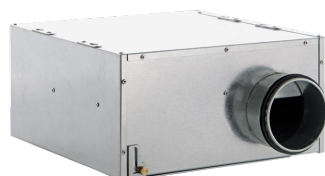


# Scheda Tecnica

CODICE 16254

## CA IL 150

Aspiratori centrifughi da condotto a spessore contenuto



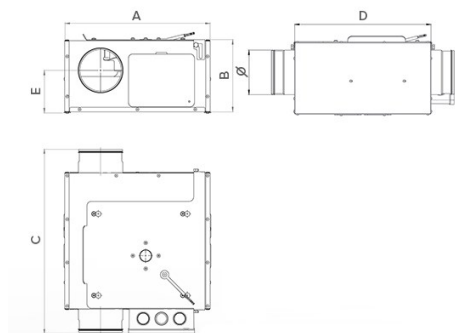
### Certificazioni



## Dati tecnici e prestazionali

Classe Motore	F	Potenza nominale min vel. (W)	49
Corrente nominale max vel. (A)	0,44	Temp. ambiente max funzionamento continuativo (°C)	40
Corrente nominale min vel. (A)	0,41	Tensione (V)	230
Diametro Nominale Condotto (mm)	150	Portata max (l/s)	128
Frequenza (Hz)	50	Portata max (m³/h)	460
Grado protezione motore IP	44	Potenza sonora IN ASPIRAZIONE Lw [dB(A)]	67
Isolamento	1° classe	Potenza sonora IN MANDATA Lw [dB(A)]	70
Numero velocità	3	Potenza sonora IRRADIATA Lw [dB(A)]	57
Peso (Kg)	6,2	Pressione max (mmH2O)	44,1
Potenza nominale max vel. (W)	100	Pressione max (Pa)	435

## Dimensioni



Diametro Ø (mm)	150
Dimensione A (mm)	342
Dimensione B (mm)	198
Dimensione C (mm)	412
Dimensione D (mm)	307
Dimensione E (mm)	103

### 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 16254

## CA IL 150

Aspiratori centrifughi da condotto a spessore contenuto

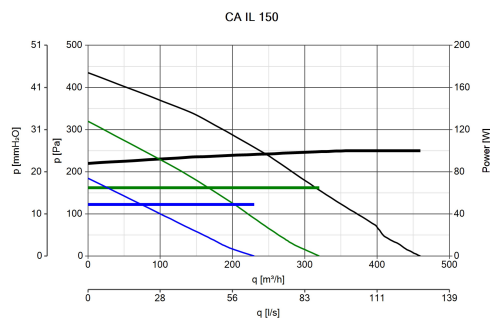


## Descrizione

- Involucro e portamotore in lamiera d'acciaio zincata, rivestito internamente da un pannello fonoassorbente in PE (10 mm).
- Bocche circolari di aspirazione e mandata, dotate di guarnizione in gomma a doppio labbro per una perfetta tenuta dell'aria.
- Diametro nominale: 150 mm.
- Motore AC a rotore esterno con albero montato su supporti con cuscinetti a sfere, abbinato ad una girante centrifuga a pale rovesce.
- Staffe in lamiera di acciaio zincata, direttamente fissate all'involucro.
- Scatola di connessione elettrica, alloggiante i condensatori, stampata in resina plastica resistente agli urti ed agli agenti aggressivi, completa

- di fermacavi e passacavi (grado di protezione IP55).
- Compatibilità di installazione a parete, soffitto e controsoffitto.
- Semplice manutenzione: il fissaggio diretto del motoventilatore al coperchio, a sua volta incernierato all'involucro, ne consente l'agevole rotazione verso l'esterno per l'immediato accesso al gruppo motoventilante.
- Grado di protezione: IP44.
- Classe di isolamento elettrico: I (è richiesta la messa a terra).

## Curve



## Accessori



### C 1.5 (COMANDO EL. 1.5 A)

Codice 12966



### GR 150

Codice 21179



### FS 150

Codice 21184



### IREM D

Codice 12867

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