

Scheda Tecnica

CODICE 11995

VORT PRESS 110 LL I

Aspiratori centrifughi da incasso



Certificazioni

CE CE

EAC EAC

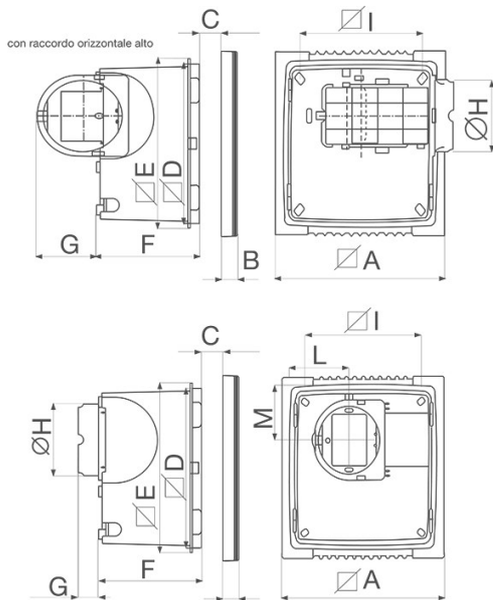


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

| | | | |
|--|------------|---|------|
| Corrente max assorbita alla max vel. (A) | 0,18 | Portata max uscita lat. alla max vel. (m ³ /h) | 100 |
| Corrente max assorbita alla min vel. (A) | 0,07 | Portata max uscita lat. alla min vel. (l/s) | 13,9 |
| Diametro Nominale Condotto (mm) | 100 | Portata max uscita lat. alla min vel. (m ³ /h) | 50 |
| Frequenza (Hz) | 50 | Pressione max alla max vel. (mmH2O) | 14,5 |
| Grado Protezione IP | X4 | Pressione max alla max vel. (Pa) | 142 |
| Isolamento | II° classe | Pressione max alla min vel. (mmH2O) | 8,9 |
| Ø Scarico (mm) | 96,5 | Pressione max alla min vel. (Pa) | 87 |
| Peso (Kg) | 2,1 | Pressione max uscita lat. alla max vel. (mmH2O) | 13,5 |
| Potenza max assorbita alla max vel. (W) | 24 | Pressione max uscita lat. alla max vel. (Pa) | 132 |
| Potenza max assorbita alla min vel. (W) | 12 | Pressione max uscita lat. alla min vel. (mmH2O) | 8,3 |
| Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C) | 40 | Pressione max uscita lat. alla min vel. (Pa) | 81 |
| Tensione (V) | 220-240 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel | 41 |
| Portata max alla max vel. (l/s) | 33,3 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel | 30 |
| Portata max alla max vel. (m ³ /h) | 120 | RPM max | 1720 |
| Portata max alla min vel. (l/s) | 16,7 | RPM min | 970 |
| Portata max alla min vel. (m ³ /h) | 60 | RPM uscita lat. - max vel | 1980 |
| Portata max uscita lat. alla max vel. (l/s) | 27,8 | RPM uscita lat. - min vel | 1090 |

Dimensioni



| | |
|-------------------|-----------|
| Dimensione A (mm) | 252 |
| Dimensione B (mm) | 23 |
| Dimensione C (mm) | 65 |
| Dimensione D (mm) | 214,5 |
| Dimensione E (mm) | 228 |
| Dimensione F (mm) | 135,3 |
| Dimensione G (mm) | 31,5/76,7 |
| Dimensione H (mm) | ∅ |
| | 96,5 |
| Dimensione I (mm) | 180 |
| Dimensione J (mm) | 92 |
| Dimensione K (mm) | 76 |
| Dimensione L (mm) | 92 |
| Dimensione M (mm) | 76 |

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 11995

VORT PRESS 110 LL I

Aspiratori centrifughi da incasso

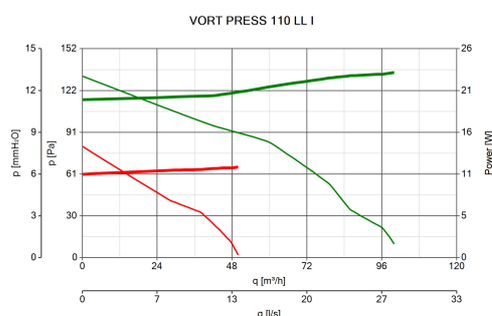


Descrizione

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 100 mm
- Motore a 2 velocità termicamente protetto, con albero montato su supporti con cuscinetti a sfere.
- Portata minima uscita posteriore: 60 m³/h
- Portata massima uscita posteriore: 120 m³/h
- Portata minima uscita laterale: 50 m³/h
- Portata massima uscita laterale: 100 m³/h

- Doppio involucro motore-ventola, supporti anti vibrazioni e chiusura di non ritorno per assicurare un funzionamento estremamente silenzioso.
- Dotato di molle di sostegno della griglia anteriore, adatte ad ogni tipo di controsoffitto (max. 65 mm).
- Filtro metallico asportabile e lavabile.
- Bocca di mandata completa e dotata di valvola anti-ritorno.
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

Curve



Accessori



DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310



KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



KIT CONTROSOFFITTATORE ORIZZONTALE ALTO

Codice 22823



Codice 22841

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