

## iQ500

### Forno eléctrico de embutir

### VB558C0S0 Preto, Inox

A+



#### Acessórios incluídos

1 x Tabuleiro esmaltado, 1 x Grelha, 1 x Assadeira universal

Forno de grande dimensão que oferece a máxima capacidade ao mesmo tempo que poupa tempo graças ao préaquecimento rápido.

- ✓ Préaquecimento rápido: alcance rapidamente a temperatura desejada para começar a cozinhar o mais cedo possível.
- ✓ lightControl: operação intuitiva, graças aos comandos redondos iluminados.
- ✓ Ar quente: resultados perfeitos de cozedura em até 2 níveis em simultâneo.
- ✓ Forno de 90 cm de largura e 48 cm de altura com capacidade de 85 litros.
- ✓ Raile varioClip: máxima flexibilidade já que é possível colocar os rails telescópicos em qualquer um dos 5 níveis.

#### Equipamento interior

##### Technical data

Cor frontal do material : Inox  
 Tipo de instalação : Integrar  
 Sistema de limpeza incluído : Não  
 Medidas do nicho para instalação(mm) : 477-480 x 860-864 x 560  
 Dimensões do produto (mm) : 475 x 896 x 572  
 Dimensões do produto embalado : 588 x 680 x 968  
 Material do painel de controlo : Inox, Vidro  
 Material da porta : Vidro  
 Peso líquido (kg) : 51,0  
 Volume útil (da cavidade) - cavidade 1 : 85  
 Método de cozedura : Ar quente, Calor inferior, Calor superior/inferior, circulação de ar, Conventional heat gentle, Descongelação, Fase para pizzas, Grelhador com circ. de ar, Grelhador de grande superfície, Grelhador de peq. superfície  
 Material da cavidade : Other  
 Controlo de temperatura : Electrónicos  
 Quantidade de luzes interiores : 2  
 Certificados de aprovação : CE  
 Comprimento do cabo de alimentação eléctrica (cm) : 115  
 Código EAN : 4242003802328  
 Número de cavidades - (2010/30/CE) : 1  
 Classe de Eficiência Energética - (2010/30/EC) : A  
 Energy consumption per cycle conventional (2010/30/EC) : 0,74  
 Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC) : 1,11  
 Índice de Eficiência Energética (2010/30/EC) : 81,3  
 Classificação da ligação eléctrica (W) : 3100  
 Corrente (A) : 16  
 Voltagem (V) : 220-240  
 Frequência (Hz) : 60; 50  
 Tipo de ficha : sem ficha



4 242003 802328

## iQ500

Forno eléctrico de embutir  
VB558C0S0 Preto, Inox

## Equipamento interior

**Tipo de forno /Modo de aquecimento:**

- 10 modos de aquecimento: Ar quente circulante, Calor superior/inferior, ar quente circulante, Grelhar com ar circulante, Grelhar - grande quantidade, Grelhar - pouca quantidade, Função Pizza, Calor inferior, descongelação, Ar quente suave
- Amplitude de temperatura 50 °C - 280 °C
- Volume: 85 litros

**Sistema de railes**

- Raile varioClip - adaptável a qualquer nível do forno

**Design:**

- lightControl: comandos iluminados
- Comandos: Comandos rotativos, iluminação, touchControl, Comandos redondos fixos
- Cavidade interior do forno: esmalte cinza de elevada resistência

**Limpeza:**

- Paredes laterais catalíticas, Auto-limpeza catalítica na parede posterior do forno
- Interior da porta em vidro

**Conforto:**

- Display LCD (branco)
- Relógio electrónico, com regulação da duração e fim de confecção
- Porta do forno com softMove
- Aquecimento rápido
- Iluminação independente
- Turbina de arrefecimento
- Puxador em inox

**Acessórios:**

- 1 x Tabuleiro esmaltado, 1 x Grelha, 1 x Assadeira universal

**Segurança e ambiente:**

- Porta com temperatura baixa
- Bloqueio de segurança para crianças  
Desligar automático de segurança do forno  
Indicador de calor residual  
Interruptor contacto da porta

**Informação técnica:**

- Comprimento cabo eléctrico: 115 cm
- Tensão nominal: 220 - 240 V
- Potência de ligação 3.1 kW
- Classe de eficiência energética: A+ numa escala de classes de eficiência energética de A+++ até D\*  
Consumo de energia por ciclo na função de aquecimento convencional: 0.74 kWh  
Consumo de energia por ciclo na função de aquecimento por circulação forçada de ar: 1.11 kWh  
Número de cavidades: 1  
Fonte de energia: eléctrica  
Volume útil do compartimento: 85 litros  
\* de acordo com o REGULAMENTO DELEGADO (UE) N.º 65/2014

**Medidas:**

- Dimensões do aparelho (AxLxP): 475 x 896 x 572 mm
- Dimensões do nicho (AxLxP): 477-480 x 860-864 x 560 mm
- "Por favor consulte o esquema técnico de instalação"

