

COPILOT VENT E

Extrator de alto fluxo

Os extratores de ar de gran capacidade **COPILOT VENT E** são sinônimo de economia de energia: têm au **baixo consumo de energia**, consegue um ótimo rendimento.

CARACTERÍSTICAS



- O conjunto motor-turbina e muito accesível e é fixada por 4 braços para oferecer maior estabilidade. **Motor estanque IP55.**
- A polia e o eixo se pode desmontar com facilidade para manutenção.
- O **motor tipo IE2** é especialmente preparado para **alta converção de energia**.
- Nivel de **ruído muito baixo**.
- Simples instalação, graças aos múltiplos pontos de fixação apresentados.
- **Lâminas robustas** para soportar o impacto accidental.
- Os registros com sistema de abertura centrífuga reduz as perdas de carga e têm **excelente estanqueidade**.
- As grelhas de protecção permitem uma **limpiza cômoda** e atende as mais exigentes normas de seguridade.

DADOS TÉCNICOS

A gama **VENT** compreende distintos modelos y tamanhos, com seus accesorios y várias opções:

- Hélice galvanizado (padrão), lacado, de aço inoxidável ou alumínio.
- Motor trifásico (padrão) o monofásico, com possibilidade de regulação.
- Diferentes potências de motor (de acordó com sua necessidade).

Os extratores do gama **COPILOT VENT** podem ser fornecidos com motores preparados para a regulação de tensão. Opcionalmente, dispõem do kit de protecção exterior necesario em caso de colocar o ventilador a menos de 2,50m de altura.

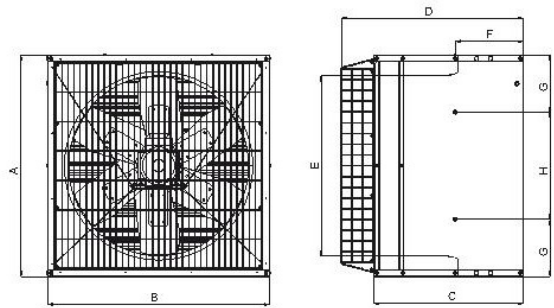
Modelo	Dimensões (mm.)	Peso (kg.)	Rotação (V/mn)	Tensão (V./50Hz)	Tipo motor	Fluxo 0Pa.	Fluxo 20Pa.
VENT EWD 26	790x790x530	41	942	3~380	0,5cv/370w	9.600 m ³ /h	9.060 m ³ /h
VENT EWD 31*	905x907x530	48	935	3~380	0,5cv/370w	15.400 m ³ /h	14.530 m ³ /h
VENT EWD 37	1025x1025x530	53	935	3~380	0,75cv/550w	18.200 m ³ /h	16.850 m ³ /h
VENT EOS/EWS 42	1145x1145x400	54	525	3~380	0,75cv/550w	22.600 m ³ /h	20.240 m ³ /h
VENT EOS/EWS 53*	1380x1380x400	80	473	3~380	1,5cv/1,1Kw	41.100 m ³ /h	38.130 m ³ /h

* Versão AETERNUM disponível com caixa de aço inoxidável

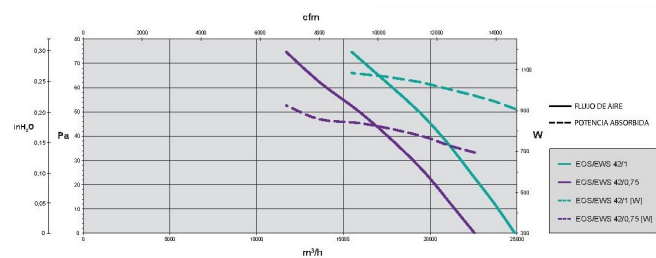
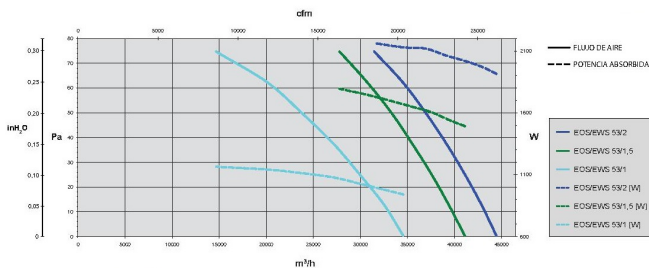
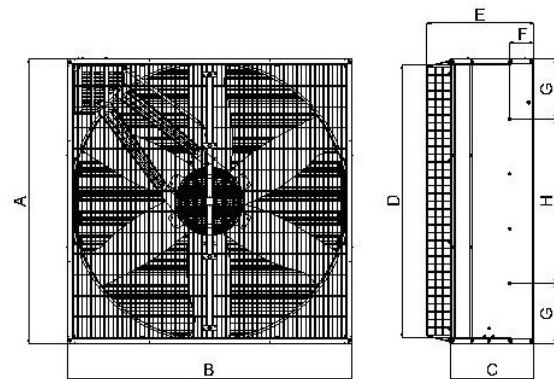
QUALIDADE SINÓNIMO DE RENTABILIDADE

DIMENSIONES Y FLUXOS

Dimensiones	EWD 26	EWD 31	EWD 37
Dimensión - A - [mm]	790	905	1025
Dimensión - B - [mm]	790	907	1025
Dimensión - C - [mm]	530	530	530
Dimensión - D - [mm]	845	845	845
Dimensión - E - Ø [mm]	838	780	930
Dimensión - F - [mm]	241,5	252,5	228,5
Dimensión - G - [mm]	203	225	255
Dimensión - H - [mm]	380	455	513



Dimensiones	EOS / EWS 53	EOS / EWS 42
Dimensión A [mm]	1380	1145
Dimensión B [mm]	1380	1145
Dimensión C [mm]	400	400
Dimensión E [mm]	515	515
Dimensión F [mm]	114	109
Dimensión G [mm]	292	225
Dimensión H [mm]	795	692
Dimensión D [mm]	1340	1060



ALÇAPAO DE LUZ



As alçapaos de luz de **COPILOT System** melhoram a eficácia dos programas de luz. Têm uma alta resistência a corrosão, a produtos de limpeza e raios UV. Som simples de montar e as formas arredondadas de as lâminas facilitam a sua limpeza.

Existe um modelo para cada ventilador da gama **COPILOT VENT**.

QUALIDADE SINÓNIMO DE RENTABILIDADE