

# ADVERTENCIAS

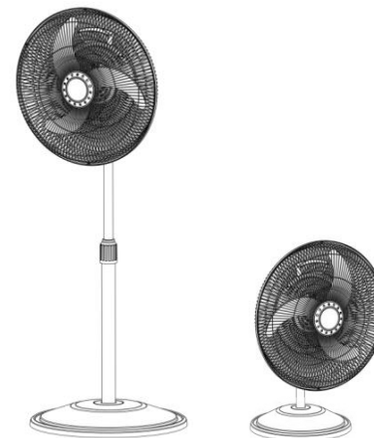
**CUIDADO:** Para reducir el riesgo de descarga eléctrica y lesión a las personas, no utilice en una ventana

## LEA TODAS LAS INSTRUCCIONES ANTES DE USAR

1. Utilice esta unidad solamente según lo descrito en este manual. Otras aplicaciones no recomendadas pueden causar el fuego, peligros o descarga eléctrica.
2. Este producto se fabricó solo para el uso del HOGAR, en el interior, uso doméstico no comercial, no-industrial, no en cuartos de enfriamiento como tampoco para el uso de ventanas. No utilice el producto al aire libre o para ningún otro propósito.
3. Para proteger este aparato contra choques eléctricos, utilícelo en una superficie llana y seca, no coloque el ventilador en ventana, no sumerja siempre la unidad, el enchufe o cuerda en agua, o en aerosol líquido.
4. La supervisión cercana es necesaria cuando cualquier aplicación se utiliza próximo a los niños.
5. Desenchufe la unidad del toma corriente si este ha sido desatendido o parado, o si lo va a mover de un lugar a otro para poder limpiarlo.
6. Nunca sumerja la unidad en agua.
7. No funcione la unidad en presencia de humos explosivos e inflamables.
8. No ponga la unidad o ninguna piezas cerca de un aparato abierto de la llama, el cocinar u otro de calefacción.
9. Nunca inserte los dedos o cualquier otro objeto a través del ventilador. Nunca deje caer o inserte los objetos en cualquier abertura del producto.
10. Nunca enchufe esta unidad con una mano mojada o una cuerda mojada.
11. No funcione la unidad de ninguna manera con una cuerda dañada, no enchufe después de un malfuncionamiento o si se ha caído o si está dañado.
12. Evite entrar en contacto con las piezas móviles del ventilador.
13. Para desconectar, agarre el enchufe y tire de él. Nunca dé un tirón a la cuerda.
14. No encienda si se quita o se daña la cubierta del ventilador.
15. Para mantener el funcionamiento eficientemente, el usuario no debe funcionar el producto 24 horas al día, 7 días a la semana.

## VENTILADOR DE PEDESTAL (2 EN 1)

### Manual de Instrucción



**PRODUCTO: VENTILADOR**

**MODELO : FS162N1**

**MARCA : FRILER**

**ESPECIFICACIONES ELECTRICAS:**

**127 V~ 60 Hz 63W 0.5A**

**importado por:**

BEMENET S.A. DE C.V.

Ernesto Garcia Ortiz #125, Colonia del Norte

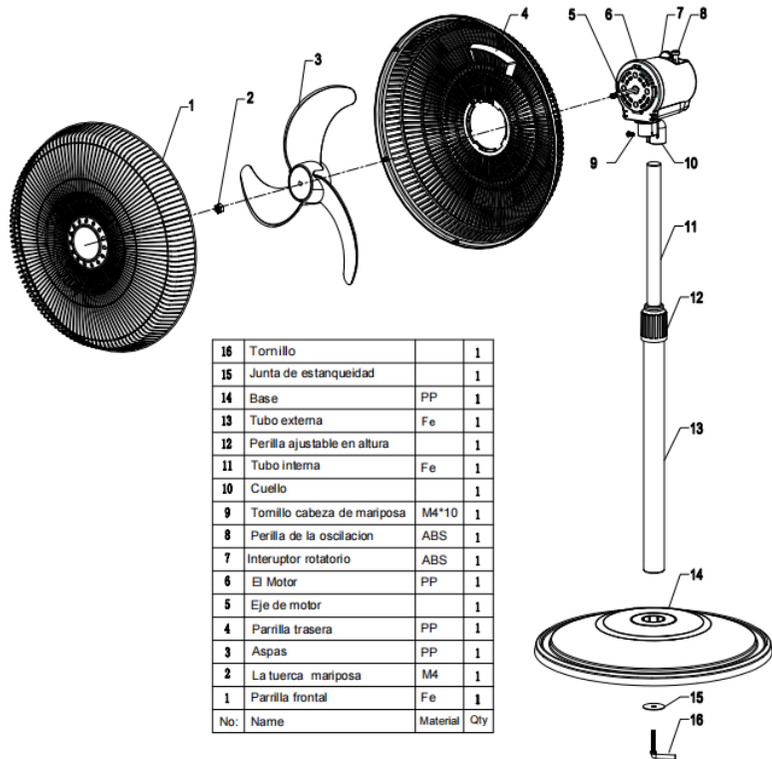
C.P. 64500 Monterrey, Nuevo León, México

Tel: 8113011208

**NOM**

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

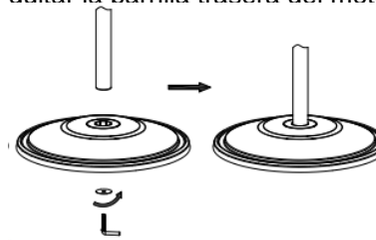
# INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAR



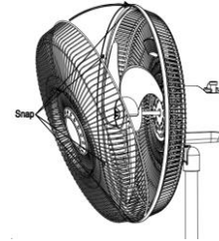
16	Tornillo		1
15	Junta de estanqueidad		1
14	Base	PP	1
13	Tubo externa	Fe	1
12	Perilla ajustable en altura		1
11	Tubo interna	Fe	1
10	Cuello		1
9	Tornillo cabeza de mariposa	M4*10	1
8	Perilla de la oscilacion	ABS	1
7	Interruptor rotatorio	ABS	1
6	El Motor	PP	1
5	Eje de motor		1
4	Parrilla trasera	PP	1
3	Aspas	PP	1
2	La tuerca mariposa	M4	1
1	Parrilla frontal	Fe	1
No:	Name	Material	Qty

- Desenrosque el tornillo(16) en forma de L del tubo externa(13) girándolo en sentido contrario a las agujas del reloj y coloque el tubo exterior en el orificio interior de la base(14). Coloque la arandela de metal(15) en la parte inferior de la base y apriete el tornillo en forma de L girándolo en el sentido de las agujas del reloj(Ver la diagrama 1). Después del montaje, la altura del tubo interior(11) se puede ajustar a través de la perilla de ajuste de altura (12).
- Ajustar la Perilla de Altura (12) en el tubo Acoplador hasta la altura deseada.
- Alinear y colocar el motor(6) dentro del tubo(11). Asegurar con el tornillo cabeza de mariposa(9) girando a la derecha.
- Colocar la parrilla de plástico (4) trasera en el motor (6) y gire la parrilla a la izquierda para fijarla (Ver la diagrama 2).
- Colocar la aspa (3) en el eje del motor (5) y asegure con la tuerca mariposa (2) girando a la izquierda.
- Colocar la parrilla frontal(1) dentro de la trasera (4) y empujar hasta que atranque una con la otra (Ver la diagrama 3).
- Para empujar y presionar la parte del gancho en la parrilla trasera será más fácil quitar la parrilla frontal de la parrilla trasera (Ver la diagrama 4).

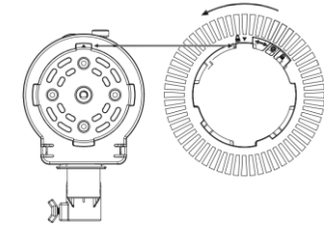
- Mantener pulsado el símbolo  (en la parrilla trasera) y girar a la derecha para quitar la parrilla trasera del motor.



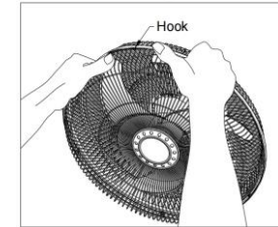
Ver la diagrama 1



Ver la diagrama 3



Ver la diagrama 2



Ver la diagrama 4

## INSTRUCCIONES PARA LA OPERACIÓN

- Fije su ventilador en una superficie llana y seca.
- Cerórese de que el interruptor rotatorio esté en la posición OFF(Apagado). Conecte la unidad en un enchufe de 120-127V 60Hz.
- Para girar el ventilador, dé vuelta al interruptor rotatorio al ajuste deseado de la velocidad del ventilador: High (Alta)-3, Medium(Media)-2, o Low(Bajo)-1.
- Apriete la perilla oscilante en la tapa de la cabeza del ventilador para hacer que el ventilador pueda oscilar, y levante la perilla oscilante para parar el ventilador que oscila.
- Desenchufe el producto del toma corriente eléctrico cuando no lo esté usando.

## CUIDADO Y MANTENIMIENTO (ADVERTENCIA)

No intente abrir cualquier pieza del compartimento del motor, ya que un riesgo de corto circuito eléctrico puede suceder. Este producto se ha lubricado permanentemente en la fábrica y no requerirá la lubricación adicional para la vida del producto. La lubricación adicional de las piezas del motor eléctrico podría crear un riesgo de incendios.

- El producto se debe empaquetar en su caja original y almacenar en un cuarto con humedad baja.
- Cerórese de que el producto sea totalmente seco antes de usar en cualquier momento.

## LEYENDAS

- “Este aparato no se destina para utilizarse por personas (incluyendo niños) cuyas capacidades físicas, sensoriales o mentales sean diferentes o estén reducidas, o carezcan de experiencia o conocimiento, a menos que dichas personas reciban una supervisión o capacitación para el funcionamiento del aparato por una persona responsable de su seguridad”
- “Los niños deben supervisarse para asegurar que ellos no empleen los aparatos como juguete.
- “Si el cordón de alimentación es dañado, éste debe sustituirse por el fabricante, por su agente de servicio autorizado o por personal calificado con el fin de evitar un peligro.”
- Si las instrucciones establecen que la guarda debe retirarse para propósitos de limpieza, las instrucciones deben establecer, en esencia, el contenido de lo siguiente: “Desconectar el ventilador de la alimentación antes de retirar la guarda.”