

Scheda Tecnica

CODICE 12009

VORT PRESS HABITAT LL

Aspiratori centrifughi da condotto a risparmio energetico



Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance

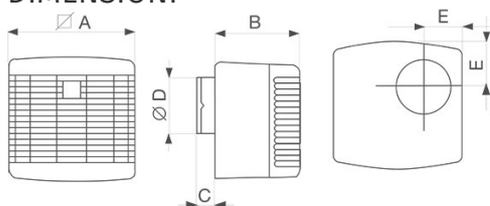


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,14	Portata max alla max vel. (l/s)	39,0
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,05	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	140
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Portata max alla min vel. (l/s)	12,2
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	44
Grado Protezione IP	X4	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	24,0
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (Pa)	238,5
Ø Scarico (mm)	97	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	4,5
Peso (Kg)	2,7	Pressione max alla min vel. (Pa)	44,0
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	30	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	45,5
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	6	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	32,8
Tensione (V)	230	RPM max	1170
		RPM min	430

DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	275
Dimensione B (mm)	140
Dimensione C (mm)	28
Dimensione D (mm)	Ø 97
Dimensione E (mm)	73

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 12009

VORT PRESS HABITAT LL

Aspiratori centrifughi da condotto a risparmio energetico



DESCRIZIONE

ASPIRATORI CENTRIFUGHI DA CONDOTTO A RISPARMIO ENERGETICO.

Caratteristiche generali del prodotto

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 100 mm.
- Motore a 2 velocità termicamente protetto, montato su supporti con cuscinetti a sfera, abbinato ad una girante centrifuga a pale avanti.
- Portata minima 44 m³/h
- Portata massima 140 m³/h
- Doppio involucro motore-ventola, supporti anti vibrazioni e chiusura

di non ritorno per assicurare un funzionamento estremamente silenzioso.

- Filtro metallico asportabile e lavabile (anche in lavastoviglie).
- Chiusura con membrana siliconica per evitare rientri dell'aria ad apparecchio spento.
- Bocca di mandata verticale con boccaglio in dotazione, orientabile in posizione orizzontale con apposito deviatore.
- Bocca di mandata completa e dotata di valvola anti-ritorno.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

ACCESSORI



**SCNRB
SCAT.COM.NON
REV.INCASSO**
Codice 12971



**DEVIATORE DI
FLUSSO M 10/4**
Codice 22310



**KIT SCB
(TRASF.E.C.)**
Codice 22481



**C 1.5
(COMANDO EL.
1.5 A)**
Codice 12966

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