



ASPIRADORA SOPLADORA VP-13A

MANUAL DE USUARIO Y GARANTÍA



Antes de operar este artefacto por favor lea estas instrucciones cuidadosamente

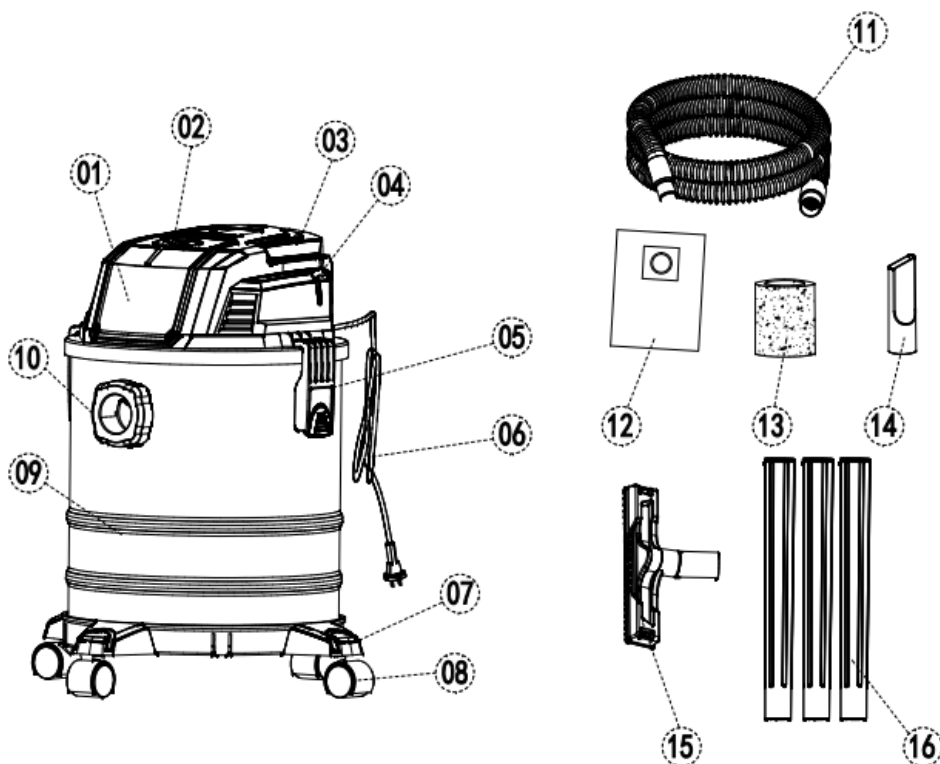
INSTRUCCIONES GENERALES DE SEGURIDAD

Cuando use un electrodoméstico, siempre se deben seguir precauciones básicas, incluyendo las siguientes:

Lea todas las instrucciones antes de usar esta aspiradora.

- No utilice la aspiradora en ambientes con líquidos o gases inflamables para evitar accidentes.
- Desconecte el enchufe del cable de alimentación después de apagar la aspiradora y cuando no esté en uso.
- No enchufe el aparato ni toque el enchufe con las manos mojadas.
- Asegúrese de utilizar el mismo voltaje indicado en la etiqueta de especificaciones.
- No permita que tachuelas u objetos metálicos queden atrapados en la manguera o los tubos, ya que pueden dañar el sistema de filtración. Evite aspirar grupos de cabello, grandes bolas de papel u otros objetos que puedan obstruir la entrada de aire. Si esto ocurre, desconecte la aspiradora de inmediato y limpie las obstrucciones.
- Para evitar incendios o descargas eléctricas, no aspire barro, yeso, polvo de pared, hojas de afeitar, materiales inflamables u otras partículas finas, ya que pueden bloquear el filtro y quemar el motor. Si estos materiales son absorbidos, limpie la bolsa de polvo o el filtro.
- Mantenga la aspiradora, el cable de alimentación y otras partes alejadas de fuentes de calor como hornos, para evitar deformaciones o incendios. No utilice cables o enchufes dañados; en caso de problemas, consulte un centro de mantenimiento profesional.
- Asegúrese de que no haya obstrucciones en las entradas y salidas de aire, ya que esto puede dañar la máquina.
- Mantenga la aspiradora fuera del alcance de los niños para prevenir accidentes.
- Si durante el funcionamiento hay ruidos anormales o falta de succión, apague la máquina de inmediato y limpie cualquier posible obstrucción. Si el problema persiste, lleve la aspiradora a un centro de mantenimiento profesional.
- Antes de usar la aspiradora, verifique que el filtro o la bolsa de tela estén correctamente instalados. No use la aspiradora sin estas piezas. Para aspirar líquidos, no use la bolsa de tela.
- Evite doblar, pisar o arrastrar la manguera. No utilice la aspiradora si la manguera está dañada.
- No use la aspiradora de forma continua por más de 40 minutos para prolongar su vida útil.
- Utilice un paño seco y suave para limpiar la aspiradora.
- Solo personal profesional debe desmontar la aspiradora. Si presenta algún problema, acuda a un técnico especializado.

PARTES DE LA MAQUINA

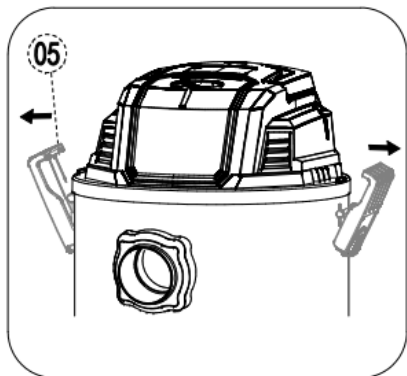


01 Panel frontal
02 Interruptor
03 Asa / Manija
04 Soporte para cable
05 Clip del tambor
06 Cable

07 Base
08 Ruedas universales
09 Tanque
10 Entrada de aire
11 Manguera
12 Bolsa para polvo

13 Filtro de esponja
14 Boquilla para rincones
15 Cepillo para húmedo y seco
16 3 tubos de plástico

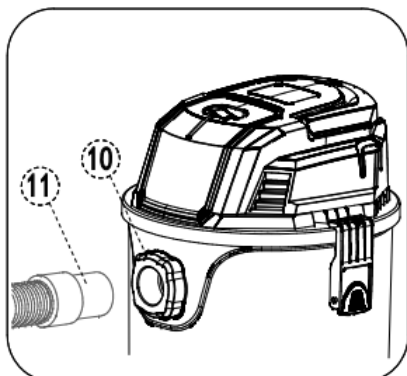
MONTAJE



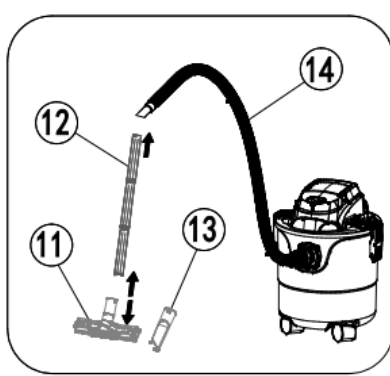
Aflojar el clip para abrir



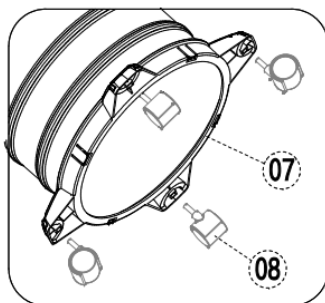
Montaje del filtro de esponja
y bolsa de tela



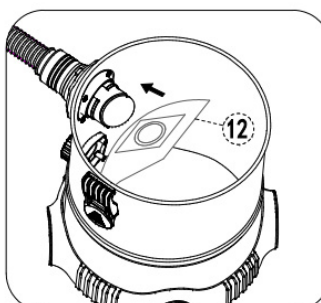
Montaje de la manguera



Montaje del cepillo y boquilla
para rincones

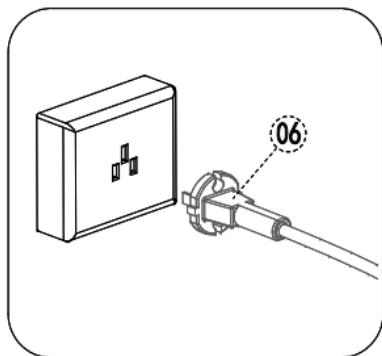


Base de las ruedas y montaje
de las ruedas

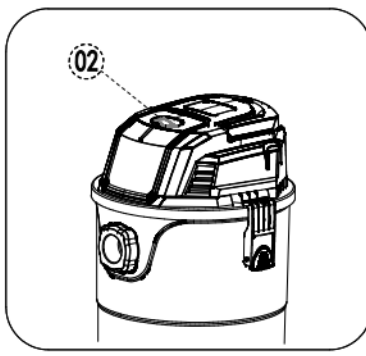


Montaje de bolsa de polvo

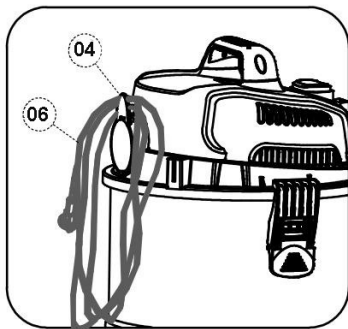
MÉTODO DE OPERACIÓN



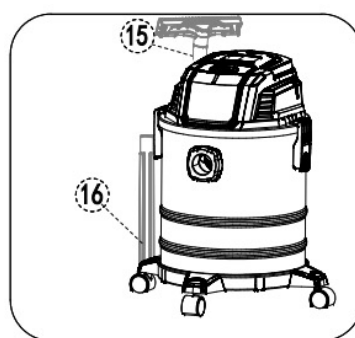
Aflojar el clip para abrir



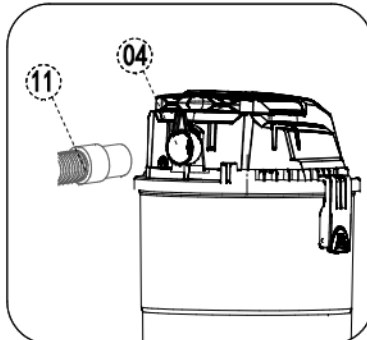
Montaje del filtro de esponja
y bolsa de tela



Montaje de la manguera



Almacenamiento de los
accesorios



Montaje para la función de
soplado

DATOS TÉCNICOS

TENSIÓN	220-240V~
FRECUENCIA	50/60 Hz
POTENCIA	1200W
MÁX. PODER DE SUCCIÓN	≥ 17Kpa
CAUDAL	≥30L/S
CAPACIDAD	13 lts
LARGO DEL CABLE	3.5 mts
GRADO DE PROTECCIÓN	IPX4
AISLACIÓN	Clase II

INCLUYE: Manguera de 1.5 mts | 3 Tubos de extensión de plástico | Cepillo para seco y húmedo | Boquilla para rincones | Filtro de esponja | Bolsa de polvo de papel

CERTIFICADO DE GARANTÍA

Horacio y Guillermo Scopazzo SRL en su carácter de importador garantiza este producto por el término de 12 meses contando desde la fecha de compra de la factura de compra y en un todo de acuerdo a las prescripciones indicadas a continuación.

- 1 - Los equipos están garantizados contra eventuales defectos de fabricación debidamente comprobados.**
- 2 - Dentro del período de garantía, y a juicio exclusivo de nuestros técnicos, las piezas o componentes que se compruebe que presentan defectos de fabricación, serán reparados o sustituidos gratuitamente en nuestro Servicio Técnico Oficial contra la presentación de la factura de compra.**
- 3 - Para efectivizar el cumplimiento de la Garantía, el comprador deberá presentar el producto en nuestro Centro de Servicio Oficial, donde serán recibidos los despachos enviados por transporte con cargo de flete y seguro por parte del importador cuando corresponda garantía, caso contrario se cobrará el importe correspondiente.**
- 4 - Efectuado el pedido de Garantía, el servicio Técnico debe entregar al cliente un comprobante debidamente confeccionado, donde además debe figurar el plazo máximo de cumplimiento del mismo, con el cuál el cliente puede efectuar el reclamo.**
- 5 - El plazo máximo de cumplimiento para reparación efectuada durante la vigencia de la garantía es de 30 días a partir de la recepción del pedido efectuado por el comprador, con la exclusión de aquellas reparaciones que exijan piezas o repuestos importados, casos estos en que el plazo de cumplimiento de la garantía será adicionado al plazo original de vigencia**

NO ESTAN INCLUIDOS EN LA GARANTIA

Los defectos originados en:

- 1 - Uso inadecuado de la máquina
- 2 -Instalaciones Eléctricas deficientes en equipos eléctricos
- 3 -Uso o proporción de combustibles y/o lubricantes inadecuados en motores endotérmicos
- 4 -Roturas por transporte
- 5 -Mantenimiento inadecuado del equipo.
- 6 -Sobrecarga de trabajo
- 7 -Desgaste natural de las piezas (ej: filtro, cadenas, bujías, correas, cuchillas, etc)
- 8 -Estibamiento incorrecto o influencias del clima.

ATENCIÓN: esta garantía caduca automáticamente sí el equipo fue desarmado por terceros.

SERVICES OFICIAL

Para información de nuestros services oficiales ingresar en:
www.omahatools.com.ar/servicios-tecnicos



Hecho en China