

ADVERTENCIAS

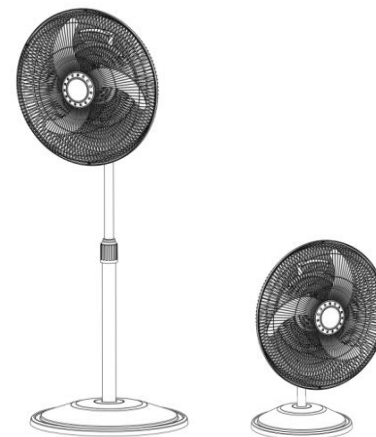
CUIDADO: Para reducir el riesgo de descarga eléctrica y lesión a las personas, no utilice en una ventana

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

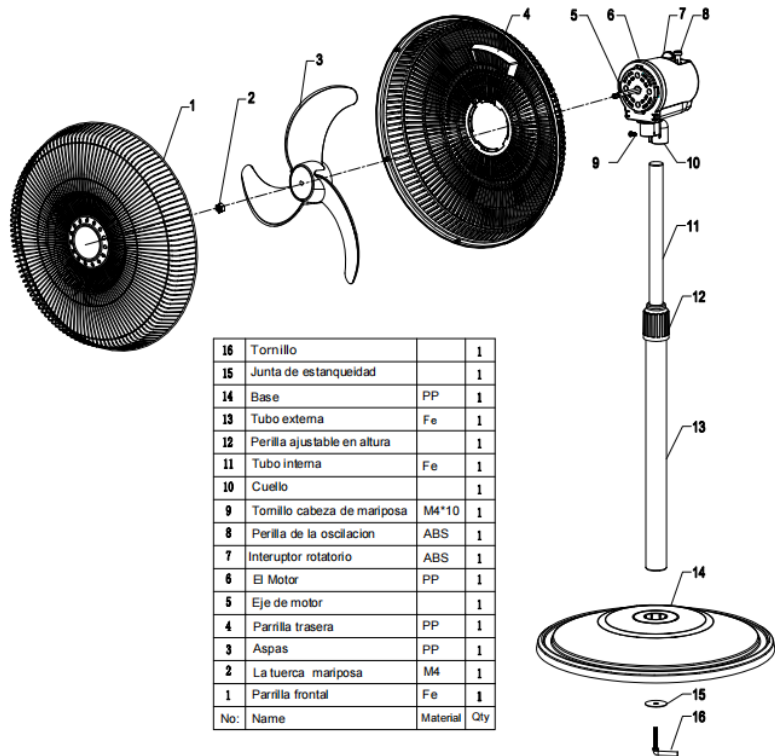
C.P. 64500 Monterrey, Nuevo León, México

Tel: 8113011208

NOM


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

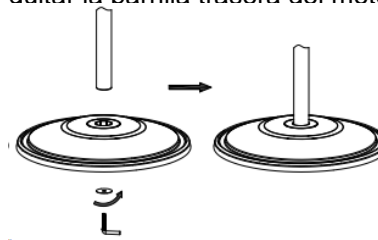
INSTRUCCIONES DE ENSAMBLAR



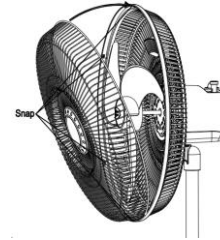
16	Tornillo		1
15	Junta de estanqueidad		1
14	Base	PP	1
13	Tubo externa	Fe	1
12	Perilla ajustable en altura		1
11	Tubo interna	Fe	1
10	Cuello		1
9	Tornillo cabeza de mariposa	M4*10	1
8	Perilla de la oscilacion	ABS	1
7	Interruptor rotatorio	ABS	1
6	El Motor	PP	1
5	Eje de motor		1
4	Parrilla trasera	PP	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).

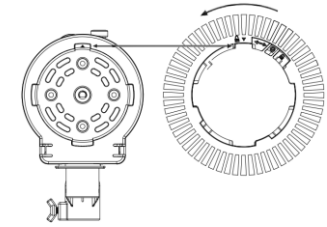
- Mantener pulsado el símbolo  (en la parrilla trasera) y girar a la derecha para quitar la parrilla trasera del motor.



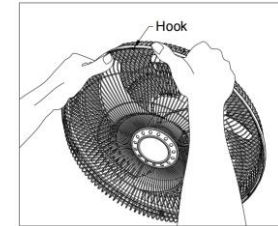
Ver la diagrama 1



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.”