

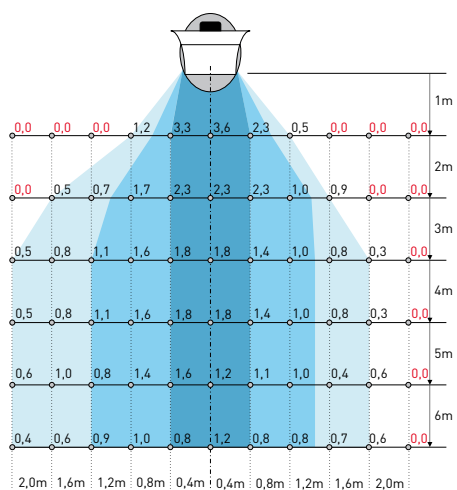


Kompaktna enota za kroženje zraka, posebej zasnovana za zmogljivo, veliko količino in aerodinamično projekcijo zraka.

Značilnosti

- 12 hitrosti prezračevanja.
- Nagibna glava od 0° do 90° za optimalno porazdelitev zraka.
- propeler s 7 lopaticami.
- Sprednja rešetka z notranjim vodilom za projekcijo zračne puščice do razdalje 6 m.
- Tihi brezkrtačni motor na enosmerni tok z nizko porabo (30 W) zagotavlja velik prihranek energije.
- 15-urni časovnik za programiranje priključitve in odklopa.
- Magnetni daljinski upravljalnik za namestitev podstavek ventilatorja.
- Ročaj za prevoz.
- Toplotna zaščita motorja s prekomernim tokom
- Razred II

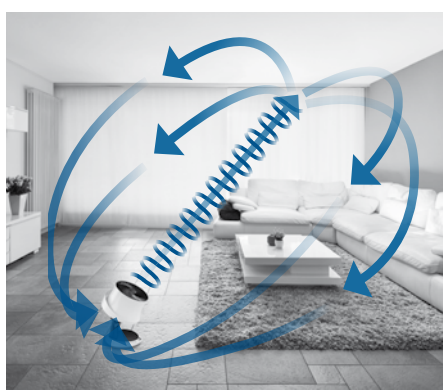
Za domačo in komercialno uporabo, za prezračevanje enega ali več prostorov v stanovanjih, pisarnah in trgovinah.



Razdalja / hitrost

Temperatura okolja: 25.3°C
 Hitrost zraka : m/seg.

zraka.



Močna projekcija zraka.



LED diode za upravljanje na dotik. Daljinski upravljalnik lokacije.



Nagibna glava od 0° do 90°

TEHNIČNE ZNAČILNOSTI

Model	Napetost 50-60 Hz (V)	Intenzivno (A)	Nazivna moč (W)	Največji pretok zraka (m³/h)	Največja izhodna hitrost zraka at 1m (m/s)	Zvočni tlak level at 1m (dB(A))	Prilagodljiv časovnik	Daljinski upravljalnik	Nº hitrosti	Motor z toplotno zaščito	Barva	Dolžina kabla (mm)	Teža (Kg)	Ø Propeler (mm)	Dimenzije LxAxH (mm)
ARTIC-305 JET	230	0,15	30	2.100	3,6	53	1 a 15h	•	12	•	Črna Bela	1500	3	270	350x320x400

*Navedeni pretoki zraka vključujejo inducirane pretoke v skladu z IEC 60879.