

Scheda Tecnica

CODICE 12452

VORTICE 230/9" AR

Aspiratori elicoidali da muro / Vetro



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance

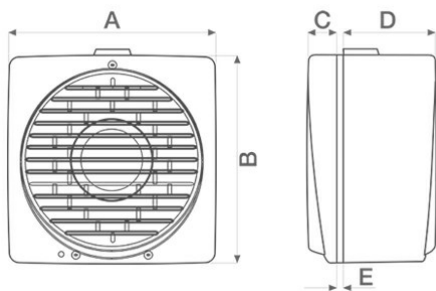


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Apertura	Automatica	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50
Corrente assorbita max (A)	0,13	Tensione (V)	220-240
Diametro Nominale Condotto (mm)	262	Portata max (m ³ /h)	480
Frequenza (Hz)	50/60	Portata max in aspirazione (l/s)	133
Grado Protezione IP	X4	Portata max in aspirazione (m ³ /h)	480
Isolamento	II° classe	Portata max in ventilazione (l/s)	86
Ø Scarico (mm)	230	Portata max in ventilazione (m ³ /h)	310
Peso (Kg)	3,45	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	35,6
Potenza assorbita max (W)	26	RPM	790
Potenza assorbita max 60Hz (W)	26	RPM in aspirazione	790
Temp. ambiente max funzionam. continuativo 60Hz (°C)	50	RPM in ventilazione	1080

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	294
Dimensione B (mm)	297
Dimensione C (mm)	31
Dimensione D (mm)	130
Dimensione E (mm)	2/38
Etichetta Energetica	NO
Ø foro muro	257/262
Ø foro vetro	257/262

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com

Scheda Tecnica

CODICE 12452

VORTICE 230/9" AR

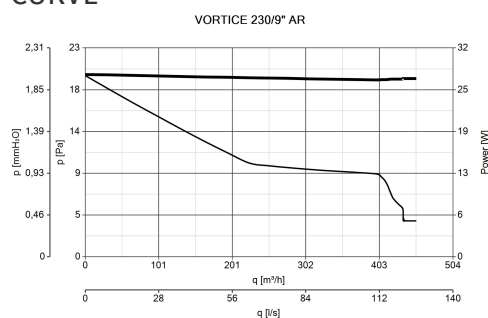
Aspiratori elicoidali da muro / Vetro



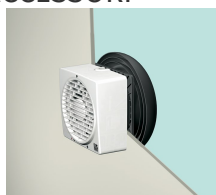
DESCRIZIONE

- Modello per installazione a finestra/parete.
- Funzione di reversibilità (immissione o estrazione aria).
- Serranda ad azionamento automatico: impedisce l'ingresso di aria fredda e cattivi odori ad apparecchio spento.
- Costruzione in resina plastica ABS resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole "UV resistant".
- Diametro nominale 230 mm.
- Motore termicamente protetto, con albero montato su supporti a bronzine autolubrificanti, abbinato ad una girante elicoidale in materiale termoplastico con pale a profilo alare.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE.

CURVE



ACCESSORI



KIT SA 230/9"
(SCHERMO
ANTILUCE)

Codice 13004



CR5N

Codice 12941



CREN

Codice 12944



KIT MU (MURO)

Codice 13018

PER INFORMAZIONI:

Servizio al Cliente: tel +39 02 90699395 premendo 1 dopo messaggio registrato (consulenza su prodotti e impianti)

Pre & Post Vendita: fax +39 02 90699302

Email prevendita: prevendita@vortice-italy.com