

Scheda Tecnica

CODICE 16092

CA 125 WE D

Aspiratori centrifughi da condotto per
installazione esterna



Certificazioni



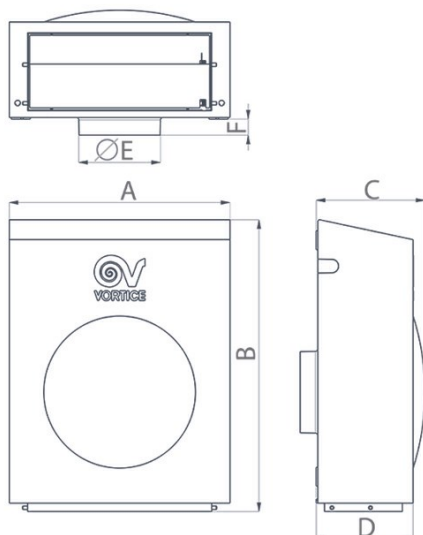
IMQ Performance



DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| | | | |
|--|-----------|---|------|
| Corrente max assorbita alla max vel. (A) | 0,35 | Portata max alla max vel. (l/s) | 106 |
| Corrente max assorbita alla min vel. (A) | 0,26 | Portata max alla max vel. (m ³ /h) | 380 |
| Diametro Nominale Condotto (mm) | 125 | Portata max alla min vel. (l/s) | 60 |
| Frequenza (Hz) | 50 | Portata max alla min vel. (m ³ /h) | 215 |
| Grado Protezione IP | X5 | Pressione max alla max vel. (mmH2O) | 39,0 |
| Isolamento | I° classe | Pressione max alla max vel. (Pa) | 383 |
| Peso (Kg) | 4,6 | Pressione max alla min vel. (mmH2O) | 30,0 |
| Potenza max assorbita alla max vel. (W) | 80 | Pressione max alla min vel. (Pa) | 294 |
| Potenza max assorbita alla min vel. (W) | 60 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel | 49,5 |
| Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C) | 60 | Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel | 36,3 |
| Tensione (V) | 220-240 | RPM max | 2325 |
| | | RPM min | 1400 |

DIMENSIONI



| | |
|----------------------|------|
| Dimensione A (mm) | 262 |
| Dimensione B (mm) | 345 |
| Dimensione C (mm) | 127 |
| Dimensione D (mm) | 113 |
| Dimensione E (mm) | 122 |
| Dimensione F (mm) | 20 |
| Dimensione G (mm) | 142 |
| Dimensione H (mm) | 80,5 |
| Etichetta Energetica | NO |

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 16092

CA 125 WE D

Aspiratori centrifughi da condotto per
installazione esterna



DESCRIZIONE

- Involucro esterno in lamiera d'acciaio P04 stampata e verniciata con vernice poliesteri resistente agli agenti atmosferici.
- Diametro nominale 125 mm
- Motore AC a 2 velocità a rotore esterno, termicamente protetto, con albero montato su supporto a cuscinetti a sfere abbinato ad una girante a pale rovesce.
- Portata minima 215 m³/h
- Portata massima 380 m³/h
- Asservibile a sensori ambientali remoti di: Temperatura, Umidità Relativa, Fumo e Presenza
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE
- Controllabile in velocità mediante regolatore Vortice.

ACCESSORI



**KIT SCB
(TRASF.E.C.)**
Codice 22481



**C 1.5
(COMANDO EL.
1.5 A)**
Codice 12966

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