Scheda Tecnica

CODICE 11977

VORT PRESS 220 LL

Aspiratori centrifughi da condotto







CB TEST CERTIFICATE

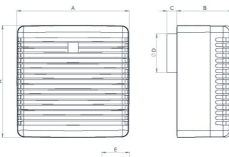


Dati tecnici e prestazionali

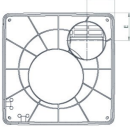
Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,55
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,15
Diametro Nominale Condotto (mm)	100
Frequenza (Hz)	50
Grado Protezione IP	X4
Isolamento	II° classe
Ø Scarico (mm)	97
Peso (Kg)	2,3
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	60
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	11
Temp. ambiente max funzionamento	40
continuativo (°C)	
Tensione (V)	220-240
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	

Portata max alla max vel. (l/s)	72
Portata max alla max vel. (m³/h)	260
Portata max alla min vel. (l/s)	35
Portata max alla min vel. (m³/h)	125
Pressione max alla max vel. (mmH2O)	35
Pressione max alla max vel. (Pa)	343
Pressione max alla min vel. (mmH2O)	11
Pressione max alla min vel. (Pa)	108
Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m max vel.	55
Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m min vel.	43
RPM max	2380
RPM min	1200

Dimensioni



Dimensione A (mm)	280
Dimensione B (mm)	140
Dimensione C (mm)	28
Dimensione D (mm)	Ø 97
Dimensione E (mm)	70



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 11977

VORT PRESS 220 LL

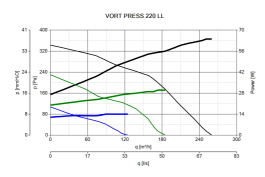
Aspiratori centrifughi da condotto



Descrizione

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- · Diametro nominale 100 mm.
- Motore a commutazione elettronica (EC) ad alta efficienza, abbinato ad una girante centrifuga, che garantisce un'ampia gamma di regolazioni ed una significativa riduzione del consumo, a parità di prestazione erogata.
- 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.
- Dispositivo di segnalazione filtro saturo.
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

Curve



Accessori



POT-IT Codice 12826



POT Codice 12828

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