

# Scheda Tecnica

CODICE 11970

## VORT MAX ES

Aspiratori centrifughi da condotto



### Certificazioni



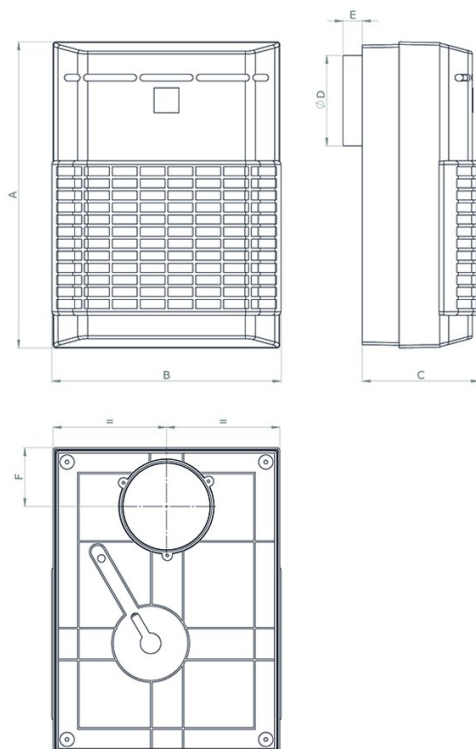
IMQ Performance



### DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente nominale max vel. (A)	0.80	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	40
Diametro Nominale Condotto (mm)	100/120	Tensione (V)	220-240
Frequenza (Hz)	50	Portata max alla max vel. (l/s)	132
Grado Protezione IP	X0	Portata max alla max vel. (m <sup>3</sup> /h)	475
Isolamento	I° classe	Pressione max alla max vel. (mmH <sub>2</sub> O)	78
Ø Scarico (mm)	100/120	Pressione max alla max vel. (Pa)	765
Peso (Kg)	3	Pressione Sonora Lp in campo libero [dB(A)] 3 m max vel.	46
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	80	RPM max	3250

### DIMENSIONI



Dimensione A (mm)	406
Dimensione B (mm)	305
Dimensione C (mm)	151
Dimensione D (mm)	Ø100/ Ø120
Dimensione E (mm)	25
Dimensione F (mm)	75

#### 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 11970

## VORT MAX ES

Aspiratori centrifughi da condotto

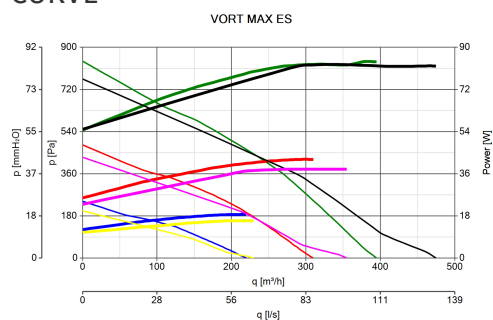


### DESCRIZIONE

- Costruzione in polistirene (PS).
- 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.
- Griglia di protezione e filtro in maglia di alluminio multistrato sulla

- parte frontale del prodotto, facilmente asportabili e lavabili.
- Chiusura a farfalla per evitare rientri dell'aria ad apparecchio spento.
- Dispositivo di segnalazione filtro saturo.
- Dotato di un raccordo per lo scarico in tubazioni con diametro da 120 mm.
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

### CURVE



### ACCESSORI



#### DEVIATORE DI FLUSSO M 10/4

Codice 22310



#### POT

Codice 12828



#### POT-IT

Codice 12826

#### 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](mailto:prevendita@vortice-italy.com)