



## Características:

- Diseño optimo, atractivo, seguro y fácil de usar
- Materiales de alta calidad tales como aleación de aluminio y la avanzada tecnología de fundición a presión se utilizan para que el producto tenga un peso ligero, entregue grandes cantidades de aire con un bajo nivel de ruido
- Contiene fusible térmicos en el motor que garantizar la protección contra sobrecargas
- El ventilador es fácilmente operado de forma segura y fiable
- Excelente devanado en el motor. Sus rodamientos o cojinetes hacen que sea durable y de bajo ruido
- Tres velocidades y su cabezal rotativo permite ajustar la salida del aire hacia arriba y abajo
- Sistema giratorio totalmente metálico, dispone dos modalidades de uso Oscilatorio / Estacionario
- Puede ser usado en salas de estar, supermercados hoteles, bodegas etc.



**PARED**

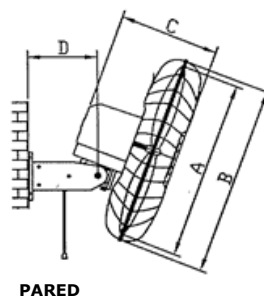
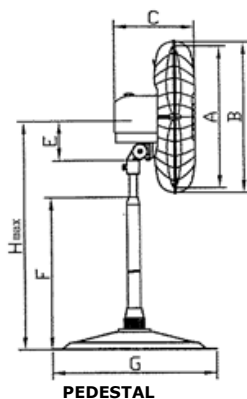
Código	Modelo
61203571	45T-W
61203541	50T-W

**PEDESTAL**

Código	Modelo
61203574	45T-S
61203542	50T-S

## INFORMACIÓN TÉCNICA

Código	Modelo	A	B	C	D	E	F	G	H
61203574	45T-S	450	510	273	-	155	760	505	1380
61203571	45T-W	450	510	273	174	-	-	-	-
61203542	50T-S	500	560	273	-	155	760	505	1380
61203541	50T-W	500	560	273	174	-	-	-	-



Códigos	Modelo	Posición 1				Posición 2				Posición 3			
		Potencia (W)	Velocidad (rpm)	Volumen de aire m <sup>3</sup> /min	Ruido (dB)	Potencia (W)	Velocidad (rpm)	Volumen de aire m <sup>3</sup> /min	Ruido (dB)	Potencia (W)	Velocidad (rpm)	Volumen de aire m <sup>3</sup> /min	Ruido (dB)
61203574	45T-S	75	1080	78	48	90	1400	98	50	130	1600	115	55
61203571	45T-W	75	1080	78	48	90	1400	98	50	130	1600	115	55
61203542	50T-S	105	1080	120	48	115	1400	150	50	145	1600	190	55
61203541	50T-W	105	1080	120	48	115	1400	150	50	145	1600	190	55

## **1. Mantenimiento:**

2. El ventilador debe ser limpiado periódicamente para mantenerlo limpio y atractivo
3. Abrir el anillo remover la parilla frontal y el aspa. Use un detergente suave o alcohol para limpiar la suciedad del ventilador
4. No toque el motor durante la limpieza
5. Ensamble el ventilador después de limpiarlo, asegúrese que el aspa esta fijada correctamente en el cojinete, cierre los cuatro ganchos y asegure el tornillo en la parilla trasera .

## **INSTRUCCIONES DE OPERACIÓN**

1. Por favor, instale el ventilador de acuerdo con el esquema de montaje
2. El ventilador debe utilizar el voltaje especificado en la placa. No debe ser situado en áreas muy húmedas o corrosivas
3. Ajustes de velocidad: presione el control de velocidad con la perilla de tres velocidad y los números 0,1,2,3 o con el indicador de apagado, bajo, medio o alto (off, slow, medium and fast) respectivamente.
4. Ajuste del ángulo de inclinación: Suelte la tuerca de seguridad y ajuste el ventilador, fije un ángulo adecuado, a continuación, apriete la tuerca de seguridad.
5. Si el cordón eléctrico sufre un daño o se rompe, por favor pregunte a un profesional para que lo cambie con las herramientas adecuadas.