

EVHV Ventilatori elicoidali per usi domestici



Descrizione

Ventilatori elicoidali da finestra o parete con rete esterna anti pioggia e serranda automatica.

Caratteristiche

Materiale: plastica iniettata.

Finitura: bianco.

Rete esterna anti pioggia.

Serranda automatica.

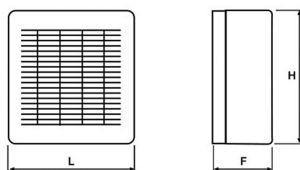
Posizione di aerazione naturale.

Spie luminose di esercizio (modelli 230 e 300).

Alimentazione 230V.

Impiego

Ventilatore elicoidale da montare su finestre o pareti. Di facile montaggio ed elegante design. Per il rinnovo dell'aria in cucine, bagni, lavatoi, ripostigli, rimesse, bar, ristoranti, tavole calde, negozi di ogni tipo, aule, palestre, uffici, piccole officine.



Dimensioni

tutte le dimensioni sono espresse in mm

| Modello | L | F | H |
|-------------|-----|-----|-----|
| EVHV 150 AE | 200 | 131 | 251 |
| EVHV 230 AE | 300 | 164 | 325 |
| EVHV 300 AE | 367 | 172 | 403 |

Dati di Funzionamento

dB (A): indice di rumorosità.

Le prestazioni di portata aria riportata nella tabella si riferiscono ad una perdita di carico pari a 0 Pa.

| Modello | Giri (r.p.m.) | W | Portata (m ³ /h) | dB (A) |
|-------------|---------------|----|-----------------------------|--------|
| EVHV 150 AE | 1800 | 32 | 225 | 39 |
| EVHV 230 AE | 1250 | 34 | 600 | 43 |
| EVHV 300 AE | 1150 | 68 | 1100 | 46 |

Listino Prezzi

-Regolatore REB-1R utilizzabile solo nei modelli EVHV 230 AE e EVHV 300 AE.

-Viti EVHV: perni per installazioni a muro. Serie di perni e raccordi filettati che permettono di installare gli EVHV su pareti da 25 a 300 mm di spessore.

| Modello | EVHV |
|-------------|------|
| | Euro |
| EVHV 150 AE | - |
| EVHV 230 AE | - |
| EVHV 300 AE | - |
| REB-1R | - |
| Viti EVHV | - |