



INYECTOR CIRCULADOR DE ALTA VELOCIDAD



¡COTIZA AHORA!



55- 6840-6103

www.grupodiarventilacion.com

DESCRIPCIÓN

Inyectores - Circuladores Turbo con motor en acoplamiento directo, ha sido especialmente diseñada para aplicaciones Industriales donde es necesario proyectar el flujo de aire a una distancia mayor con mejor distribución garantizando una productividad superior y un ahorro sustancial en energía - economía.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Carcaza tubular con doble venturi fabricada en acero al carbón con aplicación de pintura epóxica en polvo horneada.
- Hélice de aluminio y lamina galvanizada en 2 y 3 alabes según el modelo, balanceada dinámicamente.
- Rejillas de Protección Electrosoldadas aprobadas por OSHA.
- Versatilidad en montaje de pared o columna, Techo y Carretilla Portátil, permitiendo que el Aero turbo sea colocado fuera del camino de personal y maquinaria.

APLICACIONES:



Invernaderos



Granjas



Gallineros



Enfriamiento de
cajas de trailer

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Especificaciones Técnicas

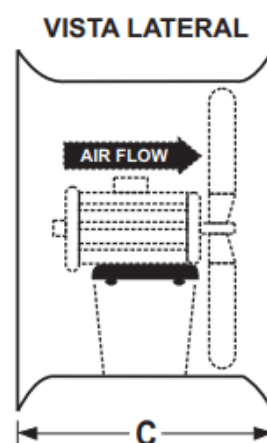
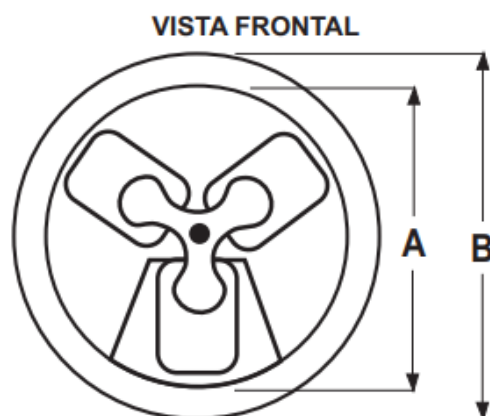
MODELO	CAUDAL @ DESCARGA LIBRE		AMPERAJE (A) @ 60HZ.				POTENCIA MAX	RPM	ÁREA CUBIERTA MAX.		TIRO		NIVEL * SONORO dB (A)*	PESO APROX.	
	CFM	M ³ /HR	1 FASE		3 FASES				FT ²	M ²	FT	MT		Lb.	Kg.
			220V	440V	220V	127V									
AT-14-CS ** AT-14-YM AT-14-CW AT-14-PM	2,690	4,570	1.6	0.8	3.3	6.6	1/3	1745	1800	167	60	18	65	34 42 56 75	15 19 25 34
AT-18-CS AT-18-YM AT-18-CW AT-18-PM	3,800	6,456	2.1	1.1	4	8.5	1/2	1740	2400	223	80	24	68	52 64 81 97	24 29 37 44
AT-22-CS AT-22-YM AT-22-CW AT-22-PM	5,570	9,463	2.1	1.1	4	8.5	1/2	1740	3740	19.0	3023	15.4	68	56 71 88 104	25 32 40 47
AT-30-CS AT-30-YM AT-30-CW AT-30-PM	12,000	20,388	4.2	2.1	6.8	15	1	1750	12000	1115	200	60	76	100 118 143 151	45 54 65 68

Nivel sonoro calculado a 1.50 mt. (5 pies) de la fuente en un campo hemisférico libre según AMCA standard 301.
Versatilidad en Montaje

DIMENSIONES

MODELO (MODEL)	Diámetro (Pulgadas)	Longitud (pies)	Perforaciones (pulgadas)	Peso aproximado		Aero Turbo Recomendado
				Kg	Lb	
ADT-60-14	22"	60"	3"	7	15	AT-14
ADT-80-18	26"	80"	3"	10	22	AT-18
ADT-100-22	31"	100"	3"	12	26	AT-22
ADT-250-30	39"	250"	3"	75	165	AT-30

MODELO (MODEL)	Pulgadas (INCHES)		
	A	B	C
AT-14	14-3/4"	20"	16"
AT-18	19-1/4"	24"	16"
AT-22	22-5/8"	29"	16"
AT-30	31"	37"	22"



SÍGUENOS
@grupodiarventilación

