



ACCESORIO EÓLICO 17" y 21"

ELC

Accesorio fabricado totalmente en aluminio, con características especiales de durabilidad y construcción, que permite la extracción de aire con ayuda del viento circundante; generando la salida del mismo por diferencia de densidades.

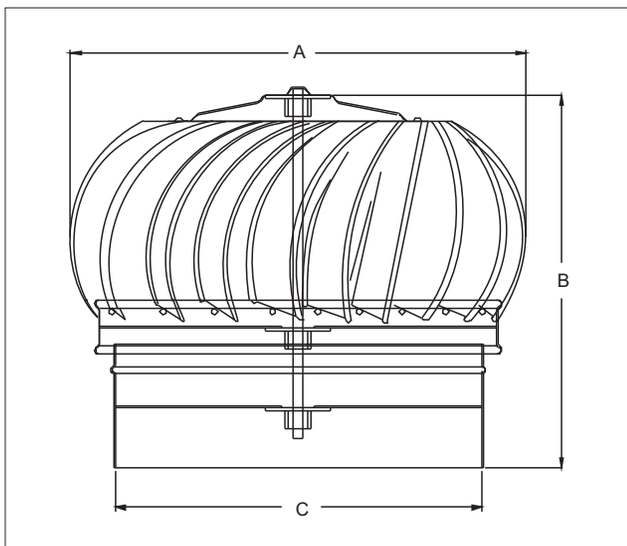


Características constructivas:

- Fabricados totalmente en aluminio.
- El diseño del rodete elimina cualquier desbalanceo, creando una succión uniforme y eficiente.
- 22 aspas aerodinámicas que no permiten la entrada de lluvia, con doble sistema de desagüe.
- Los soportes y el eje galvanizado están diseñados para resistir cargas axiales; con aro refuerzo soldado.
- Rodamientos con sellos de neopreno que reducen pérdidas de velocidad por fricción y garantizan la vida útil del producto.
- Tapa superior troquelada que da rigidez y estructura al equipo.
- Totalmente silenciosos.
- Peso adecuado y ligero.
- De fácil instalación y bajo mantenimiento.

Aplicaciones:

Libera calor, humos, vapores y gases en suspensión, en; almacenes, naves industriales, áticos, bodegas, talleres, etc., además de permitir la salida de aire en sistemas donde la inyección de aire es positiva.



DIMENSIONES

Modelo	A	B	C
ELC 17	438	360	355
ELC 21	536	420	404

*Base montaje sobre pedido.