## Instrucciones de montaje:

- Haga coincidir los 4 orificios de la brida a los 4 orificios de la base, inserte los tornillos en los agujeros, ajuste los tornillos y las tuercas, deslice la tapa de base hacia abajo sobre la brida de la base redonda. (Figura 1) Inserte el motor.
- 2. Inserte la barra frontal en la barra de la izquierda y la de la derecha, fijar con los tornillos. (Figura 2 / B)
- 3. Monte la rejilla trasera de la carcasa del motor, fije con Cerradura madre(Figura 1)
- Monte la cuchilla en el eje del motor, haciendo coincidir el tornillo con la ranura del eje. Asegure los tornillos. (Figura 1).
- Monte la rejilla frontal de la parrilla trasera y fijar con el clip de la parrilla. (Figura 1).
- 6. Montar el gancho en la pared y fijar con los tornillos de propagación, a continuación, cuelgue el ventilador de pared a la pared y asegúrese de que el soporte de pared está asegurado. (Figura 3).
- Instrucciones de uso
- Por favor, asegúrese de que el interruptor está en la posición de apagado, luego inserte el enchufe en la toma de corriente alterna de voltaje especificado.
- La velocidad se ajusta moviendo la perilla a la posición deseada. Los números en el tablero indican lento, moderado y rápido. La velocidad del ventilador de pared se ajusta mediante interruptor de alambre de velocidad.
- 3. Para ajustar el ventilador en oscilación, oprima la perilla de oscilación en la parte superior de la unidad del motor. La cabeza del ventilador girará un lado a otro. Para el funcionamiento fijo, tire hacia arriba el mando oscilante. Y el ventilador de pared oscilante se controla mediante el interruptor de alambre oscilante.
- 4. Si lo utiliza como ventilador de mesa o de pared, puede ajustar el ángulo de inclinación desajuste el tornillo, a continuación, ajustar el ángulo a la posición deseada, vuelva a apretar los tornillos. La altura del ventilador de pie se ajusta mediante el ajuste del bloqueo de ajuste de altura.

VENTILADOR DE MESA

VENTILADOR DE PARED

1.Parrilla

delantera

2.Cuchilla

4 Motor

6.Barra

5.Interruptor

7.Barra frontal

3.Parrilla trasera

- Almacenamiento
- Su ventilador puede ser almacenado en la temporada invernal, ya sea parcialmente desarmado o ensamblado. Es importante mantener en un lugar seguro y seco.
- 1. Si lo almacena desarmado, se recomienda utilizar la caja original (o de tamaño adecuado).
- Si se almacena ensamblado total o parcialmente, no olvide proteger la cabeza del ventilador de polvo.
  Reparaciones
- 1. NO intente reparar ninguna función eléctrica o mecánica de este aparato. Si lo hace, la garantía se anulará.
- Si usted tiene alguna pregunta relacionada con el funcionamiento de esta unidad o si cree que requiere alguna reparación, por favor escriba a nuestro departamento de servicio al cliente.
   Limpieza/Mantenimiento
- Siga estas instrucciones para el cuidado correcto y seguro para su ventilador de la fuente. Por favor, recuerde:
- Desenchufe siempre el ventilador antes de limpiarlo o desmontar.
- 2. No permita que agua gotee sobre o dentro de la caja del motor del ventilador.
- 3. No utilice gasolina, disolvente o benceno para limpiarlo.
- Precaución
- $1. \ {\rm Si} \ el \ cable \ de \ corriente \ de \ este \ aparato \ está \ da\~nado, debe \ ser \ reemplazado \ por \ técnicos \ electricistas.$
- 2. Los niños deben ser supervisados para asegurarse de que no jueguen con el aparato.
- 3. Este aparato no está diseñado para ser utilizado por personas (incluidos niños) con discapacidades físicas, capacidades sensoriales, o de metal, o la falta de experiencia y conocimiento, a menos que sean supervisados o instruidos acerca del uso del aparato por una persona responsable de su seguridad.





MANUAL DE INSTRUCCIONES