

COPILOT VENT E

Extractor de gran cabal

Els extractors d'aire de gran capacitat COPILOT VENT E són sinònim d'estalvi d'energia: tenen un **mínim consum elèctric** aconseguint un **òptim rendiment**.

CARACTERÍSTIQUES



- El conjunt de motor i turbina és molt accessible i està fixat per 4 braços que ofereixen molta estabilitat. **Motor estanc IP55**.
- La politja i l'eix es poden desmuntar amb facilitat per al seu manteniment.
- El **motor de tipus B5** està especialment preparat per a **alta conversió de energia**.
- **Baix nivell de soroll**.
- Instal·lació senzilla, gràcies als múltiples punts de subjecció que presenta.
- **Làmines robustes** per resistir xocs accidentals.
- Els registres amb sistema d'obertura centrífuga redueixen les pèrdues de càrrega i disposen d'una **excel·lent estanquitat**.
- Les reixetes de protecció permeten una **còmode neteja** i responen a les normes de seguretat més exigents.

DADES TÈCNIQUES

La gama **VENT E** comprèn diferents models i mides, amb els seus accessoris i diverses opcions:

- Hèlice galvanitzada (estàndard), lacada, d'acer inoxidable o alumini.
- Motor trifàsic (estàndard) o monofàsic, amb possibilitat de regulació.

Diferents potències de motor (per adaptar-se a cada necessitat).

Els extractors de la gama **COPILOT VENT E** es poden subministrar amb motors previstos per la regulació de la tensió. Opcionalment, disposen del kit de protecció exterior necessari en caso de col·locar el ventilador a menys de 2,50m d'alçada.

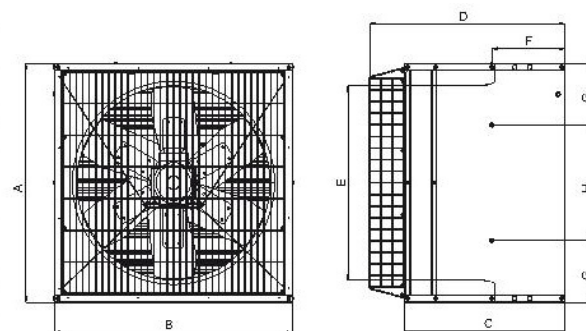
Model	Dimensions (mm.)	Pes (kg.)	Rotació (V/mn)	Tensió (V/50Hz)	Tipus motor	Cabal 0Pa	Cabal 20Pa
VENT EWD 26	790x790x530	41	942	3~380	0,5cv/370w	9.600 m ³ /h	9.060 m ³ /h
VENT EWD 31*	905x907x530	48	935	3~380	0,5cv/370w	15.400 m ³ /h	14.530 m ³ /h
VENT EWD 37	1025x1025x530	53	935	3~380	0,75cv/550w	18.200 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

*Disponible versió AETERNUM amb carcassa en Acer Inoxidable

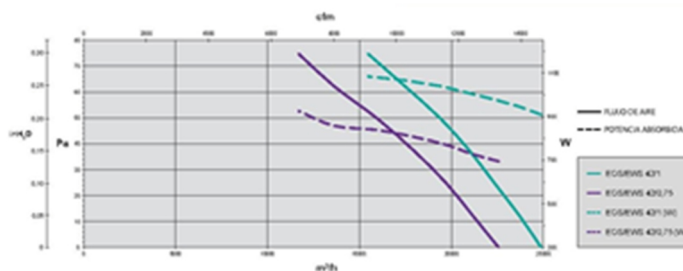
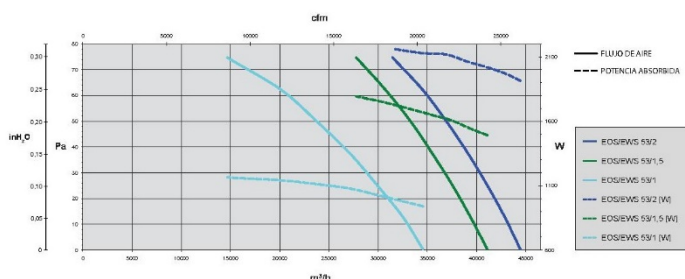
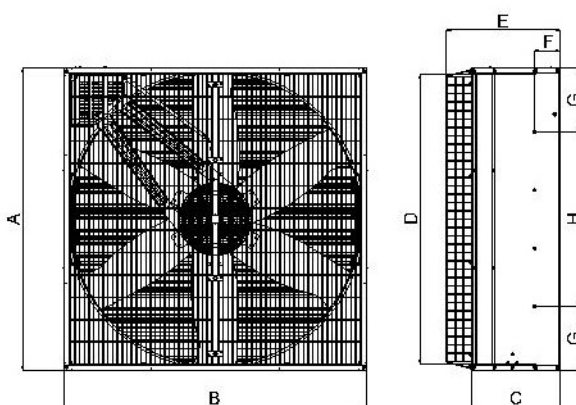
QUALITAT SINÒNIM DE RENDIBILITAT

DIMENSIONS I FLUXOS

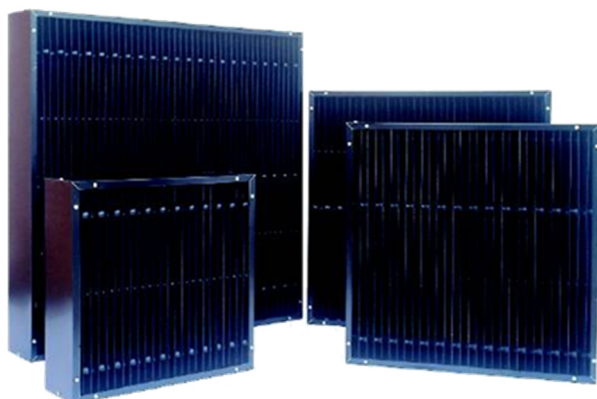
Dimensiones	EWD 26	EWD 31	EWD 37
Dimensió - A - [mm]	790	905	1025
Dimensió - B - [mm]	790	907	1025
Dimensió - C - [mm]	530	530	530
Dimensió - D - [mm]	845	845	845
Dimensió - E - [Ø mm]	838	780	930
Dimensió - F - [mm]	241,5	252,5	228,5
Dimensió - G - [mm]	203	225	255
Dimensió - H - [mm]	380	455	513



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



TRAPA DE LLUM I COBERTA WPC



Les trapes de llum de **COPILOT System** milloren l'eficàcia dels programes de llum. Tenen una alta resistència a la corrosió, als productes de neteja i als raigs UV. Són senzilles de muntar i la forma arrodonida de les làmines facilita la seva neteja.

Les **cobertes WPC** ofereixen una solució d'aïllament tèrmic per als extractors parats durant les èpoques de més fred.

Existeix un model per a cada ventilador de la gamma **COPILOT VENT**.

QUALITAT SINÒNIM DE RENDIBILITAT