

Scheda Tecnica

CODICE 63015

ARIANTE TOWER SUPER

Ventilatore oscillante da terra



Certificazioni



IMQ



CE

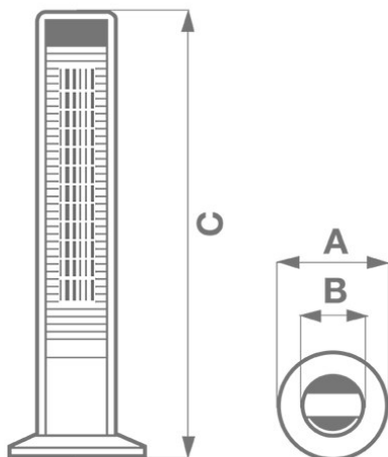


EAC

DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

| | | | |
|----------------------------|------------|---|--------|
| Corrente assorbita max (A) | 0,18 | Portata max (m ³ /h) | 2323 |
| Frequenza (Hz) | 50 | Portata max (m ³ /min) | 38,72 |
| Isolamento | II° classe | Potenza in stand-by (W) | 0,1577 |
| Peso (Kg) | 5,2 | Potenza sonora Lw [dB(A)] | 55,2 |
| Potenza assorbita max (W) | 40 | RPM | 1200 |
| Tensione (V) | 220-240 | Valori di esercizio (m ³ /min)/W | 0,968 |
| | | Velocità aria alla max vel. (m/s) | 2,52 |

DIMENSIONI



| | |
|-------------------|------|
| Dimensione A (mm) | 306 |
| Dimensione B (mm) | 172 |
| Dimensione C (mm) | 1050 |

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 63015

ARIANTE TOWER SUPER

Ventilatore oscillante da terra



DESCRIZIONE

- Involucro esterno, base, girante tangenziale (cross-flow), coclea e guscio telecomando in resina termoplastica (ABS).
- Struttura portante rappresentata da due colonne laterali in alluminio estruso, connessa alla base ed in grado di ruotare intorno al proprio asse di circa 60° per indirizzare il flusso d'aria trattato nella direzione desiderata
- Motore elettrico ad induzione a 3 velocità, con condensatore di avviamento, protetto da limitatore termico ed equipaggiato di bronzine autolubrificanti ed autocentranti di elevata qualità
- Meccanismo di oscillazione lungo l'asse verticale comandato da motore elettrico sincrono.
- Telecomando a raggi infrarossi di serie
- Comandi a bordo macchina di tipo "soft touch" replica delle funzioni del telecomando, posti alla sommità del prodotto e protetti da coperchio munito di sistema di apertura/chiusura ammortizzato.
- Gruppo spie luminose, in corrispondenza della porzione superiore dell'involucro anteriore del ventilatore, ad evidenziare la modalità di funzionamento impostata
- Cavo di alimentazione in PVC, lunghezza 2 m, con spina da 10A (disponibili anche le versioni con spina Shuko 16° e spina UK).

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