

iQ500, Forno integrável, 90 x 48 cm, Inox VB558C0S0

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 a temperatura desejada para começar a cozinhar o mais cedo possível.
- ✓ Revestimento esmalte de alta qualidade para fácil limpeza.
- ✓ 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.

Equipamento interior

Technical data

Cor frontal do material : Inox
 Tipo de construção : Encastrar
 Sistema de limpeza incluído : Hidrolítico
 Medidas do nicho para instalação : 477-480 x 860-864 x 560 mm
 Dimensões do produto : 475 x 896 x 572 mm
 Dimensões do produto embalado : 588 x 680 x 968 mm
 Material do painel de controlo : Inox, Vidro
 Material da porta : Vidro
 Peso líquido : 50,902 kg
 Volume útil (da cavidade) - cavidade 1 : 85 l
 Método de cozedura : 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 : 115 cm
 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 kWh/cycle
 Energy consumption per cycle forced air convection (2010/30/EC) : 1,11 kWh/cycle
 Índice de Eficiência Energética (2010/30/EC) : 81,3 %
 Classificação da ligação : 3100 W
 Corrente : 16 A
 Voltagem : 220-240 V
 Frequência : 60; 50 Hz
 Tipo de ficha : sem ficha



iQ500, Forno integrável, 90 x 48 cm, Inox VB558C0S0

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
- Volume: 85 litros

Sistema de rails

- Raile varioClip - adaptável a qualquer nível do forno

Design:

- lightControl: comandos iluminados
- Comandos rotativos, iluminação, touchControl, redondo
- 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), Controlo eletrónico Comfort
- Relógio eletrónico, com regulação da duração e fim de confeção
- Porta do forno com abertura rebatível
- Preaquecimento rápido automático
- Iluminação em halogéneo
-
- Turbina de arrefecimento
- Puxador em inox

Acessórios:

- Tabuleiro esmaltado, Grelha, 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 elétrico: 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: elétrica
- 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"

iQ500, Forno integrável, 90 x 48 cm,
Inox
VB558C0S0

Desenhos à escala

