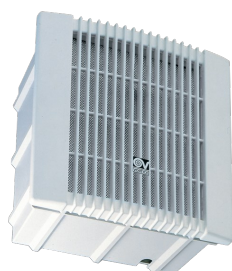


Scheda Tecnica

CODICE 11995

VORT PRESS 110 LL I

Aspiratori centrifughi da incasso



Certificazioni



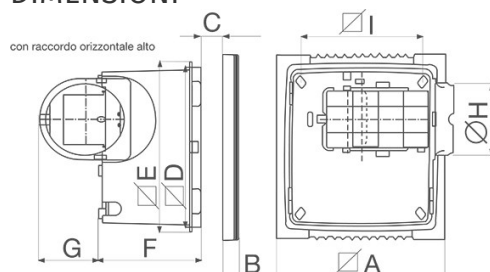
IMQ Performance



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,18	Portata max uscita lat. alla max vel.	100
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0,07	(m ³ /h)	
Diametro Nominale Condotto (mm)	100	Portata max uscita lat. alla min vel. (l/s)	13,9
Frequenza (Hz)	50	Portata max uscita lat. alla min vel.	50
Grado Protezione IP	X4	(m ³ /h)	
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	14,5
Ø Scarico (mm)	96,5	Pressione max alla max vel. (Pa)	142
Peso (Kg)	2,1	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	8,9
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	24	Pressione max alla min vel. (Pa)	87
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	12	Pressione max uscita lat. alla max vel.	13,5
Temp. ambiente max funzionamento	40	(mmH2O)	
Temp. ambiente max funzionamento	40	Pressione max uscita lat. alla max vel.	132
Tensione (V)	220-240	(Pa)	
Portata max alla max vel. (l/s)	33,3	Pressione max uscita lat. alla min vel.	8,3
Portata max alla max vel. (m ³ /h)	120	(mmH2O)	
Portata max alla min vel. (l/s)	16,7	Pressione max uscita lat. alla min vel.	81
Portata max alla min vel. (m ³ /h)	60	(Pa)	
Portata max uscita lat. alla max vel. (l/s)	27,8	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max	41
		vel	
		Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min	30
		vel	
		RPM max	1720
		RPM min	970
		RPM uscita lat. - max vel	1980
		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)	Ø
	96,5
	180
	92
	76
	92
	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



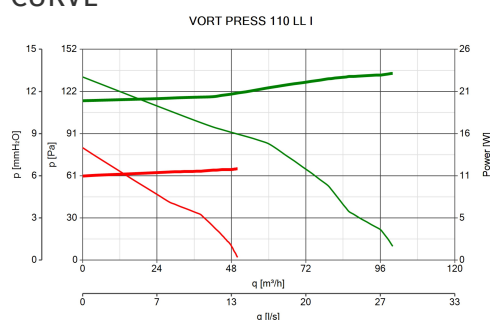
DESCRIZIONE

- 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.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

CURVE



ACCESSORI



DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310



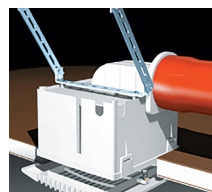
KIT SCB (TRASF.E.C.)

Codice 22481



KIT CONTROSOFFITTATOREZZONTALE

Codice 22823



RACCORDO ALTO

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