

# Scheda Tecnica

CODICE 11322

## M 120/5" A LL

Aspiratori elicoidali da muro



### Certificazioni



IMQ



CE



IMQ Performance



C Tick Mark



EAC



G-Mark

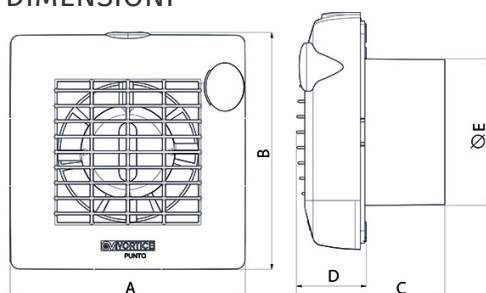


UKCA

### DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Apertura	Automatica	Potenza assorbita max (W)	20
Corrente assorbita max (A)	0,12	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	50
Diametro Nominale Condotto (mm)	120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max (l/s)	48,6
Grado Protezione IP	X4	Portata max (m³/h)	175
Isolamento	II° classe	Pressione max (mmH2O)	4,5
Ø Scarico (mm)	119	Pressione max (Pa)	44
Peso (Kg)	0,8	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	39,5
		RPM	2100

### DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	179
Dimensione B (mm)	181
Dimensione C (mm)	110
Dimensione D (mm)	47
Dimensione E (mm)	Ø 119

#### 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 11322

## M 120/5" A LL

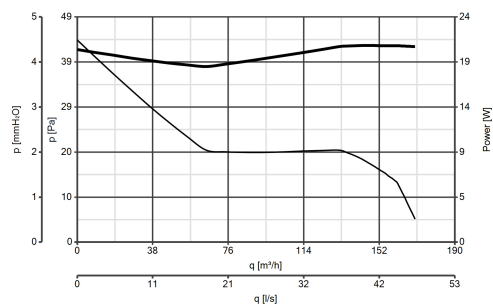
Aspiratori elicoidali da muro



### DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant").
- Diametro nominale 120 mm.
- Motore termicamente protetto, con albero su supporti con cuscinetti a sfere (LL), abbinato ad una girante elicoidale in materiale termoplastico con pale a profilo alare.
- Portata massima 175 m<sup>3</sup>/h.
- Dotato di sistema automatico di apertura e chiusura alette della griglia frontale.
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE.

### CURVE



### ACCESSORI



#### S 120/5

Codice 22155



#### F 120/5"

Codice 22132



#### C 1.5

**(COMANDO EL.**

**1.5 A)**

Codice 12966



#### SCNRB

**SCAT.COM.NON**

**REV.INCASSO**

Codice 12971



#### KIT SCB

**(TRASF.E.C.)**

Codice 22481

#### 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