

## iQ700, Forno integrável com função vapor, 60 x 60 cm, Preto HR776G1B1



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

AOVG9MF00S ;, HZ327000 Set pedra pizza e pá em madeira, HZ32WA00 Termosonda sem fios, HZ530000 2 tabuleiros twin, HZ531010 ;, HZ532010 Tabuleiro com revestimento cerâmico, HZ617000 Acessórios fogões/fornos eléctricos, HZ629070 Tabuleiro Air Fry & Grelhador, HZ631070 ;, HZ632070 Tabuleiro universal, HZ633001 Tampa para tabuleiro profissional, HZ633070 Tabuleiro profissional, HZ633073 Tabuleiro profissional, HZ634000 ;, HZ635000 Tabuleiro Air Fry & Grelhador, HZ636000 Acessórios fogões/fornos eléctricos, HZ638070 ClipRail (1 rail teles ind pyro), HZ664000 ;, HZ66X650 Accessory, HZ915003 Acessórios p/parelhos de micro-ondas, HZG0AS00 :

O forno inteligente com Assistente de Forno com Controlo por Voz para uma configuração intuitiva de programas e activeClean para uma limpeza sem esforço.

- ✓ cookControl Pro: Resultados excelentes, qualquer que seja a receita, em qualquer circunstância.
- ✓ Assistente de Forno com Controlo por Voz: A forma mais intuitiva de definir o programa certo.
- ✓ humidClean Plus: Para uma limpeza rápida e facilitada, a sujidade é humedecida previamente pela vaporização de água com detergente. E sai tudo sem esforço.
- ✓ Função pulseSteam: para confecção de assados suculentos por dentro e crocantes por fora.
- ✓ Home Connect com Controlo Remoto: Tire o máximo partido do seu forno inteligente.

Tipo de instalação: ..... Integrar  
Sistema de limpeza incluído: ..... Pirolítico+Hidrolítico  
Medidas do nicho para instalação (AxLxP): ..... 585-595 x 560-568 x 550 mm  
Dimensões do produto: ..... 595x594x548 mm  
Dimensões do produto embalado: ..... 675 x 660 x 690 mm  
Material do painel de controlo: ..... Vidro  
Material da porta: ..... Vidro  
Peso líquido: ..... 40.2 kg  
Volume útil (da cavidade): ..... 71 l  
Controlo de temperatura: ..... Electrónicos  
Quantidade de luzes interiores: ..... 1  
Comprimento do cabo de ligação: ..... 120.0 cm  
Código EAN: ..... 4242003902431  
Número de cavidades - (2010/30/CE): ..... 1  
Classe de Eficiência Energética - (2010/30/EC): ..... A+  
Consumo de energia por ciclo convencional: ..... 0.87 kWh/ciclo  
Consumo de energia por ciclo ar forçado convencional: ..... 0.69 kWh/ciclo  
Índice de Eficiência Energética (2010/30/EC): ..... 81.2 %  
Potência da ligação: ..... 3600 W  
Protetor de fusível: ..... 16 A  
Voltagem: ..... 220-240 V  
Frequência: ..... 50; 60 Hz  
Tipo de ficha: ..... Ficha Schuko/Gardy c/ terra  
Acessórios incluídos: ..... 1 x Tabuleiro esmaltado, 1 x Grelha, 1 x Assadeira universal



## iQ700, Forno integrável com função vapor, 60 x 60 cm, Preto

### HR776G1B1

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

- Forno multifunções pulseSteam com 19 modos de aquecimento: Ar quente, calor superior/inferior, grelhar com ar quente, grelhar - grande quantidade, Grelhar - pouca quantidade, função pizza, Função coolStart, calor inferior, assar lentamente, Preaquecer loiça, Manter quente, ar quente suave, Calor superior/inferior suave, Regenerar, Levedar, Grelhar com ar quente + vapor, Manter quente + vapor, Ar quente 4D + vapor, Calor superior/inferior + vapor
- Intervalo de temperatura 30 °C - 300 °C
- Volume: 71 litros

#### **Sistema de railes**

- Número de níveis de forno para colocar tabuleiro ou grelha: 5
- Railes telescópicos não incluídos. Possibilidade de equipar posteriormente com acessório opcional

#### **Design:**

- touchControl

#### **Limpeza:**

- activeClean® - sistema automático de limpeza pirolítica
- humidClean
- Interior da porta em vidro

#### **Conforto:**

- Assistente do forno com controlo por voz
- TFT-Touchdisplay Plus
- Relógio eletrónico, com regulação da duração e fim de confeção
- Sugestão automática da temperatura para cada função, Indicação da temperatura atual, Controlo de aquecimento
- softMove (abertura suave da porta)
- softMove (abertura suave da porta)
- cookControl Pro
- Pré-aquecimento rápido automático
- Função coolStart
- steamBoost : adicione vapor intenso durante 3min com um simples toque num botão
- Possibilidade de escolher entre três intensidades de vapor diferentes: nível de vapor alto, nível de vapor médio, nível de vapor baixo
- Iluminação interior em LED
- Indicação de depósito de água vazio
- Gerador de vapor no exterior da cavidade
- Turbina de arrefecimento
- Home Connect: controlo remoto através da app

#### **Acessórios:**

- Acessórios incluídos: tabuleiro esmaltado, grelha, tabuleiro universal

#### **Segurança e ambiente:**

- Porta com temperatura muito baixa
- Temperatura baixa da porta durante a autolimpeza pirolítica
- Porta com 4 vidros CoolTouch
- Bloqueio eletrónico da porta, Bloqueio de segurança para crianças, Desligar automático de segurança do forno, Indicador de calor

residual, Tecla de início/fim, Interruptor contacto da porta

#### **Informação técnica:**

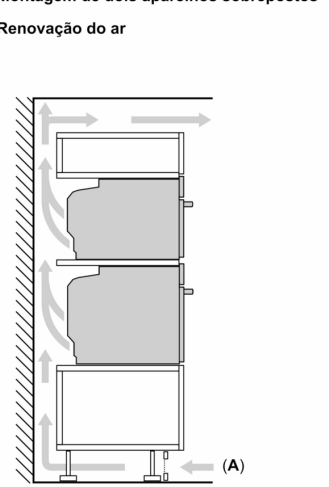
- Comprimento cabo elétrico: 120 cm
- Tensão nominal: 220 - 240 V
- Potência de ligação 3.6 kW
- Classe de eficiência energética: A+ (numa escala de classes de eficiência energética de A+++ até D), Consumo de energia por ciclo na função de aquecimento convencional (ar quente): 0.87 kWh, Número de cavidades: 1,
- Fonte de energia: elétrica, Volume da cavidade: 71 litros

#### **Medidas:**

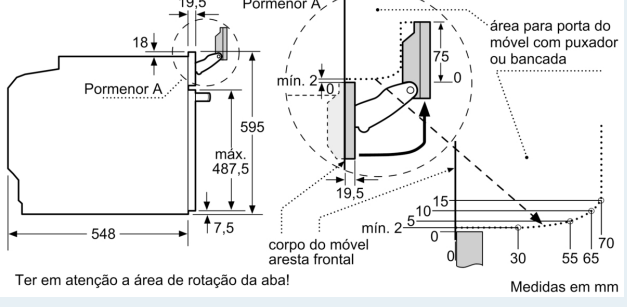
- Dimensões do aparelho (AxLxP): 595 x 594 x 548 mm
- Dimensões do nicho (AxLxP): 585-595 x 560-568 x 550 mm
- "Por favor consulte o esquema técnico de instalação"

## iQ700, Forno integrável com função vapor, 60 x 60 cm, Preto HR776G1B1

**Montagem de dois aparelhos sobrepostos**  
Renovação do ar

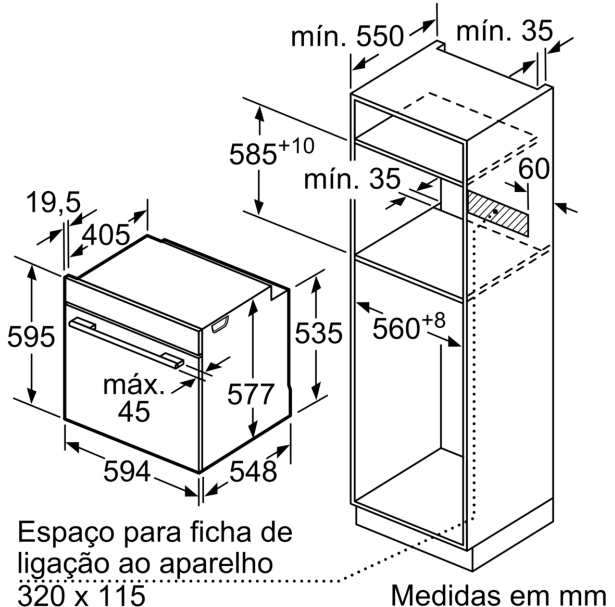


**A:** Abertura p/admissão ar  $\geq 200 \text{ cm}^2$



Ter em atenção a área de rotação da aba!

Medidas em mm



Espaço para ficha de ligação ao aparelho  
320 x 115

Medidas em mm

**Se o aparelho for instalado por baixo de uma placa de cozinhar, tem de ser observada a seguinte espessura da bancada (se necessário incl. estrutura inferior).**

Tipo de placa	espessura mín. da bancada	
	saliente	plana à superfície
Placa de indução	37 mm	38 mm
Placa de indução de superfície integral	47 mm	48 mm
Placa a gás	30 mm	38 mm
Placa elétrica	27 mm	30 mm

