

COIFA DE ILHA FISCHER PLATINIUM EBONY 90CM



MODELO
30652-78306 (127 V)
30652-78305 (220 V)

A coifa de Ilha Fischer Platinum Ebony fabricada em aço com acabamento pintado em preto, pode ser instalada como função depurador ou exaustor. As coifas Fischer possuem filtros de alumínio e filtro de carvão ativado, garantindo a máxima eficiência na purificação do ar.

- Acabamento em preto fosco
- Velocidades: 3 níveis
- Acompanha filtro de alumínio (lavável manualmente ou em lavadora de louças)
- Acompanha filtro de carvão ativado
- Função exaustor
- Função depurador
- Paineil touch screen
- Display digital
- Função timer
- Lâmpada LED



COIFA DE ILHA FISCHER PLATINIUM EBONY 90CM



Especificações Técnicas

- Tensão: 127 V ou 220 V
- Potência instalada 127V: 436 W
- Potência instalada 220V: 426 W
- Código EAN 127V: 789 65133 2092-5
- Código EAN 220V: 789 65133 2093-2
- Classificação fiscal: 8414.60.00.EX01
- Frequência: 60 Hz
- Consumo energético 127V: 0,43 kWh
- Consumo energético 220V: 0,42 kWh
- Corrente 127V: 3,43 A
- Corrente 220V: 1,93 A
- Motor 127V: 430 W
- Motor 220V: 420 W
- Vazão: 1000 m³/h (saída livre)
- Pressão: 127V - 671 Pa
- Pressão: 220V - 674 Pa
- Nível de ruído: 78 dBA
- Lâmpada: 6 W (4x 1,5 W) (LED)
- Controle: eletrônico digital
- Tipo de plugue: padrão ABNT (3 pinos)
- Comprimento do cabo de alimentação: 1,8 m

- Dimensões externas do produto com duto aço inox (AxLxP): 960(min.)-1250(max.) x 900 x 600mm
- Dimensões externas da embalagem (AxLxP): 670 x 960 x 415mm
- Quantidade de produtos por container 20 pés: 90 unidades
- Quantidade de produtos por container 40 pés: 256 unidades
- Quantidade de produtos por pallet (padrão PBR): 8 unidades
- Empilhamento máximo: 4 unidades
- Volume produto embalado: 0,26m³
- Peso líquido: 26,65 kg
- Peso embalado: 28,75 kg
- Acessórios da embalagem: manual de instruções; kit parafusos e buchas, 01 duto flexível p/ exaustão, 01 kit válvula de ar, 8 cantoneiras p/ fixação, 01 base p/ fixação, 01 filtro de carvão ativado;
- Tipo de embalagem: Papelão, EPS e saco plástico
- Produto Certificado pelo INMETRO (Portaria 148)