

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
- Portata 1300 m3/h
- 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).

Certificazioni

-  IMQ
-  CE
-  Gost Standard
-  ZIK

Scheda Tecnica

Corrente assorbita max (A)
0,18

Frequenza (Hz)
50

Isolamento
II° classe

Peso (Kg)
5,2

Potenza assorbita max (W)
40

Tensione (V)
230

Portata max (m³/h)
2323

Portata max (m³/min)
38,72

Potenza in stand-by (W)
0,7240

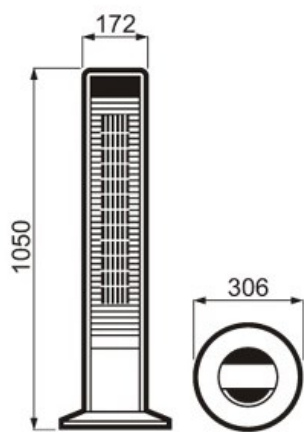
Potenza sonora Lw [dB(A)]
55,2

RPM
1200

RPM max
1200

Valori di esercizio (m³/min)/W
0,968

Velocità aria alla max vel. (m/s)
2,52



Dimensione A (mm)

306

Dimensione B (mm)

172

Dimensione C (mm)

1050