



Ventokit[®]





RENOVADORES DE AR

Eliminam o mau cheiro e a umidade, previnem a formação de mofo, através de trocas mecânicas de ar nos ambientes.

VENTOKIT CLASSIC



80 150 280

Renovadores de ar próprios para instalações em paredes. Quando adaptados à nossa linha de tubos flexíveis podem também ser instalados em forros. Fornecimento: bloco motor ou kit completo.

VENTOKIT AQUARELLA



80 150 280

Esta linha conta com o diferencial de ter acabamento na cor branca e acompanhar mais 8 detalhes frontais coloridos para personalizar sua instalação. Fornecimento: bloco motor ou kit completo.

VENTOKIT NM



80 150 280

O Ventokit NM possui um design diferenciado: mais fino e de formas arredondas. Possui um led que indica quando o aparelho está em funcionamento. Fornecimento: bloco motor ou kit completo.

VENTOKIT COM SENSOR DE PRESENÇA



80 150 280

Renovadores de ar que dispensam o uso de interruptor, pois possuem sensor de presença integrado que aciona o aparelho ao detectar movimento em seu raio de captação. O sensor de presença aciona um temporizador que mantém o Ventokit ligado por 10 minutos. Fornecimento: bloco motor ou kit completo.

VENTOKIT ST



ST1 ST2 ST3

Renovadores de ar para ambientes com pouca ou nenhuma ventilação. Promovem a ventilação mecânica, evitando a formação de mofo, umidade e mau cheiro. Motor: Bloco motor e gabarito. Fornecimento em múltiplos de embalagem (15 unidades).

VENTOKIT 500 TURBO ULTRA



O Ventokit 500 TURBO Ultra é indicado para exaustão ou insuflamento de ar. Deve ser instalado sobre forros ou lajes. Possui um exclusivo sistema antivibração, garantindo um funcionamento altamente silencioso. Em instalações isoladas possui elevada eficiência, em ambientes amplos e nas instalações conjuntas pode intensificar a condução de ar em sistemas de ventilação. *Tubos e acessórios vendidos separadamente.

VENTOKIT IN LINE NM



80 150 150 TURBO

Esta linha foi desenvolvida para ser instalada sobre forros, tendo seu motor fixado em vigas ou lajes. Esta característica torna a linha indicada para aplicativos em superfícies finas e onde o conforto acústico é ainda mais exigido. Possui design fino e arredondado. Fornecimento: somente bloco motor.

BOOSTER



O VK Booster 300 é um equipamento indicado para sistemas de ventilação, exaustão ou ar condicionado que necessitem ampliar sua capacidade de condução do ar. Pode ser instalado tanto para insuflamento quanto exaustão e operado sem interrupção por longos períodos.

MODELOS | OPCIONAIS

80 MODELO 80

150 MODELO 150

280 MODELO 280

150 TURBO MODELO 150 TURBO

REGISTRO ANTIRRETORNO

SENSOR DE PRESENÇA

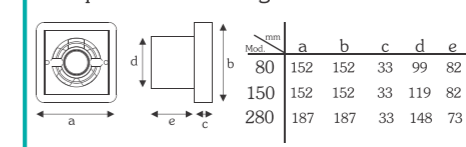
DADOS TÉCNICOS

	Capacidade de renovação nominal	Recomendado para ambientes de até:	Potência sonora (à 1 metro)	Potência do motor	Diâmetro do tubo (saída de motor)	Tensão
VENTOKIT 80	80m ³ /h	5 m ²	<56.8dB(A)	20 W	Ø100 mm	Bivolt
VENTOKIT 150	150m ³ /h	8 m ²	<59.7dB(A)	20 W	Ø125 mm	Bivolt
VENTOKIT 280	280m ³ /h	12 m ²	<67.8dB(A)	40 W	Ø150 mm	Bivolt
VENTOKIT NM 80	80m ³ /h	5 m ²	<56.8dB(A)	20 W	Ø100 mm	Bivolt
VENTOKIT NM 150	150m ³ /h	8 m ²	<59.7dB(A)	20 W	Ø125 mm	Bivolt
VENTOKIT NM 280	280m ³ /h	12 m ²	<67.8dB(A)	40 W	Ø150 mm	Bivolt
VENTOKIT IN LINE NM 80	80m ³ /h	5 m ²	<49dB(A)	20 W	Ø100 mm	Bivolt
VENTOKIT IN LINE NM 150	150m ³ /h	8 m ²	<55dB(A)	20 W	Ø125 mm	Bivolt
VENTOKIT IN LINE NM 150 Turbo	180m ³ /h	12 m ²	<57dB(A)	40 W	Ø125 mm	Bivolt
VK BOOSTER*	300m ³ /h	-	<65.3dB(A)	40 W	Ø150 mm	127V ou 220V
VENTOKIT 500 ULTRA*	550m ³ /h	40 m ²	<64.8dB(A) (127V) e 69,6dB(A) (220V)	175W (127V) e 100W (220V)	Ø150 mm	127V ou 220V

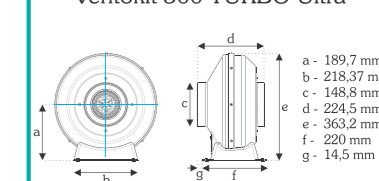
GARANTIA DE 3 ANOS

*VK Booster e o VK 500 Ultra tem 1 ano de garantia.

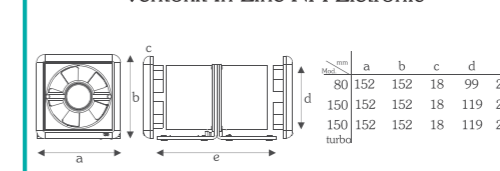
Ventokit Classic, Com sensor de presença, Aquarella e Com registro antirretorno



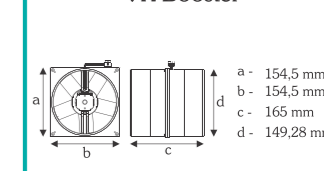
Ventokit 500 TURBO Ultra



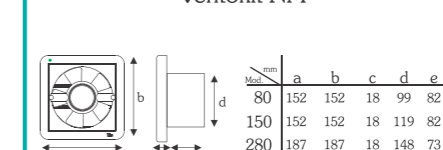
Ventokit In Line NM Eletronic



VK Booster



Ventokit NM



Os dados constantes neste material de divulgação podem sofrer alterações sem prévio aviso. Consulte sempre a ficha técnica do produto em nosso site:

www.ventokit.com

Acessórios de Instalação

A WdB oferece uma completa linha de tubos e acessórios para facilitar e complementar a instalação, de acordo com a necessidade do cliente.

TUBO POLYWEST



Tubo indicado para condução de ar de até 90°C. É ideal para instalações domésticas como: saída de coifas, exaustão de secadoras de roupas e renovação de ar. Altamente flexível e compactável.
Øs: 80mm à 250mm.

TUBO VE SEM ISOLAMENTO



Tubo indicado para condução de ar em instalações de ventilação e ar condicionado com baixa pressão. Tubo leve com excelente raio de curvatura, garantindo uma instalação prática e fácil.
Øs: 100mm à 450mm.

LUVA DE UNIÃO



Acessório que permite unir dois tubos em suas extremidades com o auxílio de braçadeiras que acompanham o produto.

FITAS ADESIVAS E BRAÇADEIRAS



As fitas adesivas e braçadeiras Edb são indicadas para fixação e vedação de tubos. Proporcionam acabamento resistente nas uniões de tubos e acessórios.

GRADES DE VENTILAÇÃO



As grades de ventilação WdB podem ser usadas tanto para insuflamento como para retorno de ar. Podem ser instaladas em paredes, forros e portas, adaptando-se perfeitamente a qualquer tipo de arquitetura do ambiente.

DIFUSOR REGULÁVEL



Indicados para insuflamento ou exaustão de ar em sistemas de ventilação e climatização. Possui um sistema simples e prático de fixação através de molas. Pode ser instalado em forros de gesso, isopor, lã de vidro, madeira e plástico. Para tubos de Ø100, Ø125 e Ø150mm.



CANAIS DE ATENDIMENTO

- 0800-7283433
- contato@wdbnet.com
- www.ventokit.com



512738 QM08



60300019 UM

