



## Descripción

- Material: Acero inoxidable - EN 1.4301
- Toma de CA de la UE
- Voltaje: 20-240 Vca, 50/60 Hz, 3,8-4,2 A, 0,84-1,0 kW
- Temperatura de salida del aire: 55° C con temp. ambiente de 25°C
- Velocidad de salida del aire: 95-115 m/s (212,5-5257,2 (mi/h)
- Ruido: mín. 69 dB a 76,6 dB máx.
- Caudal: 74 m/h
- Tipo de motor: 325-500 W, 22.000-29.000 R.P.M, doble rodamiento de bolas, motor con cepillo.
- El termostato se apaga a 95°
- Calentador: 325-500W, regulable.
- Tiempo de secado: Menos de 10 segundos
- Potencia de reserva: 0,3-0,4W.
- Funcionamiento del circuito: Infrarrojo automático, autoajuste.
- Rango del sensor: 170 ± 20 mm (ajustable)
- Tiempo de protección: 60 segundos y se apaga automáticamente.
- Aislamiento: Clase 1
- Peso: 3,7 kg
- A prueba de salpicaduras: IP24 V
- Dimensiones: 26,8 x 15,2 x 10 cm (Alto x Largo x Ancho)
- Incluye:
  - 4x tornillos - 6,5 x 38 mm
  - 4x Arandelas
  - 4x arandelas de plástico

\* Acabados disponibles: Cepillado / Negro / Chocolate / Oro / Cobre (Contáctenos)

## Familia

---

Producto [Secador de manos automático de acero inoxidable cepillado](#)

Marca JNF

Categoría Secadores de manos de bajo consumo

## Documentos

---

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