

Características Generales de los Extractores TurboCentrífugos, ExtraBlower

► Esta línea de extractores TurboCentrífugos ExtraBlower VentDepot, cuenta con un motor de acoplamiento directo que combinado con la ligereza de su construcción provee un excelente desempeño y bajo consumo eléctrico.

► Su carcasa de acero es altamente estética y resistente a la corrosión gracias a su acabado en pintura de poliéster horneado.

► Su oído de aspiración simple puede ser colocado en 4 posiciones de extracción según las exigencias de desempeño.

Aplicaciones de los Extractores TurboCentrífugos, ExtraBlower

► Extrae o transporta: Humo, gases, vapor y polvos finos a través de nuestros TurboDuctos.

► Para uso en: Procesos Industriales, instalaciones de ventilación, extracción y calefacción.

Garantía de los Extractores TurboCentrífugos, ExtraBlower

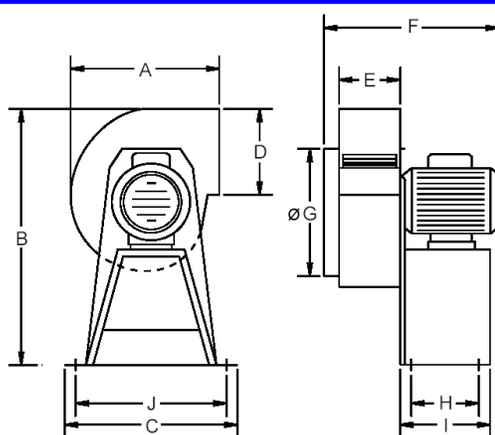
► 1 (Un) año de Garantía certificado por escrito, sujeto a las cláusulas.



Características Técnicas Específicas de los Extractores TurboCentrífugos, ExtraBlower

Clave	Caudal a		Ø Rotor Pulg	RPM	Amperaje		Potencia HP	Nivel Sonoro dB	Peso y dimensiones con empaque de madera cm	
	descarga libre CFM	m3/hr			127V	220/440V			Kg	
MXECE-001	471	800	7	1550	0.9	---	1/20	53	7.0	33x45x35
MXECE-002	706	1200	8	1625	1.35	---	1/10	56	8.0	34x47x35
MXECE-003	1118	1900	8	1725	11.0	---	1/2	60	12.0	37x48x34
MXECE-004	1530	2600	9	1725	13.1	---	3/4	63	27.0	34x54x39
MXECE-005	1118	1900	8	1725	---	2.0/1.0	1/2	60	12.0	37x48x34
MXECE-006	1530	2600	9	1725	---	3.3/1.6	3/4	63	27.0	34x54x39
MXECE-007	2325	3950	10	1725	---	5.8/2.8	1 1/2	72	30.0	50x62x42
MXECE-008	3061	5200	10	1725	---	7.4/3.7	2	75	34.0	54x68x45
MXECE-009	3826	6500	12	1725	---	10.2/5.1	3	80	36.0	64x82x57

Dimensiones (mm)



Clave	A	B	C	D	E	F	ØG	H	I	J
MXECE-001	274	400	295	148	87	220	153	50	100	274
MXECE-002	290	420	300	170	105	240	180	72	100	282
MXECE-003	320	433	290	185	125	380	185	110	185	260
MXECE-004	363	490	335	218	148	410	216	135	230	303
MXECE-005	320	433	290	185	125	380	185	110	185	260
MXECE-006	363	490	335	218	148	410	216	135	230	303
MXECE-007	454	570	368	145	173	470	258	132	235	338
MXECE-008	493	634	396	298	185	500	252	130	240	360
MXECE-009	590	770	513	350	208	582	330	185	275	485

*Dimensiones Proporcionadas en milímetros.

Copyright© desde 1996, VentDepot tiene todos los derechos reservados y se reserva el derecho de modificar esta ficha técnica sin previo aviso.

VentDepot México, Tel:(52)(55)5822-1516, Fax:(52)(55)5825-0752

<http://www.VentDepot.com> ventas@ventdepot.net

Clave	Presión estática								
	5	10	15	25	37	50	63	75	
ECE-001	760*	400	---	---	---	---	---	---	
ECE-002	1150	1080	1000	---	---	---	---	---	
ECE-003	1800	1600	1300	200	---	---	---	---	
ECE-004	2500	2450	2400	2300	400	---	---	---	
ECE-005	1800	1600	1300	200	---	---	---	---	
ECE-006	2500	2450	2400	2300	400	---	---	---	
ECE-007	3850	3800	3750	3650	3500	100	---	---	
ECE-008	5100	5000	4900	4750	4550	4400	800	---	
ECE-009	6300	6100	5900	5700	5550	5350	5100	1500	

*Caudales en m3/hr. □ Caudal medio referido a los TurboDuctos.

Montaje

- ▶ Sujetar por medio de taquetes expansores a la pared, techo o piso.
- ▶ Ajustar la boca de descarga o salida a la posición deseada.
- ▶ **VentDepot Team**, monta, instala o da mantenimiento a cualquiera de nuestros equipos, de forma rápida, segura y conforme a las normas industriales.
- ▶ Suministro y servicio a toda la República Mexicana.



▶ Rotación Derecha ó CW, con descarga TH ó 0°.



▶ Rotación Derecha ó CW, con descarga UB ó 90°.



▶ Rotación Derecha ó CW, con descarga BH ó 180°.



▶ Rotación Derecha ó CW, con descarga DB ó 270°.