

FanAir

Ficha Técnica

Características Generales del Ventilador de Pedestal, FanAir.

El FanAir, ventilador de pedestal y Pared de 20" 2 en 1, tres velocidades, oscilatorio. Pre ensamblado.

El mejor ventilador tanto para uso doméstico como para uso industrial, durable y potente. 100% metálico con opción de pedestal y muro.

2 en 1 (Pedestal y Pared).

Sistema de oscilación mecánico.

Motor con baleros.

Motor construido con alambre de cobre.

Inclinación vertical variable.

Semi-ensamblado.

3 velocidades perfectamente diferenciadas.

Motor con protección térmica.

Aspa de aluminio.

Acabado en cromo.

Aplicaciones del Ventilador de Pedestal, FanAir.

El FanAir, es utilizado, industrial, comercio, hogar, oficina, departamentos, escuelas, sala de juntas, recepción, residencias, etc.

Garantía del Ventilador de Pedestal, FanAir.

El FanAir, cuenta con 1 año de garantía sujeto a cláusulas VentDepot.



Características Técnicas Específicas del Ventilador de Pedestal, FanAir.

Clave	Ø Aspas		RPM	Potencia	Caudal		Velocidades	Voltaje		Ruido	Peso y Dimensiones con Empaque en cm.			
	in	Cm		W	CFM	m³/min		V	Hz		dB	Kg	Base	Alto
MXASF-001	20"	51	1100	90	4890	138	3	127	60	49	9.2	57	58	26

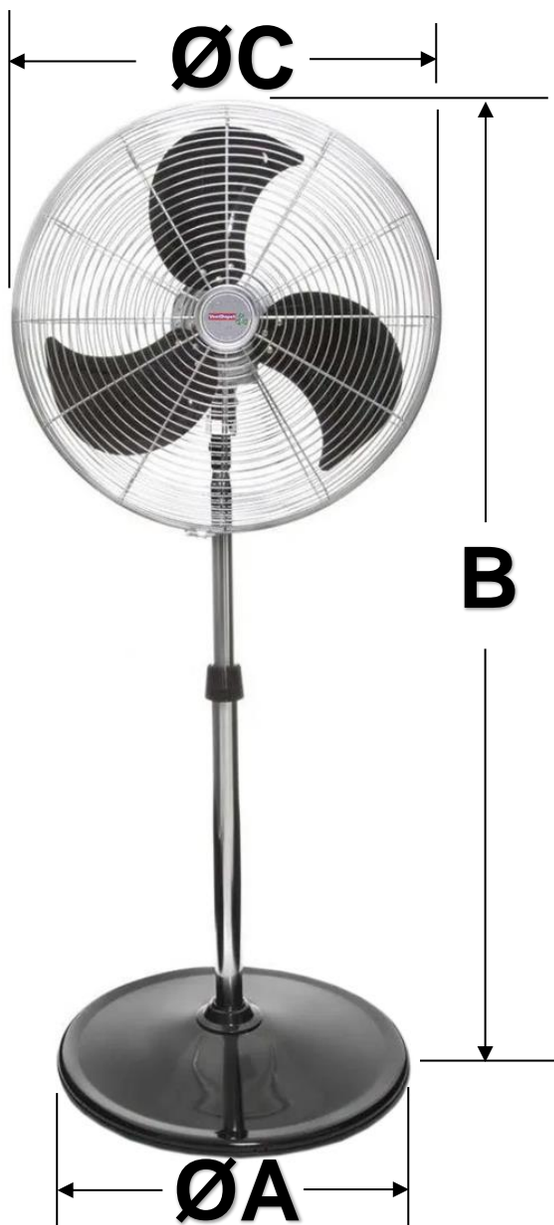
Especificaciones del Ventilador de Pedestal, FanBriss.

Oscilatorio:	Si, 60°, Sistema mecánico.
Tipo de aspas:	Tres paletas Aluminio cal 1 mm ø 51 cm.
Características de motor:	Laminas estator 108mm x 15mm x 60mm, hilo ø 0.011 mil, flecha 10mm.
Capacitor:	10 µf.
Tipo de base:	Plato plástico con pasta 19.7" (50 cm).
Rodamientos (Baleros):	Si.
Parrilla:	Diámetro 22.1" (56 cm) Cal ø 1.15 mm; separación de hilos 8.5 mm.
Consumo energía por unidad de tiempo:	141.36 Wh.
Color:	Cromado, Base Negra.



Dimensiones Específicas del Ventilador de Pedestal, FanAir.

Clave	ØA	B	ØC
MXASF-001	500	1510	560





Galería del Ventilador de Pedestal, FanBriss.



Versión de Corrección	Nombre del Autor	Descripción del Error	Descripción de la Corrección	Vo.Bo. Supervisor
V1	Jessica Lorenzo	Ficha Nueva	Ninguna	JD

