

Scheda Tecnica

CODICE 45784

VORT QBK HE COMFORT 450 4M

Casse ventilanti autoportanti silenziate ad alta efficienza



Certificazioni

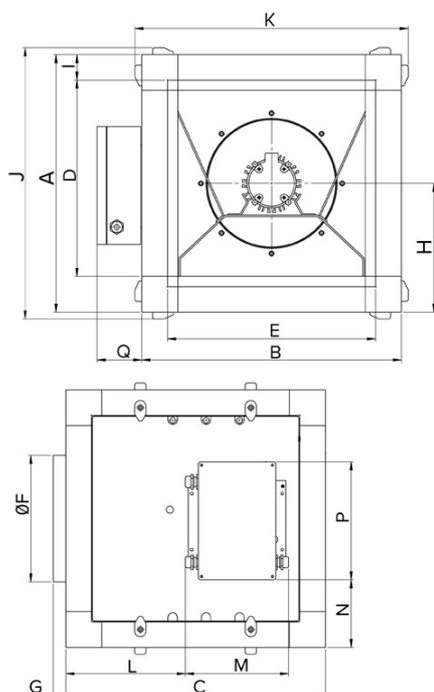
CE CE

EAC EAC

Dati tecnici e prestazionali

Classe Motore	F	Tensione (V)	230
Corrente assorbita max (A)	7,45	Portata max (l/s)	1968
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m ³ /h)	7084
Grado protezione motore IP	55	Potenza sonora Lw [dB(A)]	77,00
Peso (Kg)	62,20	Pressione max (mmH2O)	58,80
Potenza assorbita max (W)	920	Pressione max (Pa)	576,7
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m	56,5
		RPM	1450

Dimensioni



Dimensione A (mm)	765
Dimensione B (mm)	765
Dimensione C (mm)	765
Dimensione D (mm)	665
Dimensione E (mm)	665
Dimensione F (mm)	448
Dimensione G (mm)	25
Dimensione H (mm)	382,5
Dimensione I (mm)	50
Dimensione J (mm)	792
Dimensione K (mm)	792

PER INFORMAZIONI / FOR INFORMATION

ITALY
Pre Sales:

UNITED KINGDOM & REP. OF
IRELAND
Sales Dept:

OTHER COUNTRIES
Sales Dept:

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

sales@vortice.ltd.uk
Technical Dept:
technical@vortice.ltd.uk

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

Scheda Tecnica

CODICE 45784

VORT QBK HE COMFORT 450 4M

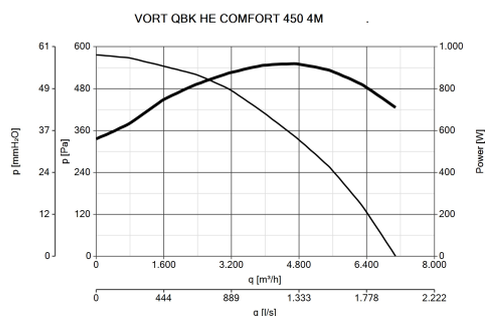


Casse ventilanti autoportanti silenziate ad alta efficienza

Descrizione

- Struttura realizzata in profilati d'alluminio estruso con angolari in PA caricato con fibra di vetro e pannelli in lamiera zincata di spessore pari a 45 mm, insonorizzati con lana minerale (densità 50 Kg/m³).
- Motore AC monofase, Classe F, termicamente protetto, con albero montato su cuscinetti a sfere autolubrificanti.
- Girante centrifuga autopulente a pale rovesce staticamente e dinamicamente bilanciata.
- 1 pannello aspirazione con bocca circolare comprensiva di raccordo cilindrico, completa di guarnizione di tenuta in gomma.
- 1 pannello di mandata con bocca quadrata.
- 2 pannelli di ispezione ad accesso facilitato.
- Boccaglio interno di accoppiamento alla girante.
- Possibilità di installazione in esterni (tetto parapoggia opzionale).
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice opzionale.

Curve



Accessori



SWT 16

Codice 25059



QBK-HE GP 450

Codice 21571



QBK F

Codice 21413



QBK-HE RF 450

Codice 21589



QBK SAVIB 75

Codice 21414



IREM INVERTER 6 M

Codice 12818



POT

Codice 12828



**QBK-HE
COMFORT RRC
450**

Codice 21638



**QBK-HE MFL
450**

Codice 26866



**EMC-M FTR
10A**

Codice 21839

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