

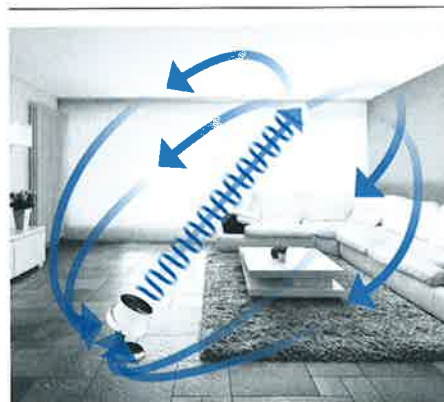
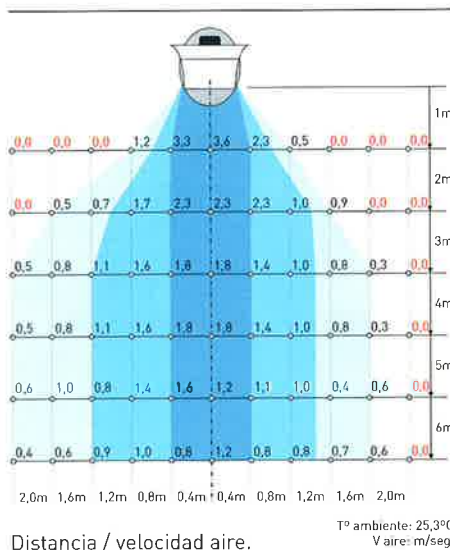


Circulador de aire compacto especialmente diseñado para obtener una proyección del aire de gran alcance, gran volumen y de manera aerodinámica.

#### Características

- 12 velocidades de ventilación.
- Cabezal inclinable de 0° a 90° para optimizar la distribución del aire.
- Hélice de 7 palas.
- Reja frontal con directriz interna para lograr una proyección del dardo de aire hasta una distancia de 6m.
- Motor DC brushless silencioso y consumo muy reducido de 30W proporcionando gran ahorro de energía.
- Temporizador de 15 horas para programar la conexión y la desconexión.
- Control remoto magnético para ubicar en la base del ventilador.
- Asa para transporte.
- Protección térmica del motor por sobre-intensidad.
- Clase II.

Aplicaciones domésticas, comerciales para la ventilación de una o varias estancias en viviendas, oficinas y comercios.



Proyección del aire de gran alcance.



Indicadores luminosos touch control. Ubicación mando a distancia.



Orientable (0° a 90°).

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo	Tensión 50-60 Hz (V)	Intensidad (A)	Potencia nominal (W)	Caudal de aire* (m³/h)	Velocidad salida aire máxima a 1m (m/s)	Nivel presión sonora a 1 m (dB(A))	Temporizador regulable	Mando a distancia	Nº de velocidades	Motor con protección térmica	Color	Longitud cable (mm)	Peso (Kg)	Ø Hélice (mm)	Dimensiones LxAxH (mm)
ARTIC-305 JET	230	0,15	30	2,100	3,6	53	1 a 15h	•	12	•	Blanco / Negro	1500	3	270	350x320x400

\* Los caudales de aire indicados incluyen los caudales inducidos según norma IEC 60879.