



Descrição

- Material: Aço Inox - EN 1.4301
- Tomada EU AC
- Voltagem: 20-240 Vac, 50/60 Hz, 3.8-4.2A, 0.84-1.0 kW
- Temperatura da saída do ar: 55° C com a temp. ambiente de 25 ° C
- Velocidade de saída do ar: 95-115 m/s (212.5-5.257.2(mi/h)
- Ruído: min. 69dB a 76.6dB máx.
- Caudal debitado: 74m /h
- Tipo de motor: 325-500 W, 22.000-29.000 R.P.M, Rolamento de esferas duplo, motor de escova.
- O termostato desliga aos 95 °
- Aquecedor: 325-500W, ajustável.
- Tempo de secagem: Menos que 10 segundos
- Energia de reserva: 0.3-0.4W.
- Operação do circuito: Infravermelho automático, auto-ajuste.
- Alcance do sensor: 170 ± 20mm (ajustável)
- Proteção de tempo: 60 segundos e desliga-se automaticamente.
- Isolamento: Class 1
- Peso: 3.7 kg
- Prova de salpicos: IP24 V
- Dimensões: 26.8 x 15.2 x 10 cm (Altura x Comprimento x Largura)
- Inclui:
 - 4x Parafusos - 6,5 x 38 mm
 - 4x Anilhas
 - 4x Anilhas de plástico

* Acabamentos disponíveis: Escovado / Preto / Chocolate / Dourado / Cobre (Consulte-nos)

Família

Produto [Secador Mãos Automático Aço Inox Escovado](#)
Marca JNF
Categoria Secadores de Mãos Baixo Consumo

Documentos

[Fichas Técnicas - PT\(283.15 Kb\)](#)