

FORNO MICRO-ONDAS FISCHER FIT LINE EMBUTIR 25L FRONTAL BRANCO



MODELO

30176 - 75008 (127V)

30176 - 75009 (220V)

O sonho da cozinha planejada passa por vários detalhes. Para que você tenha mais uma opção na hora de montar seu ambiente, a Fischer apresenta o Forno micro-ondas Fischer Fit Line de Embutir.

Com capacidade de 25 litros, conta com as funções: descongelamento, automenu, relógio, trava de segurança incluindo 5 níveis de potência e display digital. Um produto único no mercado, que valoriza a beleza e a modernidade das cozinhas planejadas.

Funções

- Função descongelamento por tempo
- Função descongelamento por peso
- Função automenu com 8 opções
- Função relógio 24h
- Função trava de segurança
- 5 níveis de potência
- Display digital na cor vermelha
- Controle eletrônico digital
- Moldura com saída de ar integrada.
- Sistema de ventilação interna para resfriamento dos componentes

Acompanha:

- Prato giratório
- Guia rápido de uso
- Suporte para o pé do forno

Acabamento





- Corpo externo pintado na cor prata
- Corpo interno pintado na cor branca
- Painel com teclas com acabamento em aço inox
- Moldura pintada na cor branca
- Porta com vidro preto







FORNO MICRO-ONDAS FISCHER FIT LINE EMBUTIR 25L FRONTAL BRANCO



- Classificação energética ENCE 127V: B
- Classificação energética ENCE 220V: B

Energia (Elétrica)	
Fabricante	FORNOS DE MICRO-ONDAS Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd.
Marca	 Fischer Fit Line 25 L Frontal branco (30176-75009) 127V
Modelo/Tensão	
Mais eficiente	 B
Menos eficiente	
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)	52,3
MODO ESPERA (Standby) (kWh/dia)	0,010
Volume Total (litros)	25
Volume Útil (litros)	16
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Fornos de Micro-ondas.	 Segurança
Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho.	 PROGRAMA ENERGIA EFICIENTE Registo Inmetro n° 0077812017

Energia (Elétrica)	
Fabricante	FORNOS DE MICRO-ONDAS Guangdong Midea Kitchen Appliances Manufacturing Co., Ltd.
Marca	 Fischer Fit Line 25 L Frontal branco (30176-75009) 220V
Modelo/Tensão	
Mais eficiente	 B
Menos eficiente	
EFICIÊNCIA ENERGÉTICA (%)	52,6
MODO ESPERA (Standby) (kWh/dia)	0,012
Volume Total (litros)	25
Volume Útil (litros)	16
Requisitos de Avaliação da Conformidade para Fornos de Micro-ondas.	 Segurança
Instruções de instalação e recomendações de uso, leia o manual do aparelho.	 PROGRAMA ENERGIA EFICIENTE Registo Inmetro n° 0077822017

- Tensão: 127V ou 220 V
- Potência consumida: 1450 W
- Potência micro-ondas: 900 W
- Potência dourador: não possui
- Código EAN 127V: 789 65133 20765
- Código EAN 220V: 789 65133 20772
- Classificação fiscal: 8516 50 00
- Frequência: 60 Hz
- Frequência micro-ondas: 2450 Mhz
- Consumo energético: 1,45 kWh
- Corrente em 127V: 11,41 A
- Corrente em 220V: 6,59 A
- Capacidade: 25 L
- Controle: eletrônico digital
- Diâmetro do prato de vidro: ø315 mm
- Lâmpada: 1x25 W
- Tipo de plugue: Padrão ABNT (3pinos)
- Comprimento do cabo de alimentação: 1 m
- Dimensões ext. do produto com moldura (AxLxP): 385 x 665 x 385 mm
- Dimensões int. do produto (AxLxP): 207 x 330 x 370 mm
- Dimensões ext. da embalagem: (AxLxP):463 x 740 x 440 mm
- Peso líquido: 14,15 kg
- Peso bruto: 19,9 kg
- Quantidade de produto por container 20 pés: 195 unidades
- Quantidade de produto por container 40 pés: 405 unidades
- Quantidade de produto por pallet: 12 unidades
- Empilhamento máximo: 4 unidades
- Acessórios da embalagem: manual de instruções, suporte para pé do forno, kit fixação moldura, anel de rotação, prato de vidro
- 1 ano de garantia
- Tipo de embalagem: Papelão, saco plástico e EPS
- Produto Certificado pelo INMETRO (Portaria 268)

A classificação de eficiência energética pode sofrer variações conforme avaliações periódicas exigidas pelo INMETRO.

A Irmãos Fischer S/A Indústria e Comércio reserva-se o direito de alterar estas especificações e características dos produtos sem prévio aviso. Imagens meramente ilustrativas.