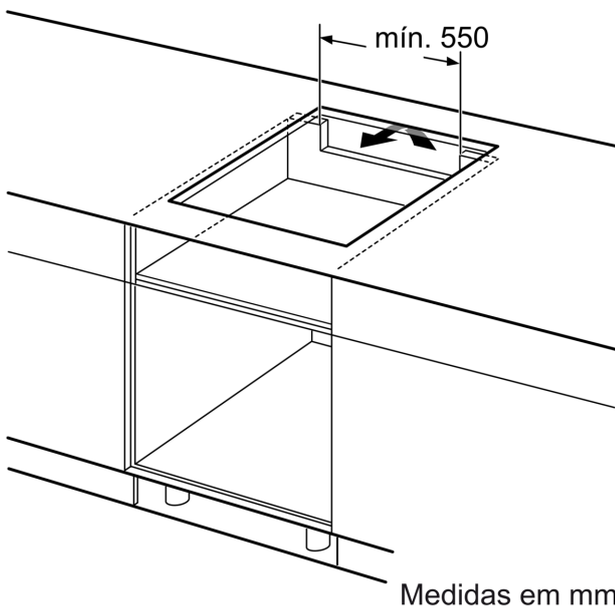
- Dimensões do produto (AxLxP mm): 51 x 592 x 522

**Serie 6, Placa de indução, 60 cm,  
Instalação na superfície sem moldura  
PIF612BB1E**

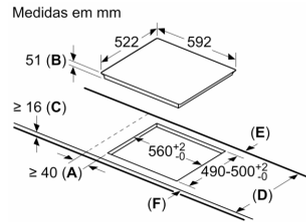


① É necessário prever um espaço para ventilação.

Medidas em mm



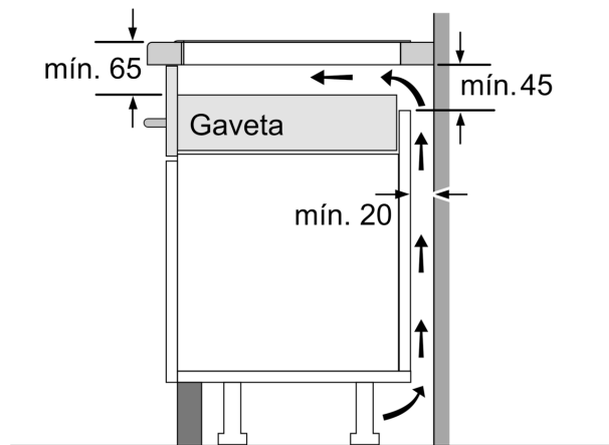
Medidas em mm



- A:** Distância mínima desde o recorte da placa à parede.  
**B:** Profundidade do nicho  
**C:** O espaço livre entre a superfície da bancada e o topo da frente do forno deve ter 30 mm.  
 Ver requisitos de espaço para o forno.

A bancada dentro da qual a placa é instalada tem de suportar cargas de aprox. 60 kg; subestruturas adequadas têm de ser usadas se tal for necessário.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



Medidas em mm