



*Imagen ilustrativa ELC

Accesorio fabricado en 3 tamaños: 400, 500 y 600 en acero inoxidable, 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

- Fabricados en acero inoxidable.
- El diseño del rodete elimina cualquier desbalanceo, creando una succión uniforme y eficiente
- Aspas aerodinámicas que no permiten la entrada de lluvia.
- Los soportes y el eje en acero están diseñados para resistir cargas axiales.
- Rodamientos a bolas que reducen pérdidas de velocidad por fricción y garantizan una mayor vida útil del producto.
- Tapa superior troquelada que da rigidez y estructura al equipo.
- Ligeros, de fácil instalación y moderado mantenimiento.

APLICACIONES



ALMACENES
Y BODEGAS



NAVES
INDUSTRIALES

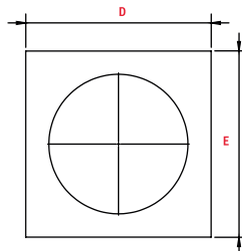
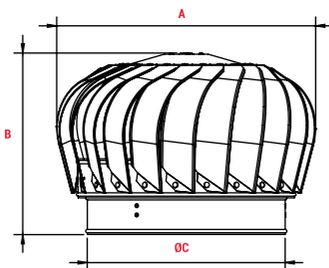


TALLERES



ÁTICOS

DIMENSIONES:



Modelo	Eólico			Base
	A	B	C	D & E
ELC 400	400	330	300	400
ELC 500	500	380	400	500
ELC 600	610	480	500	600

Dimensiones en mm

ELC 600 (únicamente)
Con ajustador de ángulo para techos inclinados.

