

# Breezer-24

## MÓVIL



**Ventilador Axial**



### Aplicaciones



**PUESTOS DE TRABAJO**



**INDUSTRIA**



**BODEGAS**



**COMERCIO**



**AGROINDUSTRIA**

**BUEN CAUDAL**

**PORTÁTIL**

**ÁNGULO DE ENFOQUE AJUSTABLE**

## Características Generales



Especial para trabajo continuo **7/12** con **bajo consumo**



Estructura móvil con guarda plastificada .



Rotor en Nylon reforzado con fibra.



Manija de traslado y pivote para direccionar el caudal.



Con disponibilidad de repuesto.



Motor en rodamientos de bolas permanentemente lubricados para gran durabilidad.

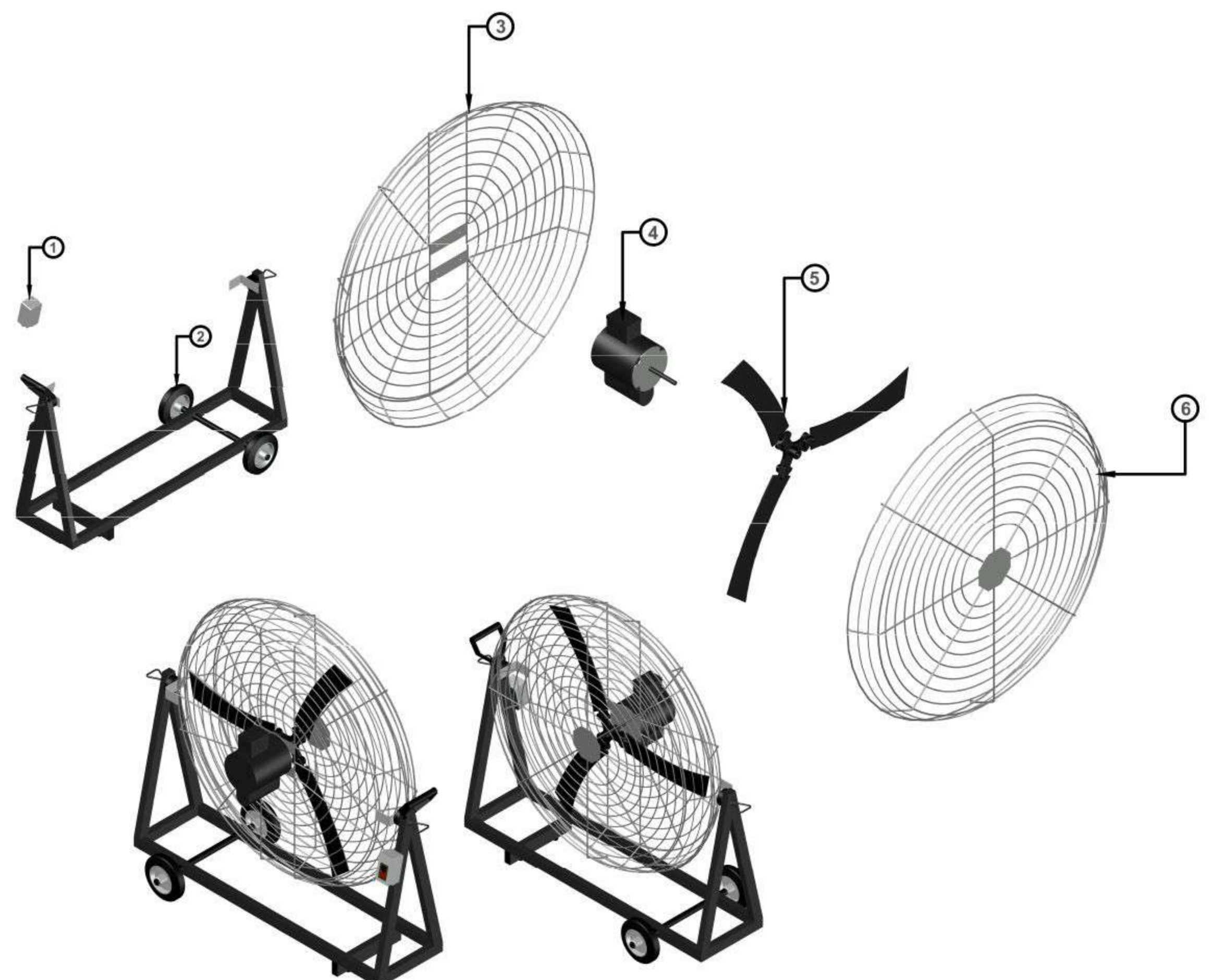


Operación a: 110V monofásico o 220V monofásico o 220V trifásico.




## Despiece de partes

### DESPIECE DE PARTES BREEZER 24-MOVIL

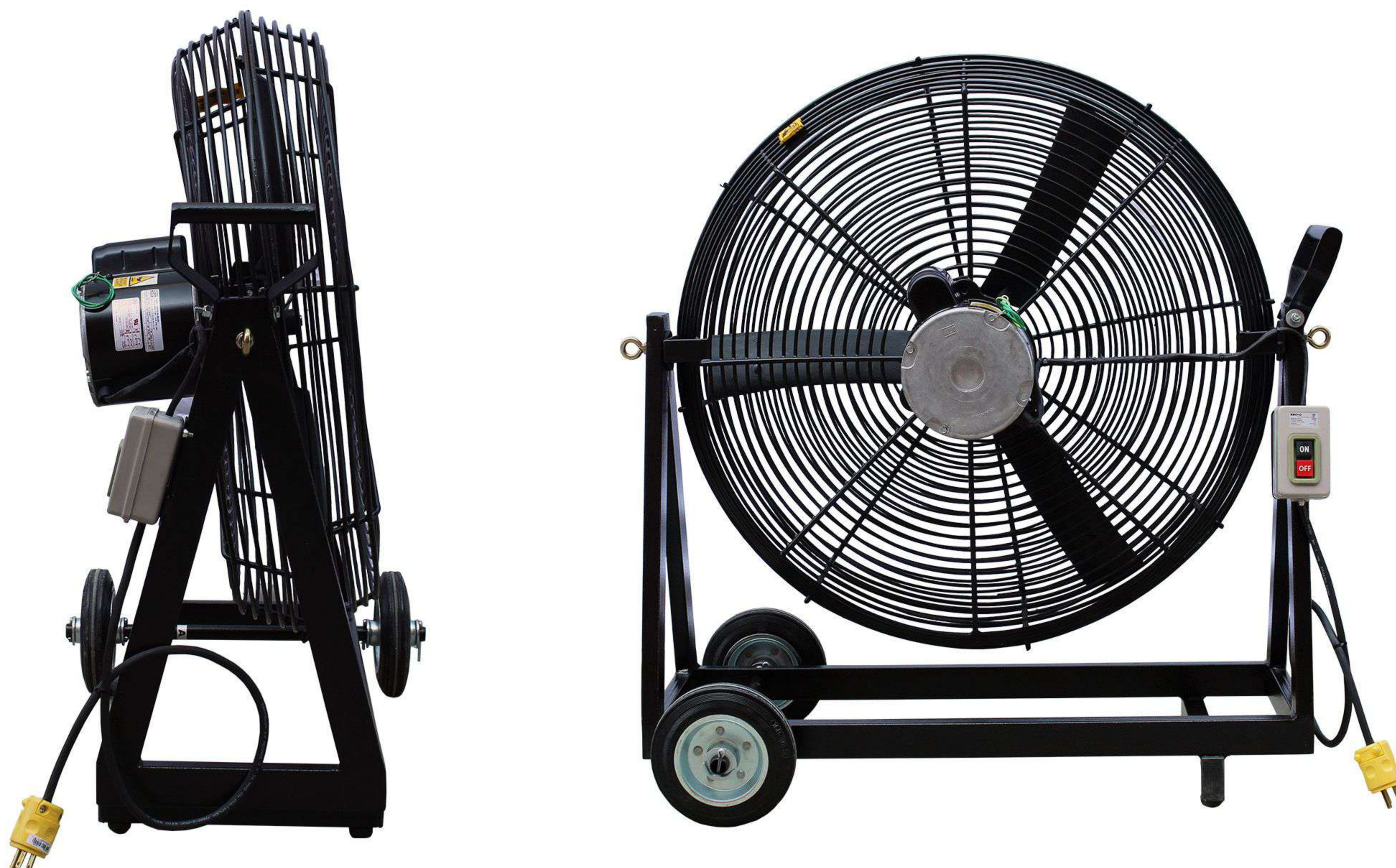
ITEM	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD
1	INTERRUPTOR ENCENDIDO/APAGADO	1
2	SOPORTE MÓVIL	1
3	GUARDA DE SEGURIDAD TRASERA	1
4	MOTOR ELÉCTRICO	1
5	ROTOR	1
6	GUARDA DE SEGURIDAD DELANTERA	1



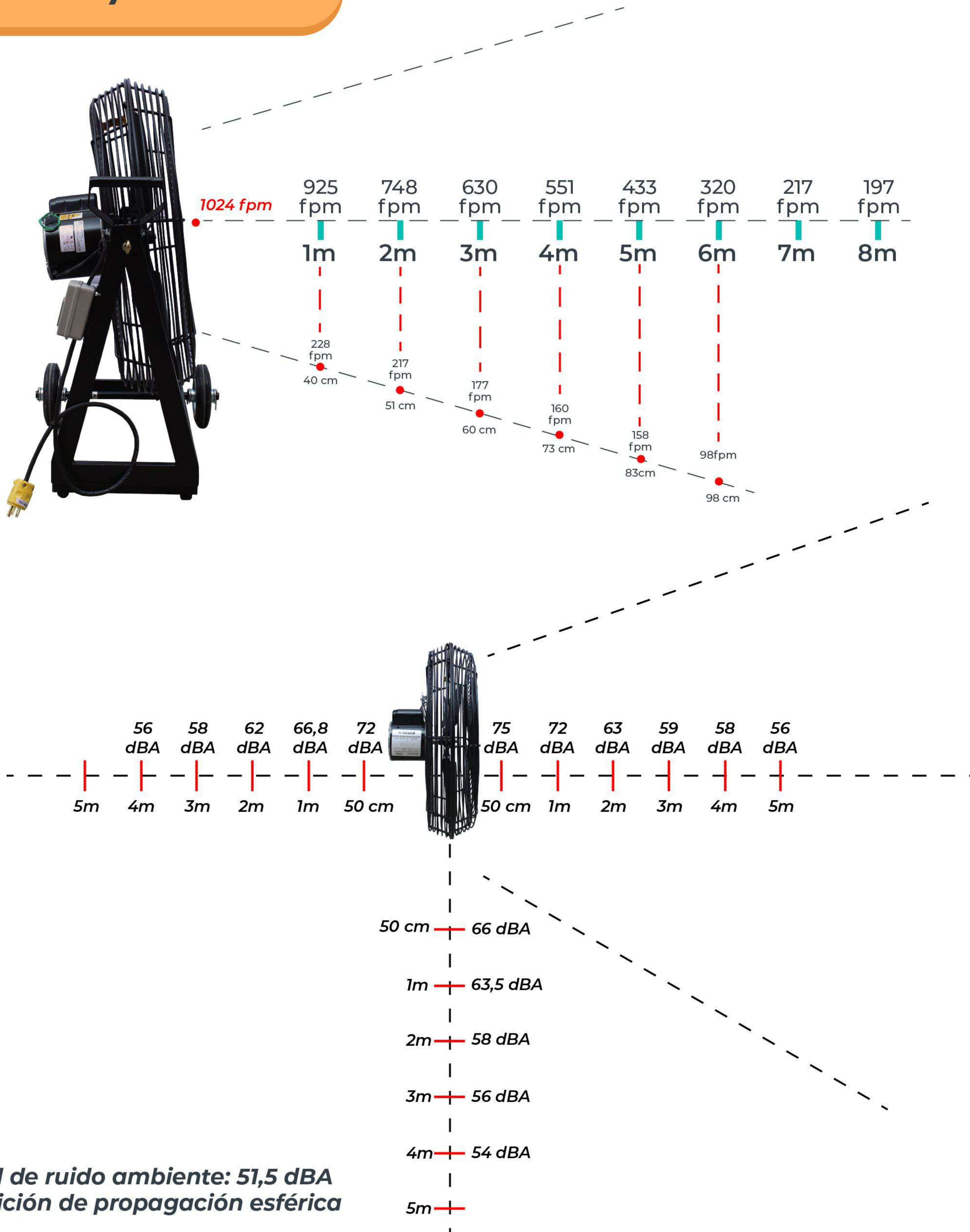
## Recomendaciones de operación

-  Verificar la instalación eléctrica donde se conectará el equipo tanto en la capacidad del circuito como el voltaje.
-  Se debe operar en una superficie plana o nivelada.
-  El equipo está diseñado para trabajar a temperatura ambiente de máximo 40 °C

## Uso

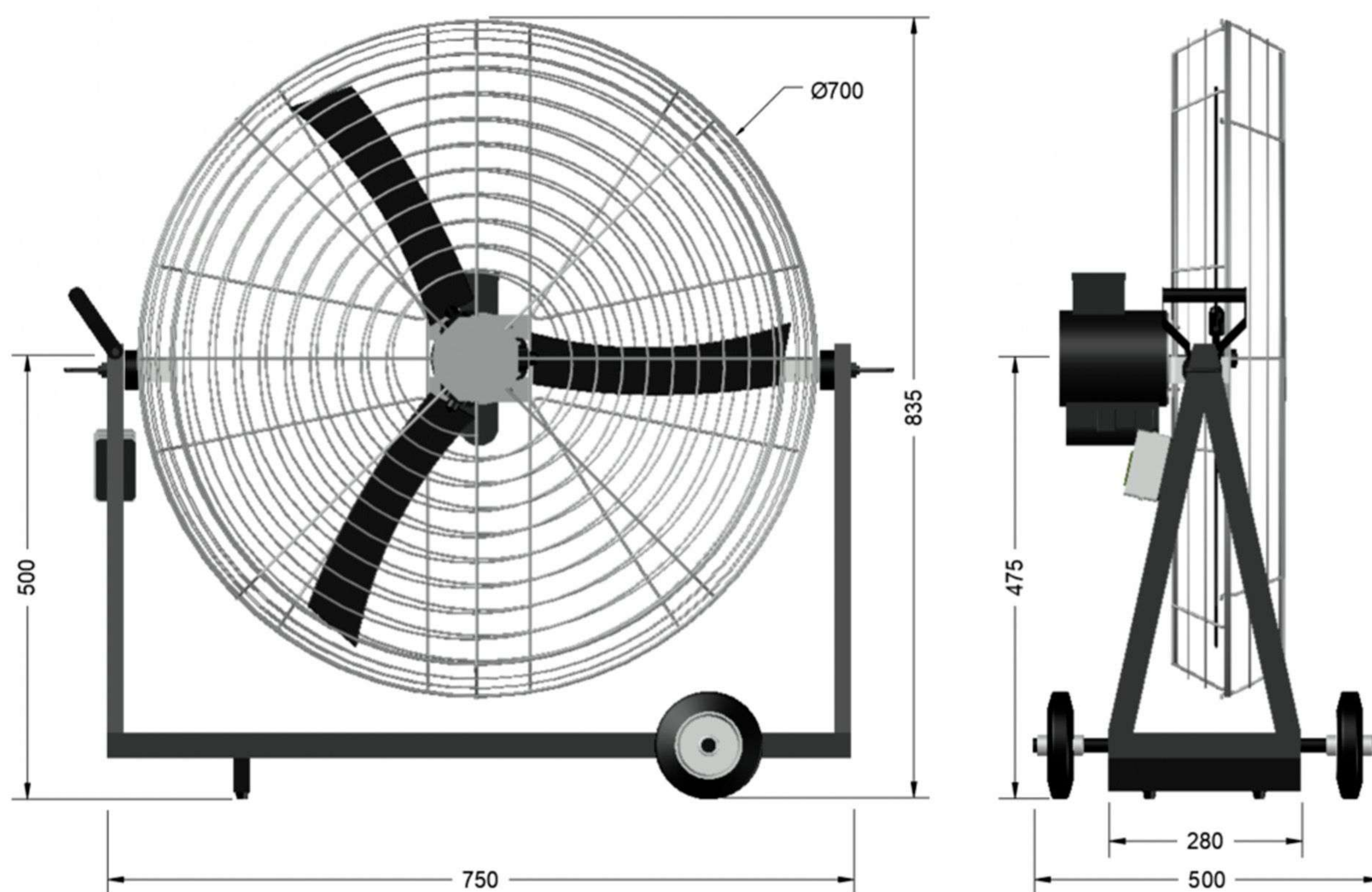


# Alcance y cobertura



\*Nivel de ruido ambiente: 51,5 dBA  
 \*\*Medición de propagación esférica

## Características técnicas



\*Medidas hechas en milímetros

Modelo	Caudal				Vel. RPM	Nivel de ruido dbA	Potencia HP	Fases #	Voltaje V	Amp. A	Peso Kg
	CFM ft3/min	m3/min	m3/seg	m3/h							
<b>BREEZER 24 MÓVIL</b> Monofásico 220	5.700	161,40	2,7	9.684	1.100	59	1/3	1	220	1,80	15
<b>BREEZER 24 MÓVIL</b> Monofásico 110	5.700	161,40	2,7	9.684	1.100	59	1/3	1	110	3,76	15
<b>BREEZER 24 MÓVIL</b> Trifásico 220	5.700	161,40	2,7	9.684	1.075	59	1/3	3	220	1,19	15