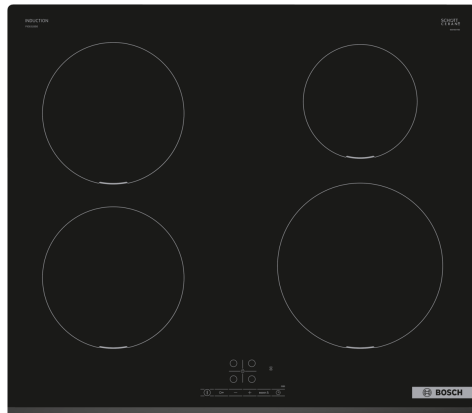


**Serie 4, Placa de indução, 60 cm,
Preto, Instalação na superfície sem
moldura
PIE631BB5E**



HEZ32WA00 Termosonda sem fios
 HEZ390090 Wok (placas de indução)
 HEZ9ES100 Cafeteira para indução (4 chávenas)
 HEZ9SE030 Conjunto de panelas

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.
- **Design biselado frontal:** um design elegante e atraente.
- **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 accidentalmente.

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:51x592x522 mm

Dimensões do produto embalado:126 x 753 x 603 mm

Peso líquido:11.0 kg

Peso bruto:13.3 kg

Indicador de calor residual:Separado

Localização do painel de controlo:Frente

Material da superfície da placa:Vidro

Cor da superfície:Preto

Comprimento do cabo de ligação:110.0 cm

Código EAN:4242005319848

Voltagem:220-240 V

Frequência:50; 60 Hz



4 242005 319848

**Serie 4, Placa de indução, 60 cm,
Preto, Instalação na superfície sem
moldura
PIE631BB5E**

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

- 60 cm: espaço para 4 tachos e frigideiras.

Flexibilidade das zonas de cozedura

- Zona de cozedura frente esquerda: 180 mm, 1.8 kW (potência máxima 3.1 kW)
- Zona de cozedura atrás esquerda: 180 mm, 1.8 kW (potência máxima 3.1 kW)
- Zona de cozedura atrás direita: 145 mm, 1.4 kW (potência máxima 2.2 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: desliga a zona de cozedura após o tempo programado (por exemplo, ovos cozidos).
- Cronómetro: emite um aviso após atingir o tempo programado (por exemplo para massas).

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.
- QuickStop: desliga rapidamente a zona de cozedura com um toque mais longo.

Design

- Design com frente biselada

Segurança

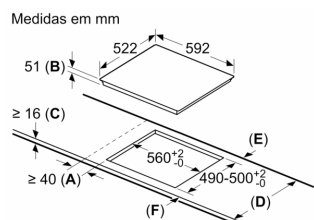
- Indicador de calor residual para cada zona com 2 níveis: indica se as zonas de cozedura ainda estão muito quentes ou quentes.
- Bloqueio de segurança para crianças: evita uma ligação acidental da placa.
- Interruptor principal: desliga todas as zonas de cozedura ao toque de um botão.
- Desligar de segurança: por razões de segurança, o aquecimento é interrompido após detetar um determinado tempo sem interação (personalizável).

Instalação

- Dimensões do produto (AxLxP mm): 51 x 592 x 522
- 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).
- Comprimento do cabo de ligação: 1.1 m, Cabo incluído na embalagem

**Serie 4, Placa de indução, 60 cm,
Preto, Instalação na superfície sem
moldura
PIE631BB5E**

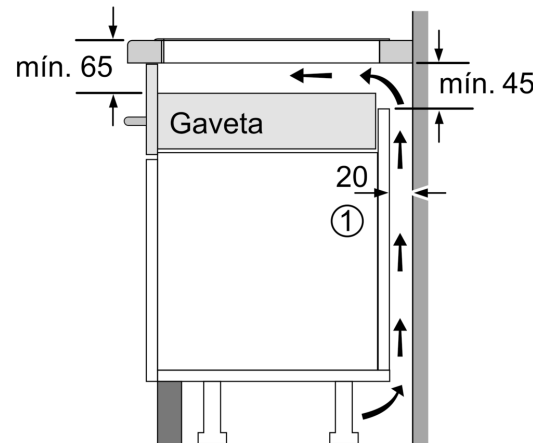


Medidas em mm

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.

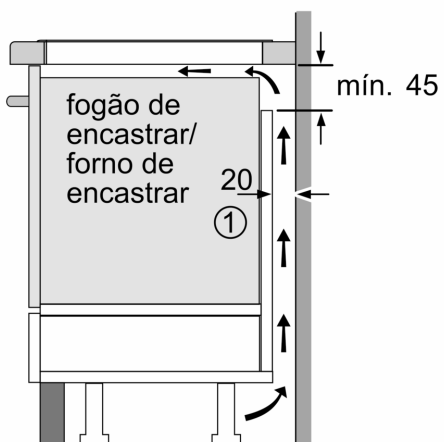
A bancada dentro da qual a placa é instalada tem de suportar cargas de aprox. 60 kg; subestruturas adequadas têm de ser usadas se tal for necessário.

| D | E | F |
|---------|------|------|
| 585-600 | 50 | ≥ 35 |
| > 600 | ≥ 50 | ≥ 50 |



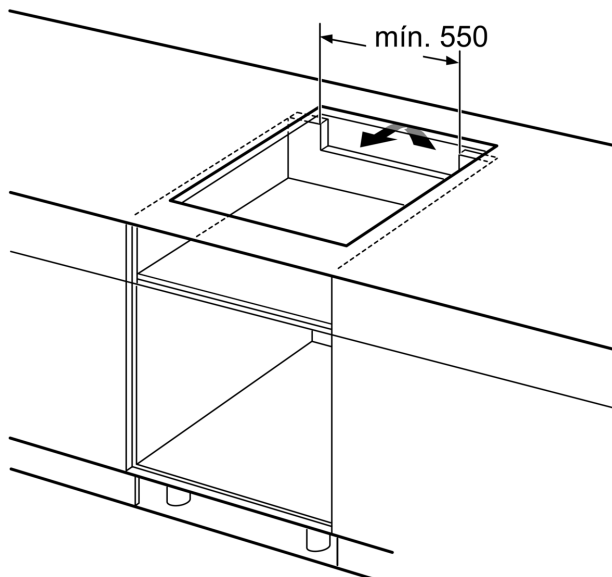
① Espaço para ventilação
tem de estar previsto.

Medidas em mm



① É necessário prever um espaço para ventilação.

Medidas em mm



Medidas em mm