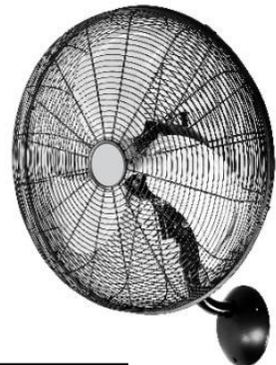


Manual de Instrucción



OSCILANTE VENTILADOR DE MONTAJE EN PARED

Modelo: FW18

PRODUCTO: VENTILADOR

MODELO : FW18

MARCA : FRILER

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS:

127 V~ 60 Hz 130W 1.15A

importado por:

BEMENET S.A. DE C.V.

Ernesto Garcia Ortiz #125, Colonia del Norte

C.P. 64500 Monterrey, Nuevo León, México

Tel: 8113011208

NOM

ADVERTENCIA:

-Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no lo exponga al agua ni a la lluvia. - Para reducir el riesgo de incendio o descarga eléctrica, no utilice este ventilador con ningún dispositivo de control de velocidad de estado sólido.

-Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales, no utilice piezas de repuesto que no hayan sido recomendadas por el fabricante (por ejemplo, piezas fabricadas en casa con una impresora 3D).

-Para reducir el riesgo de lesiones a las personas, instale el ventilador de pared al menos a 2,1 m (7 pies) del suelo.

-Dispositivo operado automáticamente - Para reducir el riesgo de lesiones, desconéctelo de la fuente de alimentación antes de realizar mantenimiento.

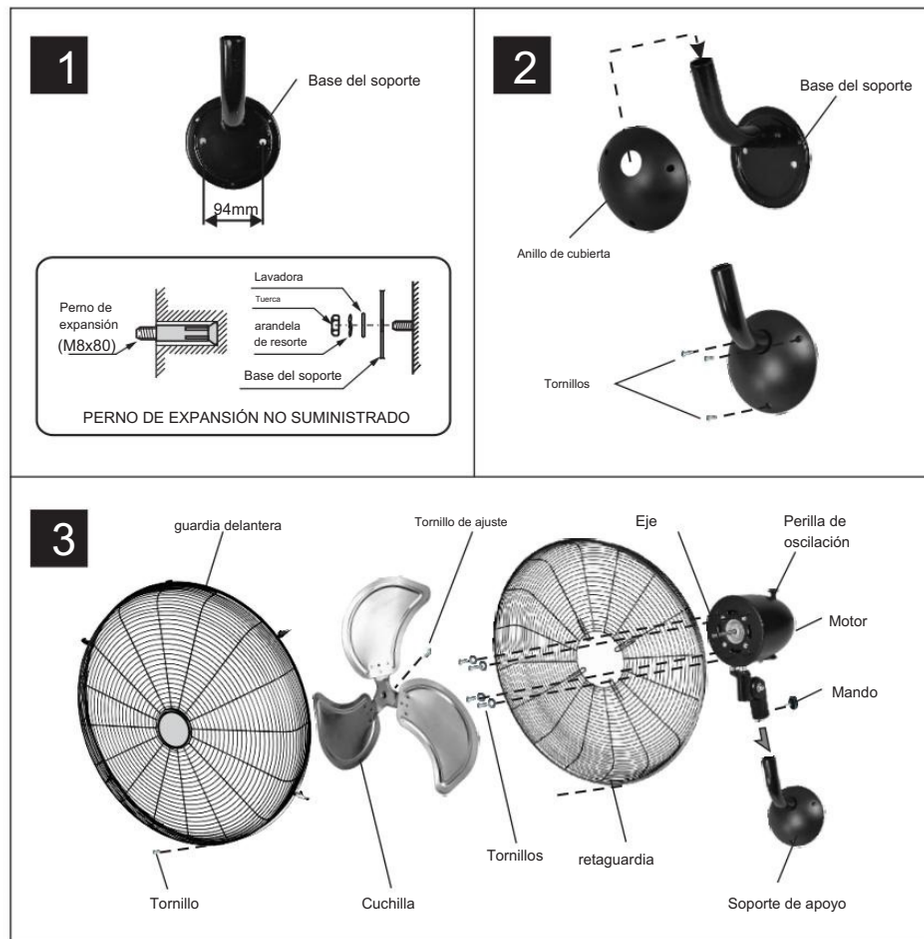
- Si el cable de alimentación está dañado, comuníquese con su centro de servicio local o con un electricista calificado para instalar un cable de reemplazo adecuado para evitar lesiones o daños.

- El aparato no aplica para ser utilizado en lugares donde prevalezcan condiciones especiales, como la presencia de una atmósfera corrosiva o explosiva (polvo, vapor o gas).

- Este aparato no está diseñado para que lo utilicen personas (incluidos niños) con capacidades físicas, sensoriales o mentales reducidas, o con falta de experiencia y conocimiento, a menos que hayan recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de una persona responsable de su seguridad. .

- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

INSTRUCCIONES DE MONTAJE DEL VENTILADOR



Paso 1: Taladre dos orificios de instalación de 10 mm de diámetro en la pared de acuerdo con las dimensiones de instalación en la base del soporte. Fije el montaje de la base del soporte a una pared resistente con un perno de expansión.

Paso 2: Instale el anillo de cubierta en la base del soporte.

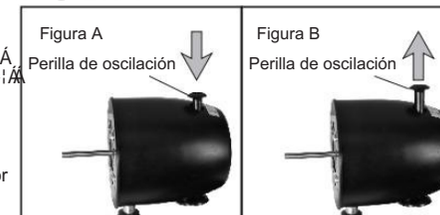
Paso 3: Instale el motor del ventilador en el tubo curvado del soporte y luego monte la protección trasera, las aspas y la protección delantera en el motor.

¡BGFH 77 =CB9G`89`CD9F57 =é B`

7CB: = I F57 =é B`89@`AC8C`CG7 =@ BH9.

1. PARA HACER QUE EL VENTILADOR OSCILE:
Levante la perilla de oscilación en la parte superior del cabezal del ventilador. (Ver Figura B.)

2. PARA DETENER LA OSCILACIÓN DEL VENTILADOR:
Levante la perilla de oscilación en la parte superior del cabezal del ventilador. (Ver Figura B.)



CONTROL DE VELOCIDAD:

Seleccione la velocidad del aire colocando el interruptor en alta(3) - medial(2) - baja(1) - apagada(0).

LIMPIEZA

ADVERTENCIA: Desenchufe de la fuente de suministro eléctrico antes de limpiar.

1. Utilice un paño suave húmedo y luego limpie con un paño seco.
2. No utilice limpiadores nocivos para pinturas o plásticos.
3. No doble las cuchillas

REGLAS PARA UNA OPERACIÓN SEGURA:

1. Nunca inserte los dedos ni ningún otro objeto a través de la protección de la parrilla cuando el ventilador esté encendido.
 2. Desconecte el ventilador de su fuente de alimentación cuando lo traslade de un lugar a otro.
 3. Desconecte el ventilador de su fuente de alimentación cuando retire las protecciones para limpiarlo.
 4. Asegúrese de que el ventilador esté sobre una superficie estable y plana cuando esté en funcionamiento.
 5. No utilice ventilador en ventanas. La lluvia y la humedad pueden crear riesgos eléctricos.
 6. Es necesaria una estrecha supervisión cuando este ventilador se utiliza cerca de niños, ancianos y mascotas
 7. No coloque el ventilador cerca de una llama abierta, un aparato de cocina o calefacción o una superficie caliente.
 8. Este ventilador no debe funcionar en exteriores.
- PRECAUCIÓN:** No altere el conjunto del ventilador.
- ADVERTENCIA:** Asegúrese de que los tornillos del protector delantero y trasero estén completamente apretados en la posición de bloqueo antes de la operación.

**ANTES DE OPERAR EL VENTILADOR, LEER Y SEGUIR LAS INSTRUCCIONES DEBIDAMENTE
GUARDAR ESTE FOLLETO PARA REFERENCIA FUTURA
HECHO EN CHINA**