

# PowerMini

## Características Generales de Ventiladores Centrifugos, PowerMini

El ventilador centrifugo PowerMini de VentDepot, cuenta con alabes curvos adelantados que ofrecen soluciones silenciosas y compactas al movimiento del aire.

Entrega una máxima duración y Eficiencia.

Los rodetes están balanceados dinámicamente lo que reduce el ruido y evita vibraciones.

Su diseño es compacto debido a la unión del motor y el rodete.

Cuenta con un motor con rodamiento a bolas de engrase permanente aislamiento clase 'B', protección IP-44 y protector térmico.

Cuenta con un acabado de pintura anticorrosiva.

## Aplicaciones de Ventiladores Centrifugos, PowerMini

El ventilador centrifugo PowerMini es perfecto para: Ventilacion a maquinaria, sistemas de control, sistemas con filtros mixtos, extracción de gases, cuartos limpios, residencias, negocios pequeños, etc.

## Garantía de Ventiladores Centrifugos, PowerMini

El ventilador centrifugo PowerMini cuenta con un año de garantía sujeto a cláusulas de VentDepot.



**Características Técnicas Específicas de Ventiladores Centrifugos, PowerMini**

Clave	Caudal a descarga libre		Ø Rotor Inch	RPM	Voltaje		Potencia W	Nivel Sonoro dB	Peso y dimensiones con empaque de madera			
	CFM	m <sup>3</sup> /hr			V	A			kg	Base	Altura	Fondo
<b>MXMPI-001</b>	282	480	3	1450	120	0.31	80	64	3	36	40	30
<b>MXMPI-002</b>	397	675	4	1400	120	0.52	155	66	4	38	45	35
<b>MXMPI-003</b>	565	961	4	1350	120	0.82	220	68	7	40	50	40



# PowerMini

Dimensiones Específicas de Ventiladores Centrífugos, PowerMini						
Clave	A cm	B cm	C cm	D cm	E cm	F cm
<b>MXMPI-001</b>	9.6	9.4	22.5	24.4	10.3	9.8
<b>MXMPI-002</b>	11	12	26.5	26	15	11
<b>MXMPI-003</b>	12.9	13.4	29.6	33.2	13.3	13.3

