



Descrição

- Armário com sensor de infravermelhos e estrutura em aço inoxidável com secador de mãos modelo Bigflow EVO.
- Concebido para ser instalado atrás do espelho.
- Adequado para uma utilização ininterrupta. Componentes de qualidade superior.
- Robusto, anti-vandalismo e seguro, pois é construído sem arestas vivas ou outros elementos perigosos.
- Utilização sem contacto, evita a propagação de germes.

Características técnicas

- Aço inox AISI 304
- Dimensões máximas: 379 A x 260 L x 223 P (mm).
- Temperatura de saída do ar: 60° C
- Tipo de motor: universal sem escovas
- Velocidade do motor: 2800 rpm
- Velocidade do ar: 65 km/h
- Potência total: 2050 W
- Potência do motor: 110 W
- Voltagem/frequência: 220-240 V - 50/60 Hz
- Isolamento eléctrico: Classe II
- Consumo máximo: 9 A
- Nível sonoro a 2 metros: 60 dBA
- Tempo estimado de secagem: 40 segundos
- Tempo regulável por potenciómetro: 0 a 90 segundos

?

Família

Produto [Sistema MUMO com Secador Mãos Bigflow EVO](#)

Marca NOFER

Categoria Sistemas de Encastrar no Espelho
MUMO

Documentos

[Fichas Técnicas - ES\(157.92 Kb\)](#)