

Scheda Tecnica

CODICE 16186

CA 250 MD E RF

Aspiratori centrifughi da condotto per
installazione esterna da tetto



Certificazioni

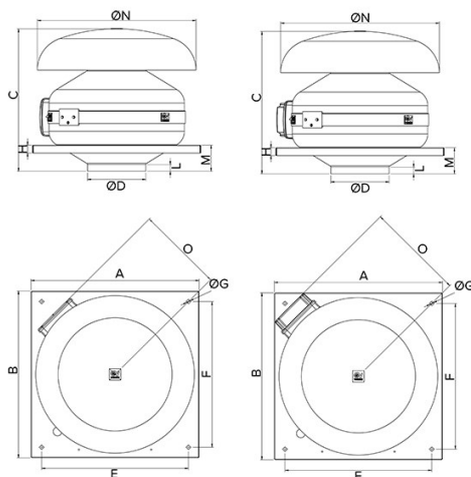


CB TEST CERTIFICATE

Dati tecnici e prestazionali

Corrente max assorbita alla max vel. (A)	0,57	Portata max alla max vel. (l/s)	236.1
Corrente max assorbita alla min vel. (A)	0.47	Portata max alla max vel. (m ³ /h)	850
Diametro Nominale Condotto (mm)	250	Portata max alla min vel. (l/s)	106.9
Frequenza (Hz)	50-60	Portata max alla min vel. (m ³ /h)	385
Grado Protezione IP	44	Pressione max alla max vel. (mmH2O)	56.3
Isolamento	II° classe	Pressione max alla max vel. (Pa)	552.2
Peso (Kg)	10	Pressione max alla min vel. (mmH2O)	39.1
Potenza assorbita max 60Hz (W)	175	Pressione max alla min vel. (Pa)	384.1
Potenza max assorbita alla max vel. (W)	130	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - max vel	43.8
Potenza max assorbita alla min vel. (W)	48	Pressione sonora Lp [dB (A)] 3m - min vel	28.6
Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	50	RPM max	2565
Tensione (V)	220-240	RPM min	1195

Dimensioni



Dimensione A (mm)	489
Dimensione B (mm)	489
Dimensione C (mm)	367
Dimensione D (mm)	∅ 247
Dimensione E (mm)	435
Dimensione F (mm)	435
Dimensione G (mm)	∅ 9
Dimensione H (mm)	20
Dimensione L (mm)	38
Dimensione M (mm)	41
Dimensione N (mm)	∅ 534
Dimensione O (mm)	220

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 16186

CA 250 MD E RF

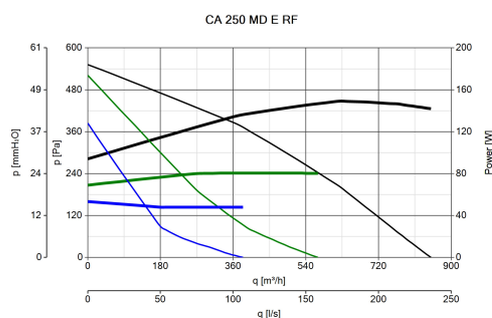
Aspiratori centrifughi da condotto per
installazione esterna da tetto



Descrizione

- Involucro/piastra fissaggio a tetto in acciaio decapato, fosfatato e verniciato con polvere poliestere contro l'azione aggressiva degli agenti atmosferici.
- Diametro nominale 250 mm.
- Ventilatore a 3 velocità mediante dispositivo opzionale TRIO-CA (cod. 12869), costituito da:
 - motore AC a rotore esterno, termicamente protetto, con albero montato su supporto a cuscinetti a sfere,
 - girante centrifuga a pale rovesce.
- Asservibile a sensori ambientali remoti di: Temperatura, Umidità Relativa, Fumo e Presenza.
- Staffe di fissaggio in acciaio zincato.

Curve



Accessori



TRIO-CA
Codice 12869



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



**CA-G 250
(GRIGLIA DI
PROTEZIONE)**
Codice 22770



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



**C 2.5
(COMANDO EL.
2.5 A)**
Codice 12967



**CARF-C
250/315
(CONTROTELAIO
DI BASE)**
Codice 22545



C TEMP
Codice 12992



C SMOKE

Codice 12993

C HCS

Codice 12994

C PIR

Codice 12998

C TIMER

Codice 12999

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