

Scheda Tecnica

CODICE 43151

VORT QBK SAL-KC EVO 315 M4 0,25KW



Casse ventilanti per estrazione di aria calda, umida e inquinata in sospensione

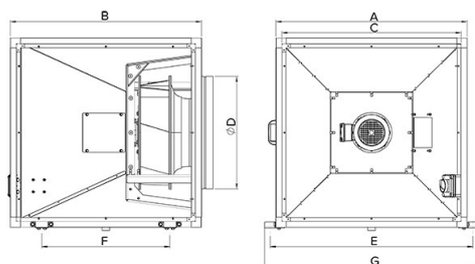


Certificazioni

Dati tecnici e prestazionali

Classe Motore	F	Potenza assorbita max (W)	300
Corrente Assorbita a 230 V (A)	1,6	Temp. ambiente max funzionamento continuo (°C)	50
Frequenza (Hz)	50	Temperatura aria aspirata max (°C)	120
Grado protezione motore IP	55	Tensione (V)	230
Peso (Kg)	37	Portata max (m³/h)	2540
		RPM max	1410

Dimensioni



Dimensione A (mm)	585
Dimensione B (mm)	585
Dimensione C (mm)	525
Dimensione D (mm)	353
Dimensione E (mm)	647
Dimensione F (mm)	275
Dimensione G (mm)	697

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 43151

VORT QBK SAL-KC EVO 315 M4 0,25kW

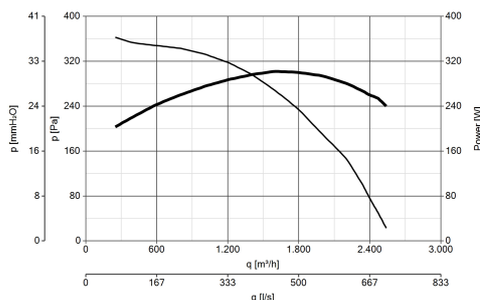


Casse ventilanti per estrazione di aria calda, umida e inquinata in sospensione

Descrizione

- Struttura in profilati di alluminio da 30 mm racchiusi da angolari in nylon.
- Pannelli sandwich di spessore 25 mm in lamiera zincata, isolati mediante lana di roccia, classe A1, densità 90 kg/m³. Tutti i pannelli sono dotati di un sistema di fissaggio per un facile montaggio e smontaggio quando necessario, sia per pulizia, manutenzione o cambio pannello.
- Motore AC isolato dal flusso d'aria, che consente di lavorare stabilmente con flussi d'aria contaminati a temperature superiori a quella ambiente. Motore asincrono standard a gabbia di scoiattolo con protezione IP55 e isolamento in classe F.
- Alimentazione monofase 230V / 50Hz.
- Girante centrifuga ad alta efficienza del tipo a pale rovesce, autopulente, in lamiera d'acciaio zincato.
- Interruttore di sicurezza integrato.
- Pannelli intercambiabili; i pannelli di registrazione sono dotati di maniglia.
- Griglia anti volatile in acciaio zincato a protezione della facciata di mandata.
- Vassoio per la raccolta dell'acqua di condensa con spurgo in acciaio inox.

Curve



Accessori



TBIC 315
TBICKBP315

Codice 20873

ITALY
Pre Sales:
prevendita@vortice-italy.com
After Sales:
postvendita@vortice-italy.com



TIC 315
TICKBP315

Codice 20880

UNITED KINGDOM & REP. OF
IRELAND
Sales Dept:
sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk



TEJ 315
TEJKBP315

Codice 20887

OTHER COUNTRIES
Sales Dept:
export@vortice-italy.com
After Sales:
after-sales@vortice-italy.com

PER INFORMAZIONI /
FOR INFORMATION