Scheda Tecnica

CODICE 45771

VORT QBK HE SAL 315 EC

Casse ventilanti autoportanti ad alta efficienza





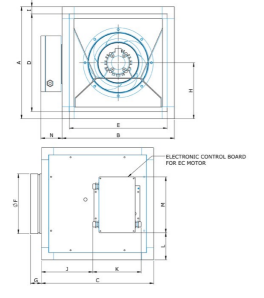
Certificazioni
CE CE
FAI EAC

Dati tecnici e prestazionali

| Classe Motore | F |
|--|-------|
| Frequenza (Hz) | 50/60 |
| Grado protezione motore IP | 55 |
| Peso (Kg) | 31,60 |
| Potenza assorbita max (W) | 350 |
| Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C) | 50 |
| Tensione (V) | 230 |
| | |

| Portata max (l/s) | 849 |
|---------------------------------|-------|
| Portata max (m³/h) | 3057 |
| Potenza sonora Lw [dB(A)] | 67,00 |
| Pressione max (mmH2O) | 53,70 |
| Pressione max (Pa) | 526,6 |
| Pressione Sonora Lp [dB (A)] 3m | 46,5 |
| RPM | 2000 |

Dimensioni



| Dimensione A (mm) | 525 |
|-------------------|-------|
| Dimensione B (mm) | 525 |
| Dimensione C (mm) | 525 |
| Dimensione D (mm) | 465 |
| Dimensione E (mm) | 465 |
| Dimensione F (mm) | 298 |
| Dimensione G (mm) | 46 |
| Dimensione H (mm) | 262,5 |
| Dimensione I (mm) | 30 |
| Dimensione J (mm) | 262 |
| Dimensione K (mm) | 201 |
| Dimensione L (mm) | 142 |
| Dimensione M (mm) | 232 |
| Dimensione N (mm) | 88 |
| | |

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 45771

VORT QBK HE SAL 315 EC

Casse ventilanti autoportanti ad alta efficienza

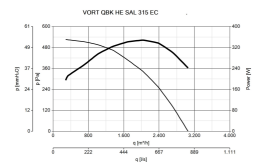


Descrizione

- Struttura realizzata in profilati d'alluminio estruso con angolari in PA 1 pannello di mandata con bocca quadrata. caricato con fibra di vetro e pannelli in lamiera zincata di spessore pari • 2 pannelli di ispezione. a 23 mm, insonorizzati con lana minerale (densità 90 Kg/m3).
- Motore EC (brushless) monofase, abbinato ad una 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.

- Boccaglio interno di accoppiamento alla girante.
- Possibilità di installazione in esterni (tetto parapioggia opzionale).
- Controllabile in velocità mediante potenziometro (segnale 0-10V)

Curve



Accessori



SWT 16 Codice 25059



QBK-HE SAL RRC 315

Codice 21451



QBK-HE GP 315

Codice 21568



QBK F Codice 21413



QBK SAVIB 40

Codice 21412



POT

Codice 12828



QBK-HE RF 315

Codice 25063



QBK-HE MFL 315

Codice 26863

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