

# Scheda Tecnica

CODICE 12009

## VORT PRESS HABITAT LL

Aspiratori centrifughi da condotto a risparmio energetico



### Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance

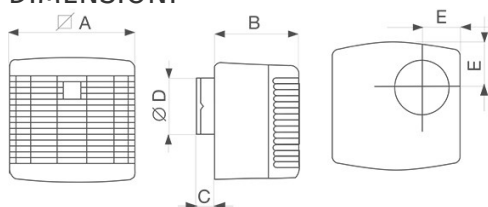


EAC

### 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 <sup>3</sup> /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 <sup>3</sup> /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 / FOR INFORMATION

#### ITALY

Pre Sales:

prevendita@vortice-italy.com

After Sales:

postvendita@vortice-italy.com

#### UNITED KINGDOM & REP. OF

IRELAND

Sales Dept:

sales@vortice.ltd.uk

Technical Dept:

technical@vortice.ltd.uk

#### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:

export@vortice-italy.com

After Sales:

after-sales@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 m<sup>3</sup>/h
- Portata massima 140 m<sup>3</sup>/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



#### **C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)**

Codice 12966



#### **SCNRB SCAT.COM.NON REV.INCASSO**

Codice 12971



#### **DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4**

Codice 22310



#### **KIT SCB (TRASF.E.C.)**

Codice 22481

### PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

#### ITALY

Pre Sales:  
prevendita@vortice-italy.com  
After Sales:  
postvendita@vortice-italy.com

#### UNITED KINGDOM & REP. OF IRELAND

Sales Dept:  
sales@vortice.ltd.uk  
Technical Dept:  
technical@vortice.ltd.uk

#### OTHER COUNTRIES

Sales Dept:  
export@vortice-italy.com  
After Sales:  
after-sales@vortice-italy.com