

EXTRACTOR AXIAL



APLICACIONES

Los extractores axiales fabricados en **A & M Partes y Climas**, han sido diseñados para extraer o inyectar volúmenes medios y grandes de aire a baja velocidad y con bajo nivel sonoro gracias a su transmisión por polea y banda.

INDUSTRIALES

- Locales comerciales.
- Naves industriales.
- Talleres y bodegas.
- Invernaderos.
- Almacenes.



EXTRACTOR AXIAL

NOMENCLATURA

AX – AM – 24 – 5 – 1

EXTRACTOR
AXIAL

A & M
Partes y

DIAMETR
O ASPA

CAPACIDAD

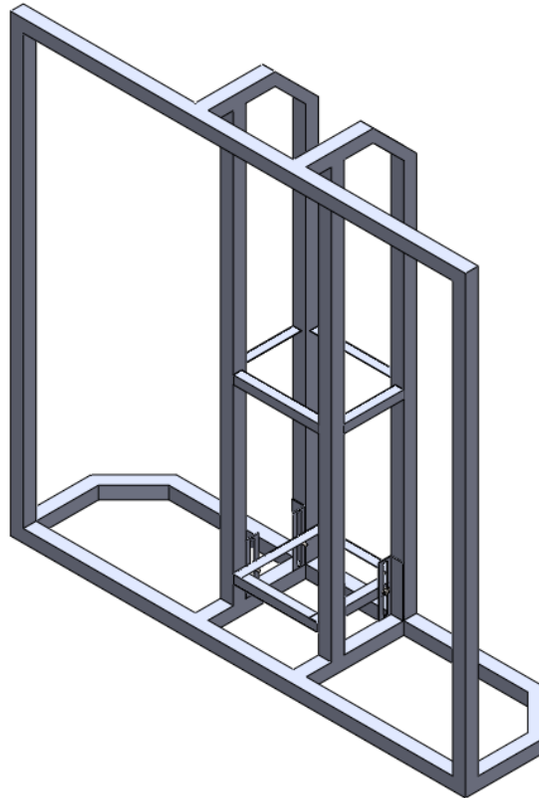
VOLTAJE

- 24"
- 30"
- 36"
- 42"

- 1 = 110/1/60
- 2 = 110-220/1/60
- 3 = 220/1/60
- 4 = 220-460/3/60
- 5 = 5,000 CFM
- 7 = 7,000 CFM
- 10 = 10,000 CFM
- 13 = 13,000 CFM
- 18 = 18,000 CFM

EXTRACTOR AXIAL

DIMENSIONES



MODELO	MOTOR	PCM	Ø ASPA	DIMENSIONES (pulgadas)		
				A	B	C
AX-AM-24	1/4 HP	5,000	24"	32	32	12
AX-AM-30	1/3 HP	7,000	30"	37	37	12
AX-AM-36	1/2 HP	10,000	36"	43	43	15
AX-AM-42	3/4 HP	13,000	42"	47	47	15
AX-AM-48	1 HP	18,000	48"	55	55	15

1* Aspas de 5 alabes.