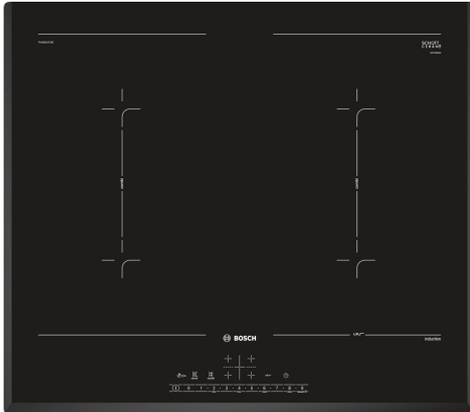


**Serie 6, Placa de indução, 60 cm,  
Preto, Instalação na superfície sem  
moldura  
PVQ651FC5E**



HEZ390090	Wok (placas de indução)
HEZ390210	Acessórios fogões/fornos eléctricos
HEZ9ES100	Cafeteira para indução (4 chávenas)
HEZ9FE280	Frigideira, Ø 18 / 28 cm
HEZ9SE040	Conjunto de painelas, 4 peças
HEZ9SE060	Conjunto de painelas, 6 peças

**Placa CombiInduction: permite utilizar  
recipientes ovais ou rectangulares de  
grande dimensão, unindo as duas zonas de  
confeção.**

- **DirectSelect:** seleção simples e direta da zona de confeção desejada, da potência e outras funções.
- **CombiZone:** combine duas zonas de indução para aquecer recipientes maiores.
- **PerfectFry:** queimar a comida deixou de ser uma preocupação.
- **Design biselado:** design elegante com bisel frontal e lateral.
- **PowerBoost:** até 50% mais potência para um aquecimento mais rápido da sua placa de indução.

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 608 mm  
 Peso líquido: ..... 11.7 kg  
 Peso bruto: .....13.9 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: ..... 4242005088256  
 Voltagem: ..... 220-240 V  
 Frequência: ..... 50; 60 Hz



## **Serie 6, Placa de indução, 60 cm, Preto, Instalação na superfície sem moldura PVQ651FC5E**

### **Placa CombiInduction: permite utilizar recipientes ovais ou retangulares de grande dimensão, unindo as duas zonas de confeção.**

- 60 cm: espaço para 4 tachos e frigideiras.

#### **Flexibilidade das zonas de cozedura**

- 2 Combi zonas
- : utilize recipientes maiores ao combinar duas zonas de cozedura clássicas numa só zona grande.
- Zona de cozedura frente esquerda: 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)
- Zona de cozedura atrás esquerda: 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)
- Zona de cozedura atrás direita: 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)
- Zona de cozedura frente direita: 190 mm, 210 mm, 2.2 kW (potência máxima 3.7 kW)

#### **Conforto**

- Controlo DirectSelect: controle o nível de potência diretamente através da barra tátil.
- 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.
- MoveMode (2 níveis): aumente ou diminua o nível de potência com o simples deslocar do recipiente para a frente ou para trás.
- 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.

#### **Assistente de cozinha**

- Sensor PerfectFry com 4 níveis de temperatura: evite um aquecimento desadequado com a regulação automática da temperatura do sensor integrado.

#### **Design**

- Design Biselado

#### **Segurança**

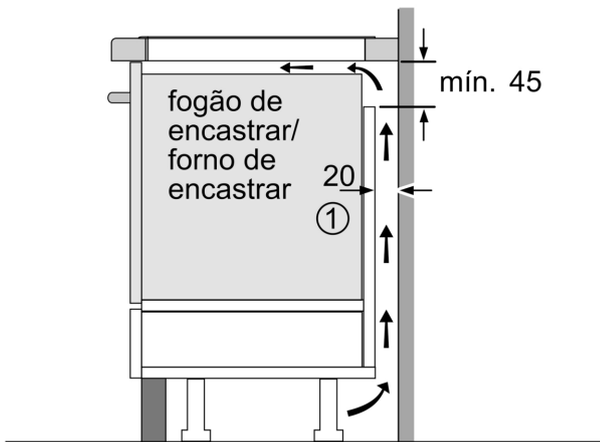
- Indicador de calor residual para cada zona com 2 níveis: indica se as zonas de cozedura ainda estão muito quentes ou quentes.

- Bloqueio de segurança para crianças: evita uma ligação acidental da placa.
- Função Limpeza: bloqueio temporário dos comandos: limpe líquidos derramados sem alterar acidentalmente as regulações da sua placa (bloqueia todos os botões durante 30 segundos).
- 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/activável): indica o consumo de eletricidade durante o último processo de cozedura.

#### **Instalação**

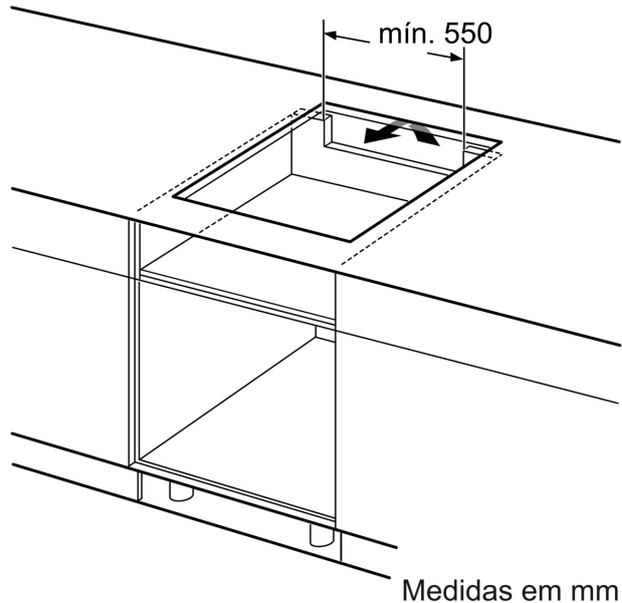
- Dimensões do produto (AxLxP mm): 51 x 592 x 522
- Dimensões do nicho para a instalação (AxLxP mm) : 51 x 560 x (490 - 500)
- Espessura mínima da bancada: 16 mm
- Potência de ligação: 7.4 kW
- Limitação da potência da placa: se necessário, limite a potência máxima (dependendo da protecção dos fusíveis da instalação elétrica).
- Comprimento do cabo de ligação: 1.1 m, Cabo incluído na embalagem

**Serie 6, Placa de indução, 60 cm,  
Preto, Instalação na superfície sem  
moldura  
PVQ651FC5E**



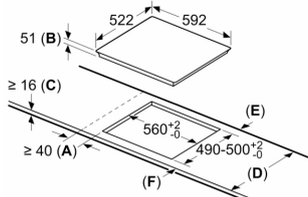
① É necessário prever um espaço para ventilação.

Medidas em mm



Medidas em mm

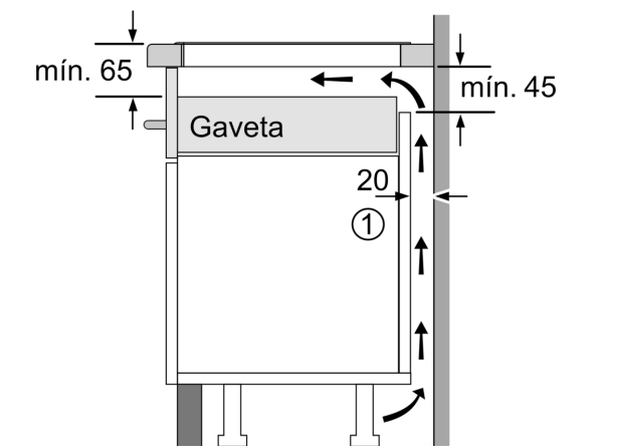
Medidas em mm



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.

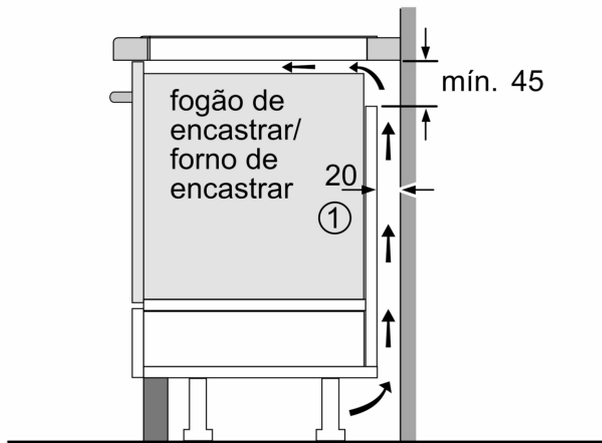
A bancada dentro da qual a placa é instalada tem de suportar cargas de aprox. 60 kg; subestruturas adequadas têm de ser usadas se tal for necessário.

D	E	F
585-600	50	≥ 35
> 600	≥ 50	≥ 50



① Espaço para ventilação tem de estar previsto.

Medidas em mm



① É necessário prever um espaço para ventilação.

Medidas em mm