

# EXTRACTOR ATMOSFERICO

## FICHA TECNICA



Los extractores atmosféricos fabricados en **A & M Partes y Climas** o también conocidos como extractores de aire tipo cebolla, son diseñados para satisfacer las necesidades específicas del cliente tanto en funcionamiento como en estética.

Contamos con modelos fabricados en lámina galvanizada.

## APLICACIONES

Estos extractores atmosféricos extraen calor, vapores generados por procesos, humos, solventes, etc en:

- Naves industriales.
- Bodegas.
- Almacenes.
- Fabricación.
- Talleres.

## VENTAJAS

- No se requiere energía eléctrica.
- Bajo mantenimiento.
- Alta durabilidad.

# EXTRACTOR ATMOSFERICO

## NOMENCLATURA

# ATMX – AM – 24

EXTRACTOR  
ATMOSFERICO

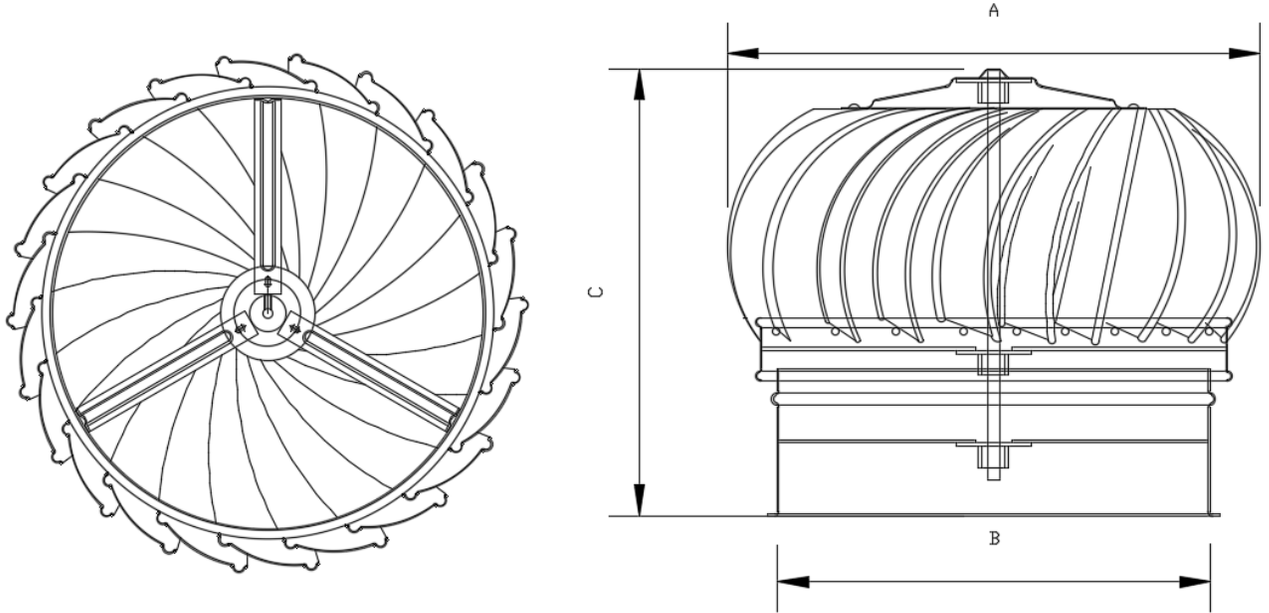
A & M Partes y  
Climas

DIAMETRO

- 24 = 24"
- 30 = 30"
- 36 = 36"

# DIBUJO TECNICO

## EXTRACTOR ATMOSFERICO



## ESPECIFICACIONES

MODELO	CAPACIDAD NOMINAL	DIMENSIONES (PULGADAS)			PESO APROX. KG
		A	B	C	
ATMX-AM-24	3,450	34 1/2	24	34 1/2	24
ATMX-AM-30	5,800	42 1/2	30	42 1/2	40
ATMX-AM-36	7,500	52	36	52	65