

Scheda Tecnica

CODICE 60610

GORDON 30/12"

Ventilatori oscillanti da tavolo, colonna e parete



Certificazioni

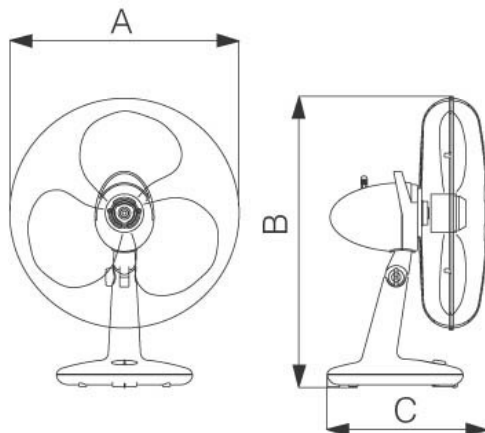


IMQ Performance

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| | | | |
|---|------------|---|-------|
| Corrente assorbita max (A) | 0,18 | Giri minuto | 1300 |
| Frequenza (Hz) | 50/60 | Portata max (m ³ /h) | 2400 |
| Isolamento | II° classe | Portata max (m ³ /min) | 40,00 |
| Peso (Kg) | 2,4 | Potenza sonora Lw [dB(A)] | 50,8 |
| Potenza assorbita max (W) | 35 | RPM | 1300 |
| Potenza max assorbita alla max vel. (W) | 35 | Valori di esercizio (m ³ /min)/W | 1,143 |
| Tensione (V) | 220-240 | Velocità aria alla max vel. (m/s) | 1,70 |

DIMENSIONI



| | |
|----------------------|-------|
| Dimensione A (mm) | 364 |
| Dimensione B (mm) | 523,5 |
| Dimensione C (mm) | 302,6 |
| 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 60610

GORDON 30/12"

Ventilatori oscillanti da tavolo, colonna e parete



DESCRIZIONE

- Costruzione in resina plastica resistente all'invecchiamento riconducibile all'esposizione al sole ("UV resistant"), additivata di carica antistatica per ostacolare l'accumulo di polvere.
- Diametro nominale 300 mm
- Motore asincrono a 3 velocità con albero montato su bronzine autocentranti e autolubrificanti, equipaggiato di protettore termico e comprensivo di meccanismo di oscillazione con angolo massimo pari a 90°.
- Testa portamotore comprensiva di snodo e manopola per la regolazione dell'inclinazione.
- Manopola per l'accensione, lo spegnimento e l'impostazione della velocità
- Cavo di alimentazione comprensivo di spina.
- Portata massima 2.400 m³/h
- Sicurezza e prestazioni certificate IMQ e IMQ PERFORMANCE

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