



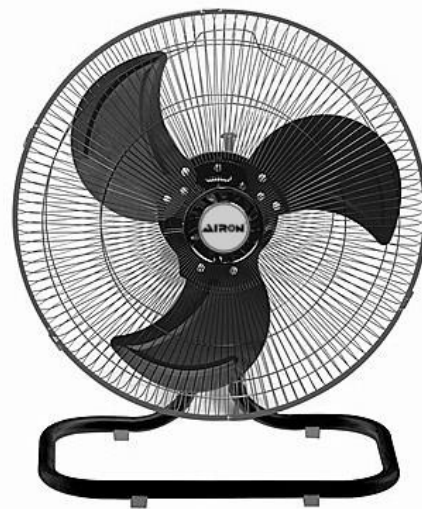
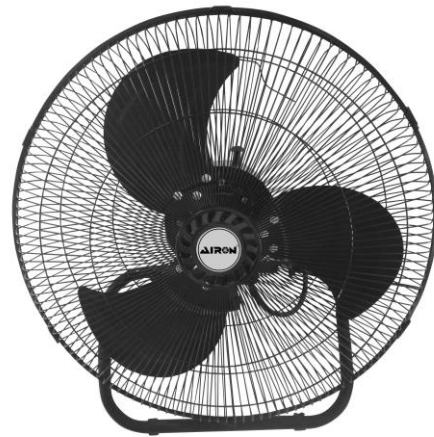
VENTILADOR 3 EN 1 (PEDESTAL, PISO, PARED)

Modelo: **SFM-45**

90 W

127V~ 60Hz

MANUAL DEL USUARIO



- Gracias por adquirir este Ventilador.
- Favor de leer este instructivo completamente y guardarlo para futuras referencias.

www.aironmacon.mx

Precauciones

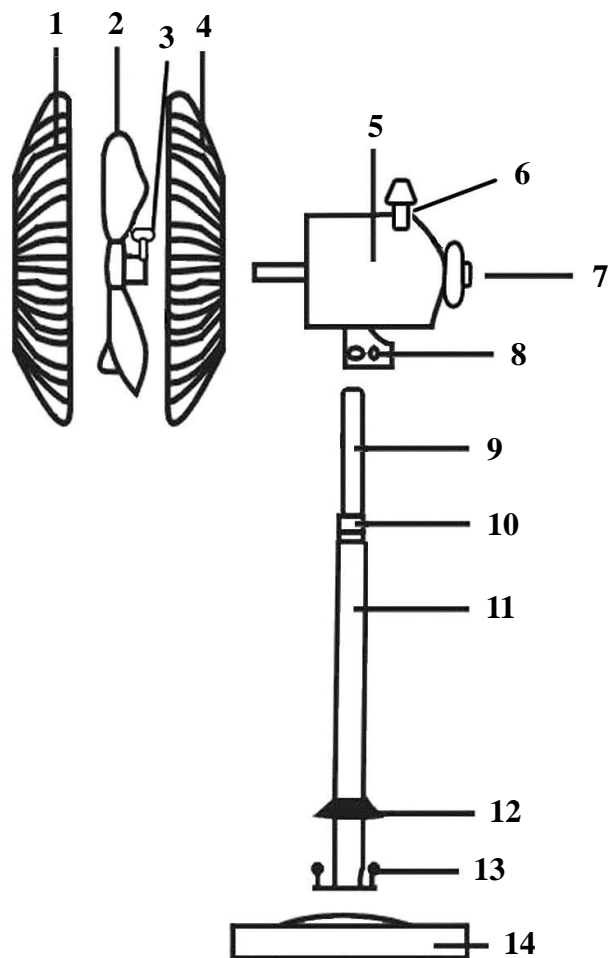
Para evitar el riesgo de incendio, corto circuito o daño a personas o a cualquier propiedad:

- Siempre utilice el aparato con el mismo voltaje y frecuencia indicados en la etiqueta de datos del aparato.
- No utilice el ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad de estado sólido para evitar el riesgo de corto circuito.
- Este dispositivo no está fabricado para ser manejado por personas con discapacidades físicas ni mentales (incluidos niños) o con falta de conocimientos del mismo, a menos que estén siendo supervisados por una persona capaz para su seguridad.
- No se deje el ventilador funcionando cuando no hay gente.
- No utilice el aparato si está mojado, dañado o si éste presenta signos de mal funcionamiento. No utilice el aparato si presenta alguna de sus piezas dañadas.
- Si el aparato no está funcionando de manera correcta llame a un centro de servicio para revisión y reparación del mismo, no intente repararlo usted mismo.
- No exponga el producto a la lluvia, humedad o algún otro tipo de líquido.
- No instale el ventilador en zonas en donde pueda estar expuesto a:
 - Fuentes de calor tales como luz solar directa, radiadores, emisores de calor, estufas o algún otro producto que produzca calor.
 - Vibraciones mecánicas
 - Exceso de polvo
 - Lugares encerrados o con poca ventilación
 - Superficies desniveladas.
- Apague el aparato y desconéctelo cuando no está en uso, antes de ensamblar o bien desensamblar sus piezas y cuando se va a limpiar. **ENSAMBLE COMPLETAMENTE EL APARATO ANTES DE ENCENDERLO.**
- Evite el contacto con piezas en movimiento. Cuando el aparato esté en funcionamiento no arroje objetos en su interior y evite el contacto con alguna parte del cuerpo (ej. Dedos)
- No cubra las rejillas ni opere el aparato cerca de telas tales como cortinas.
- Este aparato está fabricado para uso doméstico únicamente.

NOTA: Este aparato contiene un sujetacables tipo “Y”. Si el cordón de alimentación es dañado, éste deberá ser remplazado por el fabricante, distribuidor o por personal calificado para evitar algún riesgo.

Identificación de Partes (Pedestal)

1. Rejilla Frontal
2. Aspas
3. Opresor
4. Rejilla Trasera
5. Cubierta del Motor
6. Perilla de Oscilación
7. Control de velocidades
8. Tornillo A
9. Tubo Interior
10. Ajustador de Altura
11. Tubo Exterior
12. Cubierta de la Base
13. Tornillos de la base
14. Base

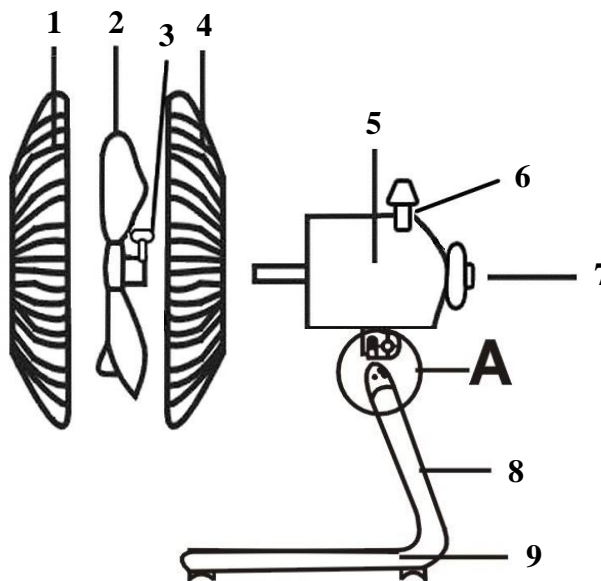


Ensamble del equipo (Pedestal)

- Atornille la Base con el Tubo Exterior.
- Afloje y remueva el Ajustador de Altura. Deslice la Cubierta de la Base hacia abajo sobre el ensamble ya hecho.
- Vuelva a colocar el Ajustador de Altura. Extraiga el Tubo Interior del Tubo Exterior para ajustar la altura deseada del ventilador y apriete el Ajustador de Altura.
- Afloje ligeramente el Tornillo A. Introduzca la Cubierta del Motor en el Tubo Interior y apriete el Tornillo A. Asegúrese de que el Tornillo A esté apretado correctamente, no apriete demasiado fuerte.
- Vea ENSAMBLE DE ASPAS Y REJILLAS

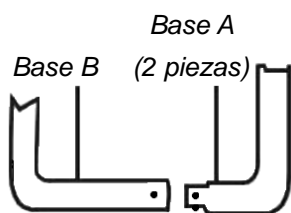
Identificación de Partes (Piso)

1. Rejilla Frontal
2. Aspas
3. Opresor
4. Rejilla Trasera
5. Cubierta del Motor
6. Perilla de Oscilación
7. Control de velocidades
8. Base A (2 piezas)
9. Base B

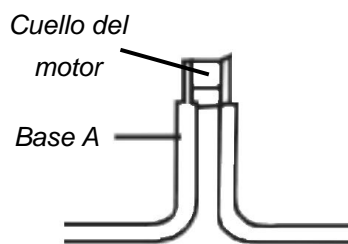


Ensamble del equipo (Piso)

Atornille firmemente las piezas de la base: Base A (2 piezas) y Base B.

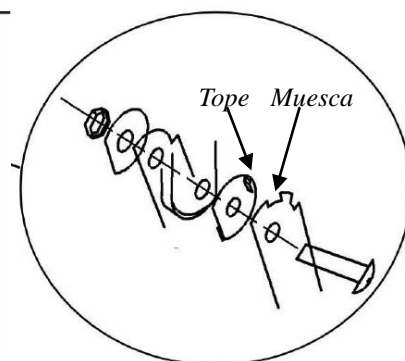


Coloque el cuello del motor, con las arandelas entre las dos piezas de la Base A.



Escoja el ángulo deseado.

Apriete firmemente el tornillo pasador para evitar que se deslice el motor. Asegúrese que su ensamble quede como se muestra en la imagen 2.0



- Vea ENSAMBLE DE ASPAS Y REJILLAS

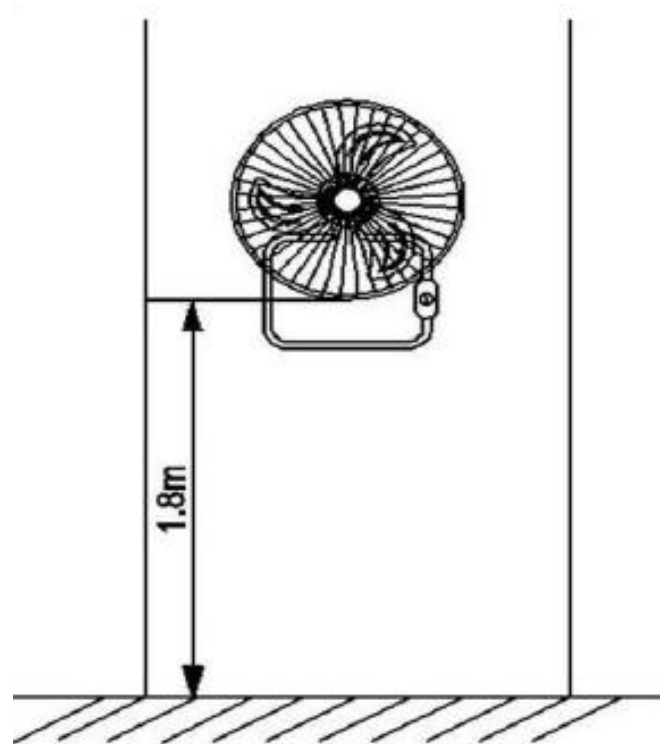
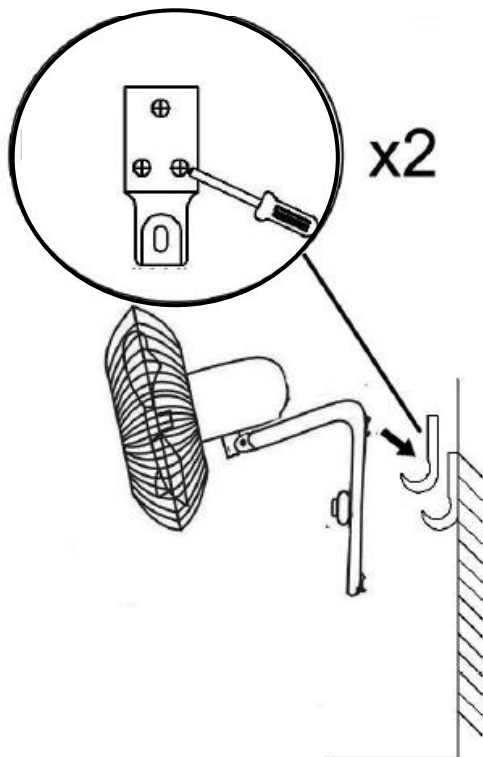


Imagen 2.0

- Vea “Identificación de Partes (Piso)” de la página anterior.

Ensamble del equipo (Pared)

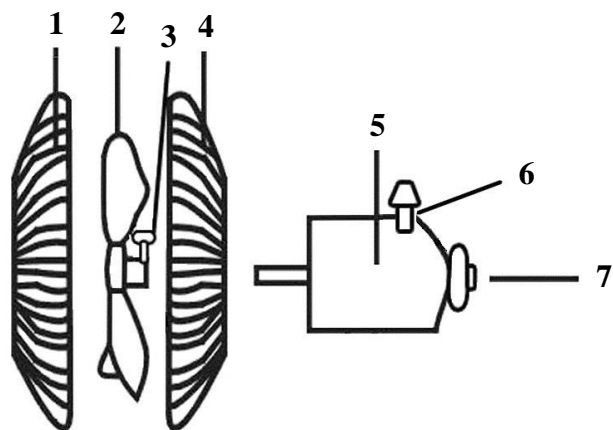
- Vea “Ensamble del equipo (Piso)” de la página anterior. Después continúe con las siguientes instrucciones:
- Coloque los ganchos para la pared con los taquetes y tornillos incluidos.
- Instale el aparato sobre los ganchos como lo muestra la siguiente figura:



Ensamble de Aspas y Rejillas

- Retire los cuatro tornillos del frente de la cubierta del motor.
- Fije la rejilla trasera contra el frente de la cubierta del motor con el asa posicionada hacia arriba.
- Coloque y apriete los cuatro tornillos del frente de la cubierta del motor en sentido de las manecillas del reloj.
- Fije las aspas en la flecha del motor, posicionando y apretando el opresor en la cuña de la flecha del motor.
- Posicione la rejilla frontal contra la rejilla trasera.
- Ajuste los ganchos de las rejillas asegurándose que entren correctamente en ambas rejillas.

1. Rejilla Frontal
2. Aspas
3. Opresor
4. Rejilla Trasera
5. Cubierta del Motor
6. Perilla de Oscilación
7. Control de velocidades



Funcionamiento

- Conecte el ventilador en el enchufe adecuado.
- Seleccione la velocidad deseada del ventilador. El ventilador cuenta con 4 ajustes de velocidad: 0 (apagado), 1 (bajo), 2 (medio) y 3 (alto).
- El ventilador puede ser ajustado para oscilar, presionando la Perilla de Oscilación que se encuentra en la cubierta del motor. Para detener la opción de Oscilación jale la Perilla de Oscilación.

Limpieza

- Antes de limpiar, apague y desconecte el aparato.
- Mantenga las salidas de aire de la Rejilla Trasera libres de polvo y pelusas, use una franela para remover el polvo del ventilador cuando se requiera. No intente abrir la cubierta del motor para remover pelusa.
- Limpie el ventilador usando un trapo o una esponja húmeda. Evite que el agua o cualquier otro líquido penetren la cubierta del motor.



Fabricado e importado en exclusiva por:

Metal Mecánica Macon S.A. de C.V.

Canatlán 370-01 Parque Industrial Lagunero

Gómez Palacio, Dgo. C.P. 35078

R.F.C. MMM031205NG4

Tel: (871) 759-0100

País de Origen: China.