



GRUPO DIAR
VENTILACIÓN
"SI ES VENTILAR TODO CON DIAR"

CENTRÍFUGO ÁLABE RADIAL



¡COTIZA AHORA!



55- 6840-6103

www.grupodiarventilacion.com

DESCRIPCIÓN

LA SERIE CS DE EXTRACTORES CENTRÍFUGOS CUBREN UN AMPLIO RANGO DE CAUDAL MANEJANDO PRESIONES MEDIAS.

Su construcción robusta y compacta permite su adaptación a cualquier tipo de instalación.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

- Carcasa en acero electrosoldada.
- Rotor de álabes rectos radiales fabricado en fundición de aluminio.
- Acabado de pintura en polvo poliéster electrostática, con protección anticorrosiva.
- Motor acoplado directamente a la turbina.

APLICACIONES:



**CÁMARA DE
PINTURA**



**MANEJO
DE HUMO O
POLVO**



**PROCESOS
INDUSTRIALES**

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

MODELO	Velocidad RPM	Potencia HP	Tensión Volts	Intensidad A	Caudal a descarga libre m ³ /hr/ CFM	Presión sonora dB (A)*	Peso aprox. Kg
CSB-400	3515	1/2	127 / 220	9.1 / 3.7	400 / 235	73	17
CST-400	3410	1/2	220 / 440	1.9 / 0.9	400 / 235	73	17
CSB-800	3500	3/4	127 / 220	11.5 / 5.0	800 / 471	75	21
CST-800	3470	3/4	220 / 440	2.5 / 1.25	800 / 471	75	21
CSB-1300	3510	1	127 / 220	10.9 / 5.40	1300 / 765	82	24
CST-1300	3460	1	220 / 440	3.0 / 1.5	1300 / 765	82	24
CST-2000	3495	1 1/2	208 -230 / 460	4.0 / 2.0	2,000 / 1,176	84	37
CST-2600	3480	3	208 -230 / 460	7.4 / 3.7	2,600 / 1,529	86	41
CST-3500	3480	5	208 -230 / 460	11.8 / 5.9	3,500 / 2,059	90	66

*Nivel sonoro medido de acuerdo a las normas AMCA 300 / 05 y 301 / 05

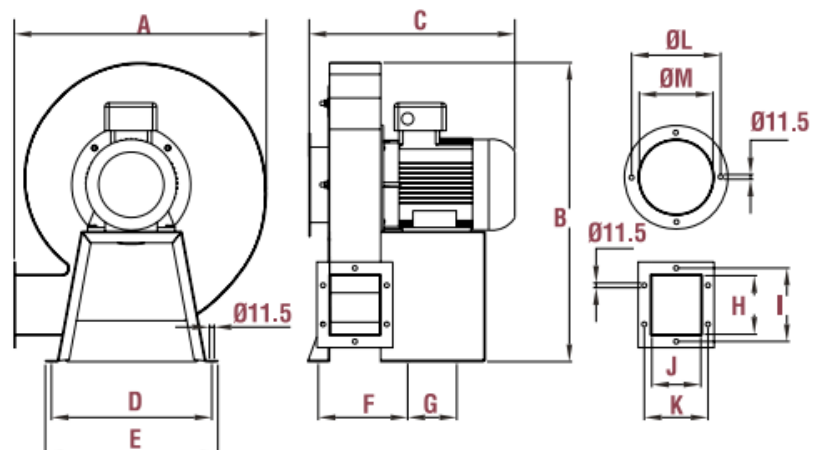
*Advertencia: Este equipo no debe trabajar a descarga libre. Fabricación con distinta rotación y descarga, bajo demanda propaganda.

Posiciones de rotación 0°, 90° y 190°

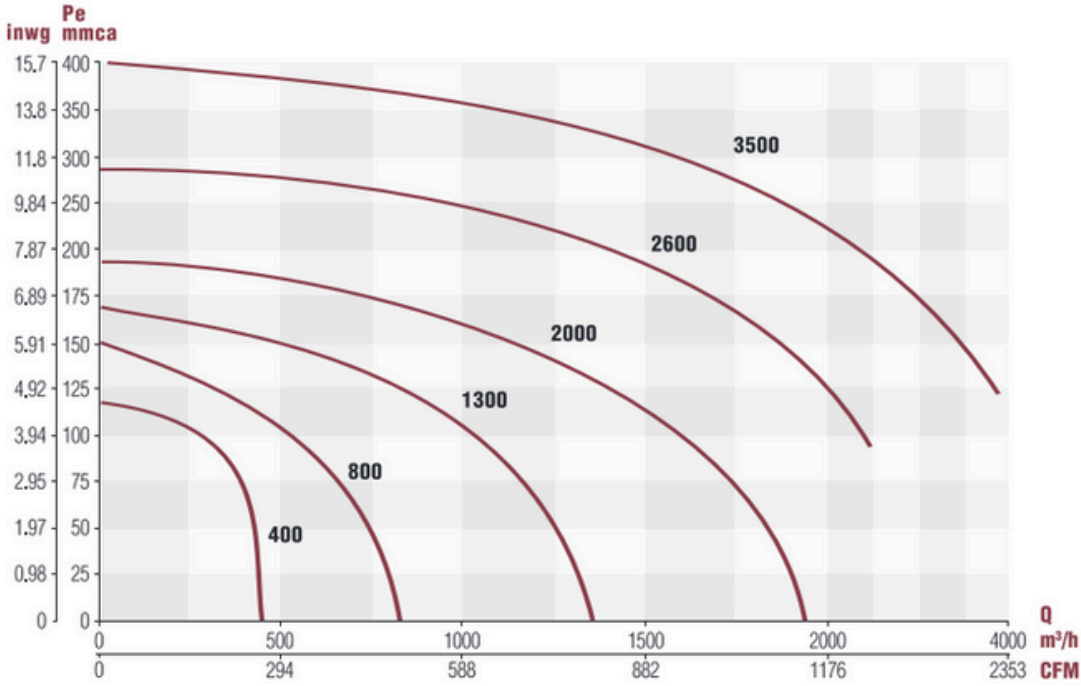
*Los valores de velocidad, potencia, voltaje e intensidad son nominales

DIMENSIONES

MODELO (MODEL)	C													
	A	B	MF	TF	D	E	F	G	H	I	J	K	ØL	ØM
CSB-T 400	359	414	317	313	230	230	112	90	70	102	60	91	147	112
CSB-T 800	426	496	344	336	257	287	140	91	106	139	81	115	153	123
CSB-T 1300	462	572	391	377	263	293	158	91	119	150	100	132	175	141
CSB-T 2000	538	630	-	451	311	341	195	116	126	162	120	154	190	156
CSB-T 2600	538	630	-	455	320	350	197	116	126	162	122	154	190	156
CSB-T 3500	617	729	-	504	393	423	219	120	143	197	120	156	218	180



CURVAS CARACTERÍSTICAS



SÍGUENOS
@grupodiarventilación

