



PONTOS FORTES

- > Extrator de casa de banho/WC
- > Extração intermitente
- > Instalação em paredes, tetos ou janelas
- > Instalação de volume 0 ou 2 consoante o modelo
- > Funcionamento por cabo (Fuji B - V2), interruptor (Fuji B - V0), interruptor com temporizador (Fuji T - V2) ou deteção de humidade (Fuji H - V0 e Fuji H - V2)

Designação	Referência
Fuji B - V2	1302.0015
Fuji T - V2	1302.0016
Fuji H - V2	1302.0017
Fuji B - V0	1302.0018
Fuji H - V0	1302.0019

DESCRIÇÃO

- > Ø 100 mm
- > Corpo em ABS
- > Motor de consumo muito baixo
- > 1 velocidade: 108 m³/h para os modelos V2 ou 82 m³/h para os modelos V0
- > 4 opções de funcionamento:
 - B = o extrator é ativado por um cabo (Fuji B - V2) ou por um interruptor (Fuji B - V0)
 - T = o extrator é ativado por um interruptor e tem um temporizador ajustável entre 3 e 25 minutos
 - H = o extrator é ativado por deteção da humidade com um limiar de disparo ajustável entre 40% e 95% de HR. Estes modelos também têm um disparo manual através de um cabo
- > Indicador luminoso de funcionamento
- > Cor branca

CONTEÚDO DA CAIXA

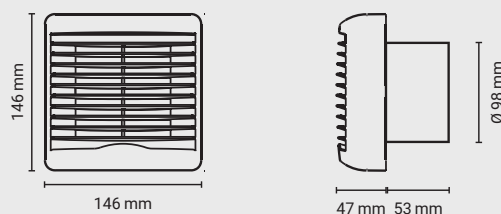
Designação	Quantidade
Extrator	1
Cabo (para os modelos H e o modelo B - V2)	1
Transformador (para os modelos V0)	1

ACESSÓRIOS

Designação	Referência	Detalhes
Grelha de parede com obturador Ø 100 mm branco	1304.0015	P. 64

DIMENSÕES

Peso: 550 g



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- > Caudal máximo: 82 m³/h (modelos V0) ou 108 m³/h (modelos V2)
- > Potência máxima do motor: 13 W (modelo Fuji B - V2) ou 15 W (modelo Fuji T - V2) ou 16 W (modelos Fuji B - V0 e Fuji H - V2) ou 18 W (modelo Fuji H - V0)
- > Tensão: 220 - 240 V – 50 Hz
- > Classificação do extrator: IPX4 (modelos V2) e IPX7 (modelos V0)
- > Temperaturas limite de utilização: -5°C/40°C (modelos V2) e 0°C/40°C (modelos V0)

DESEMPENHOS

Modelo	Caudal (em m ³ /h)	Potência (em W)	dB(A) ⁽¹⁾
Fuji B - V2	108	13	
Fuji T - V2	108	15	
Fuji H - V2	108	16	36
Fuji B - V0	82	16	
Fuji H - V0	82	18	

⁽¹⁾ medido em 3m