



SIVEXOR  
Sistemas de Ventilación y Extracción Ortiz



## Extractores / Ventiladores Axiales

Inducción Directa

15", 18" y 20" (373mm, 450 mm y 495 mm Ø)

Aspas de 6 alabes en aluminio

- Chasis en lamina de acero al carbón
- Capacidad alta

### Ideales para:

- NAVES
- ALMACENES
- FABRICAS
- GYMNASIOS
- CEDIS

### Accesorios:

- FILTROS
- REJILLAS DE PROTECCIÓN
- PERSIANA DE GRAVEDAD
- LOUVERS
- BOTA-AGUAS

### Instalación:

- CONCRETO
- LAMINA
- ESTRUCTURA

### Datos Técnicos:

TAMAÑOS - MODELOS - CAPACIDADES – VOLTAJES – POTENCIAS – DIMENSIONES

Modelo	Motor Hp.	Tensión V.	Amp.	Caudal de Descarga C.F.M.	Caudal de Descarga M3/H	RPM	Velocidad de expulsión M/S	Presión Sonora	Peso en Kgs.
EAD-15/M	,25	110 / 220	5,90 / 2,80	4144	7040	1740	14	67	13
EAD-18/M	,50	110 / 220	8,20 / 3,80	7375	12530	1735	14	73	14
EAD-20/M	,75	110 / 220	10,6 / 2,30	9728	16527	1735	14	75	15
EAD-15/T	,25	220 / 440	-----	3931	6678	1740	14	67	13
EAD-18/T	,50	220 / 440	1,72 / ,862	7375	12530	1735	14	73	16
EAD-20/T	,75	220 / 440	2,70 / 1,22	9728	16527	1735	14	75	17.5

MOTORES MONOFASICOS, TRIFASICOS ABIERTOS A PRUEBA DE GOTEIO ARMAZON 56

Medidas mm		
A	B	C
500	373	280
570	450	300
640	495	300



