

Fabrica, distribuye y garantiza: **GOLDMUND S.A.**
CUIT: 30-70860387-9

Domicilio Legal
Humboldt 2355, Piso 1º, C1425FUE - C.A.B.A.
Buenos Aires - Argentina

Domicilio Administrativo, Service Central y Fábrica
Manuel A. Ocampo 1170, B1686GRB - Hurlingham
Buenos Aires - Argentina

Service Central: (011) 4452-7773
service@goldmund.com.ar

INDUSTRIA ARGENTINA
www.peabodyhome.com



LAS IMÁGENES SON DE CARÁCTER ILUSTRATIVO

FABRICA, DISTRIBUYE Y GARANTIZA: GOLDMUND S.A.
HUMBOLDT 2355, 1º PISO C1425FUE C.A.B.A. ARGENTINA | CUIT: 30-70860387-9
ORIGEN: ARGENTINA

PEABODY

www.peabodyhome.com

🇨🇵 @ /peabodyhogar 🇺🇵 /PeabodyUruguay
🇨🇵 @ /PeabodyBolivia 🇵🇷 /PeabodyParaguay

PEABODY

living&art

MANUAL DE INSTRUCCIONES

VENTILADOR DE PIE
PE-VP250



www.peabodyhome.com

Antes de utilizar el producto, por favor lea atentamente el manual de usuario. Antes de enchufarlo, por favor examine si el tomacorriente está correctamente conectado a tierra para garantizar su seguridad.

MÉTODOS DE USO

1. Asegúrese de que el interruptor se encuentre en la posición "0".
2. Enchufe el ventilador.
3. Ajústelo al ángulo adecuado para obtener la dirección de viento deseada.
4. Gire la perilla para seleccionar la velocidad deseada. (1,2,3)
5. Se recomienda desenchufar el ventilador cuando no está en uso.

Note que el motor cuenta con una traba cilíndrica para activar la función oscilación al tirar de ella.

PRECAUCIÓN:

1. Antes de utilizar el producto, por favor lea atentamente el presente manual de usuario. Antes de enchufarlo, por favor examine si el tomacorriente está correctamente conectado a tierra para garantizar su seguridad.
2. No coloque el ventilador cerca de cortinas ni sobre superficies desniveladas.
3. Evite utilizarlo en lugares donde haya gas o combustibles, o donde pueda mojarse.
4. En caso de que el artefacto haga un ruido extraño o presente otro comportamiento inusual, deje de usarlo de inmediato y envíelo a la fábrica o al servicio técnico autorizado.
5. Si el cable está dañado, solicite su reemplazo al servicio técnico autorizado.
6. En caso de mal funcionamiento, no intente

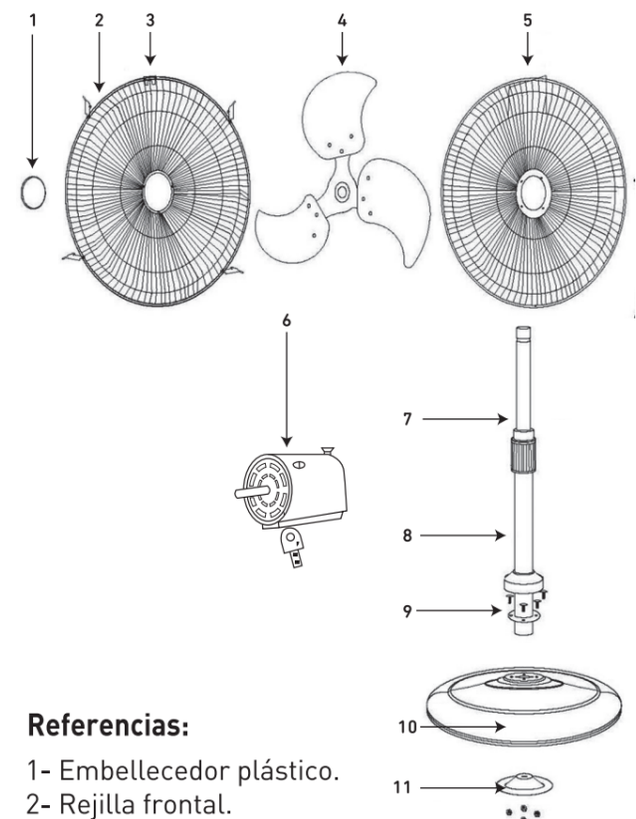
desarmar ni reparar el ventilador. Envíelo al centro de servicio técnico autorizado para solicitar su reparación.

MANTENIMIENTO

1. Desenchufe el ventilador.
2. Utilice un paño seco para quitar el polvo del exterior.
3. Retire la rejilla delantera.
4. Afloje el tornillo y retire la paleta. Quite el polvo de la rejilla trasera, la paleta y el exterior del motor con un paño húmedo. Tenga cuidado de no utilizar un paño demasiado húmedo, a fin de evitar que gotee y afecte el aislamiento del ventilador.
5. No ejerza demasiada fuerza para limpiar la paleta, a fin de evitar que se deforme y repercuta en el balance.
6. Debe cambiarse la grasa del engranaje cada 2000 horas de funcionamiento. No obstante, esta tarea debe estar a cargo de un especialista.
7. Arme el ventilador siguiendo los pasos anteriores en el orden inverso. Si no puede hacerlo, no lo arme a la fuerza. Envíelo a la fábrica o al servicio técnico designado para que lo revisen tan pronto como sea posible.
8. Asegúrese de que la paleta esté bien colocada en el centro del eje, y que la rejilla delantera esté bien ajustada a la rejilla trasera antes de encender el ventilador.
9. Enciéndalo durante 5 minutos para probarlo la primera vez. Controle que todo esté en orden. El mantenimiento ha finalizado.

PIEZAS DEL VENTILADOR

IMPORTANTE: Siempre tome la paleta por el centro, evite tocar las aspas a fin de evitar que se deformen, lo que provocaría ruido y vibración al usarlo.



Referencias:

- 1- Embellecedor plástico.
- 2- Rejilla frontal.
- 3- Clips metálicos.
- 4- Hélice del ventilador.
- 5- Rejilla posterior.
- 6- Unidad motora.
- 7- Barral móvil.
- 8- Barral fijo.
- 9- Arandela fija con tornillos.
- 10- Base del ventilador.
- 11- Soporte inferior de pilar.

