# Scheda Tecnica

#### **CODICE 63015**

# ARIANTE TOWER SUPER

Ventilatore oscillante da terra







.æŠ-"ń¥ßĘ"ÛΓ

IMQ

CE

CE

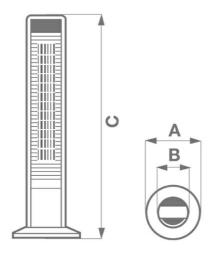
EAC

## DATI TECNICI E PRESTAZIONALI

Corrente assorbita max (A)	0,18
Frequenza (Hz)	50
Isolamento	II° classe
Peso (Kg)	5,2
Potenza assorbita max (W)	40
Tensione (V)	220-240

Portata max (m³/h)	2323
Portata max (m³/min)	38,72
Potenza in stand-by (W)	0.1577
Potenza sonora Lw [dB(A)]	55,2
RPM	1200
Valori di esercizio (m³/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

# Scheda Tecnica CODICE 63015 ARIANTE TOWER SUPER



Ventilatore oscillante da terra

#### **DESCRIZIONE**

KĺČÚ‰′∕¥ŠÚ æj∸æŠĺÛ≥ßæ..."ŠlíĴ−æ−ßĺ..æíĘ"l‰æ "¥ŠŮ",⊔ŇÚčα; 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 ዜጎመ "ችኝነበሪ ነው" መፅ ግ/ኝ ፑርቪያ እው "ሎ ስ/ሩ "ብር ስ/ በአልተር ነው። ተመቀመ የመፅሀት የመ
- Motore elettrico ad induzione a 3 velocità, con condensatore di avviamento, protetto da limitatore termico ed equipaggiato di bronzine ß½-Û%½-ŠTÀNĴ-"æ[ß½-Û%&-ŠĪĞ-"]" æ‰&-Ĉß--ßI½‰"-"
- 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).