

Manual de Instrucción

VENTILADOR DE PEDESTAL OSCILANTE

Modelo: FS20



PRODUCTO: VENTILADOR

MODELO : FS20

MARCA : FRILER

ESPECIFICACIONES ELECTRICAS:

127 V~ 60 Hz 150W 1.25A

importado por:

BEMENET S.A. DE C.V.

Ernesto Garcia Ortiz #125, Colonia del Norte

C.P. 64500 Monterrey, Nuevo León, México

Tel: 8113011208

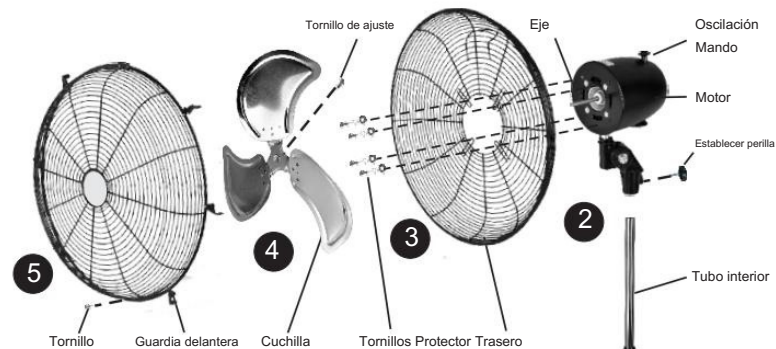


ADVERTENCIA:

- 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 estado sólido. Dispositivo de control de velocidad.
- Para reducir el riesgo de incendio, descarga eléctrica o lesiones personales, no utilice repuestos.
- Piezas que no han sido recomendadas por el fabricante (por ejemplo, piezas fabricadas en casa), utilizando una impresora 3D).
- Dispositivo operado automáticamente
- Para reducir el riesgo de lesiones, desconéctelo de la alimentación suministro antes de realizar el mantenimiento.
- Si el cable de alimentación está dañado, comuníquese con su centro de servicio local o con un técnico calificado. Electricista para instalar un cable de repuesto adecuado para evitar lesiones o daños.
- El aparato no se puede utilizar 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 capacidad reducida capacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de un persona responsable de su seguridad.

- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato. capacidades físicas, sensoriales o mentales, o falta de experiencia y conocimiento, a menos que han recibido supervisión o instrucciones sobre el uso del aparato por parte de un persona responsable de su seguridad.
- Se debe supervisar a los niños para asegurarse de que no jueguen con el aparato.

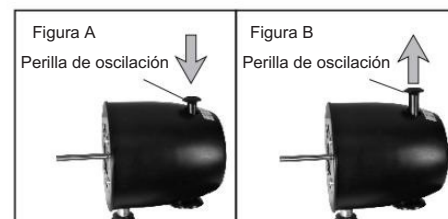
INSTRUCCIONES DE MONTAJE DEL VENTILADOR



5 4 3 2 1

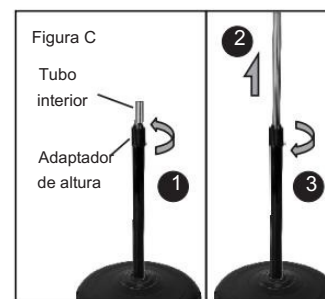
1. PARA HACER QUE EL VENTILADOR OSCILE:
Levante la perilla de oscilación en la parte superior del cabezal del ventilador. (Ver Figura B.)

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



EXTENDER EL POSTE DE PIE:

Aloje el adaptador de altura en el poste de pie. Luego, tire del tubo interior superior del poste hasta la altura deseada y vuelva a apretar el Adaptador de altura. (Ver Figura C.)



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. operación.
 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