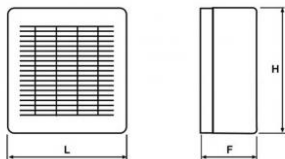


EVHV Ventilatori elicoidali per usi domestici



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	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	aspiratore EVHV
	euro
EVHV 150 AE	✓
EVHV 230 AE	✓
EVHV 300 AE	✓
REB-1R	✓
viti EVHV	✓