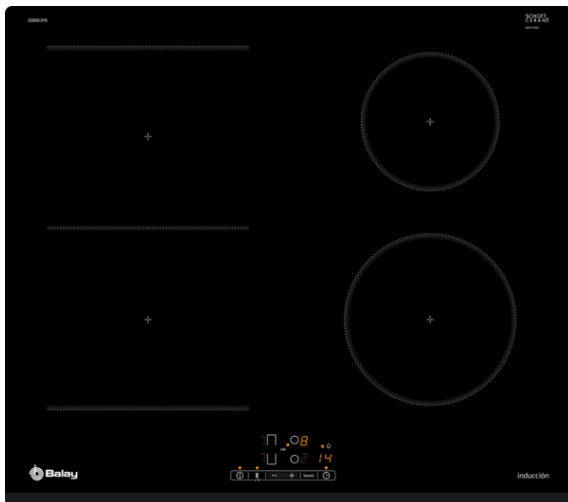


Placa de indução, 60 cm,  
3EB963FR



### **3EB963FR**

- Controlo profissional com 17 níveis de potência
- 4 zonas de indução com função Sprint
- Zona combinada
- 1 zona de 18 cm
- 1 zona de 15 cm
- Função Recipiente
- Função Memória
- Função Início automático (identificação da zona)
- Função Programação de tempo de cozedura em cada zona
- Função Alarme (com duração de aviso ajustável)
- Função de Segurança para crianças (com opção de bloqueio permanente ou temporário)
- Desligar de segurança automático da placa
- Função Potência máxima regulável
- Função Silêncio (com possibilidade de desligar os avisos sonoros)
- Indicador de calor residual para cada zona com 2 níveis
- Sistema de fácil instalação
- Medidas do nicho: 560 mm x 490 mm
- Potência de ligação: 6.9 kW
- Espessura mínima da bancada: 30 mm
- Comprimento do cabo de ligação: 110 cm

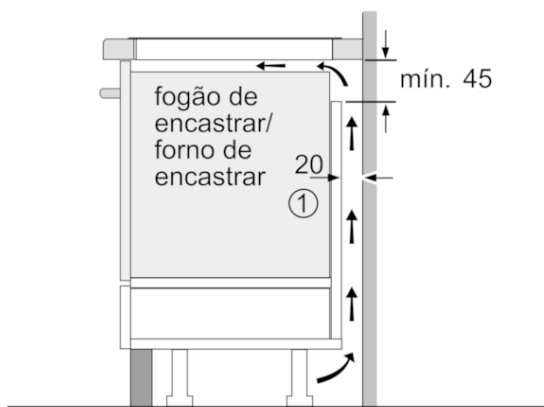
### **Acessórios opcionais**

**3AB3030L Friso de união (placas biseladas)**

### **Acessórios incluídos**

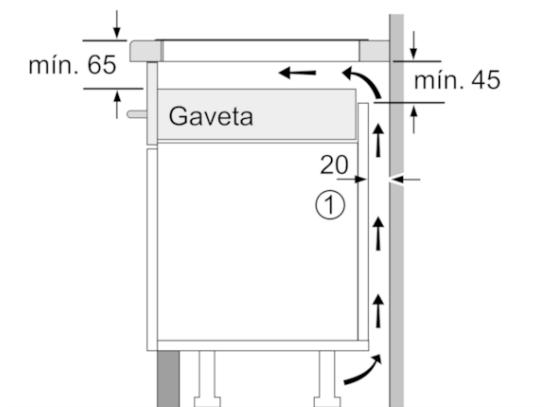
**4242006291303**

**Placa de indução, 60 cm,  
3EB963FR**



① É necessário prever um espaço para ventilação.

Medidas em mm



① Espaço para ventilação tem de estar previsto.

Medidas em mm

**Características**

**Nome/família do produto:** Disco/queimador vitrocerâmica  
**Tipo de construção:** Encastrar  
**Entrada de energia:** Eléctrica  
**Secção de planos de cozedura/tampos apenas para aparelhos independentes:** 4  
**Largura do produto sem pegas desembalado em mm.:** 592  
**Dimensões do produto (mm):** 51 x 592 x 522  
**Dimensões do produto embalado:** 126 x 753 x 608  
**Peso líquido (kg):** 12,371  
**Peso bruto (kg):** 13,6  
**Indicador de calor residual:** Separado  
**Localização do painel de controlo:** Parte frontal da placa  
**Material de superfície básico:** Vitrocerâmica  
**Cor da superfície:** Preto  
**Certificados de aprovação:** AENOR, CE  
**Comprimento do cabo de alimentação eléctrica (cm):** 110  
**Código EAN:** 4242006291303

**Características de consumo e ligação**

**Classificação da ligação eléctrica (W):** 6900  
**Classificação da ligação (kW)-gás:**  
**Corrente (A):**  
**Voltagem (V):** 220-240  
**Frequência (Hz):** 50-60

2020-04-16