

ASPIRADOR PARA POLVO Y AGUA DE 80 LITROS







ASPIRADOR PARA POLVO Y AGUA DE 80 LITROS

CARACTERÍSTICAS

- De atractiva apariencia, el aspirador para polvo y agua de 80 litros es ideal para la aspiración en entornos de hostelería, oficinas, comercios, etc. gracias a su gran potencia.
- Dotado de depósito de acero inoxidable y cabezal de PVC resistente a golpes, ácidos y alcalinos.
- La calidad y diseño de los accesorios facilita su cometido en el lugar a aspirar según la necesidad.

INSTRUCCIONES DE USO

- 1. Asegúrese que la alimentación de corriente eléctrica es igual a la indicada en la página de características técnicas del aspirador.
- 2. Coloque el cabezal del aspirador de manera que el cable de corriente se encuentre en el lado opuesto a la toma de aspiración.
- 3. Compruebe la correcta colocación del filtro en el interior del depósito.
- 4. Conecte la manguera y accesorios apropiados para la limpieza requerida.
- 5. Vacíe y limpie la bolsa/filtro regularmente.

ASPIRACIÓN

- 1. El aspirador no debe utilizarse para la aspiración de líquidos.
- 2. No debe utilizarse para la aspiración de polvos inflamables, tóxicos o perjudiciales.
- 3. Nunca moje el aspirador o lo utilice en ambientes muy húmedos o exteriores con lluvia.
- **4.** Extreme las precauciones a fin de evitar que el cable eléctrico sea dañado. En caso de producirse, sustitúyalo por otro de las mismas características.
- **5.** Todas las tomas de corriente donde se conecte el aspirador deberán disponer de tomar de tierra y la instalación correspondiente de un magnetotérmico de al menos 0,3 mA de sensibilidad.





ASPIRADOR PARA POLVO Y AGUA DE 80 LITROS

MEDIDAS Y NORMAS DE SEGURIDAD

- 1. Asegúrese de desconectar el aspirador de la toma de corriente antes de proceder a su limpieza o mantenimiento.
- 2. Compruebe el perfecto estado del cable y el enchufe antes de utilizarlo.
- 3. Si el cable o el enchufe se ven dañados, proceda a su sustitución inmediata o acuda a un profesional.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

- 1. Asegúrese de desconectar el aspirador de la toma de corriente antes de proceder a su limpieza o mantenimiento.
- 2. Vacíe y limpie la bolsa filtro, sacudiéndola o cepillándola.
- **3.** Limpie el interior del depósito con un paño húmedo y no permita que la suciedad permanezca largo tiempo.
- **4.** El filtro de tela puede lavarse con detergentes neutros y en agua caliente. Debe secarse perfectamente antes de ser colocado nuevamente en el aspirador.

PROBLEMAS Y SOLUCIONES

NO ASPIRA

- 1. El filtro está sucio y saturado: limpie el filtro a fondo.
- 2. La manguera de aspiración o la conexión están obstruidas: elimine el atasco.

NO FUNCIONA EL MOTOR

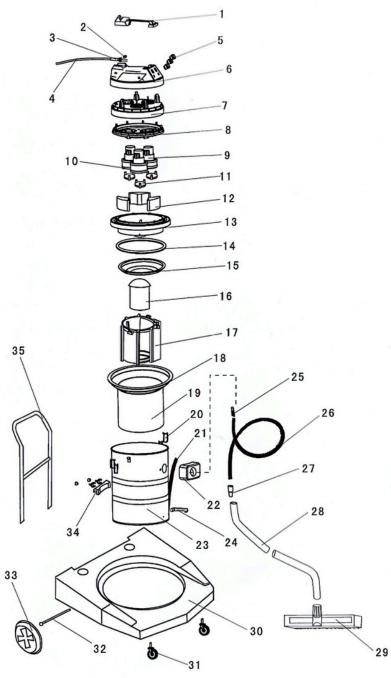
- 1. No hay corriente eléctrica en la toma de conexión: comprobar el suministro de corriente.
- 2. El cable, el enchufe o interruptor están dañados: sustituya los elementos dañados.





ASPIRADOR PARA POLVO Y AGUA DE 80 LITROS

DESPIECE



- 1.mango de plástico
- 2.cable clamp-negro
- 3.manguito pasacables
- 4.cable de la base
- 5.polo interruptor on / off
- 6.cubierta superior
- 7. carcasa del motor
- 8.molde motor retención
- 9.humedo/seco motor
- 10.montaje del motor
- 11. deflector de entrada de aire
- 12. deflector de aire
- 13.base de montaje del motor
- 14. junta de goma
- 15. válvula de entrada de aire
- 16.bola flotador
- 17.flotar conjunto de jaula
- 18.anillo de la bolsa moldeado
- 19.conjunto de filtro
- 20.clip de cartucho
- 21.manguera de drenaje
- 22.conjunto de entrada de la manguera
- 23. Recipiente de acero inoxidable/ recipiente plástico
- 24.mango
- 25. puño de la manguera
- 26.manguera flexible
- 27.manguito giratorio
- 28.tubo de metal cromado
- 29.piso recoger herramienta
- 30.base plastico
- 31.rueda giratoria
- 32.rueda trasera
- 33.rueda trasera
- 34.soporte giratorio
- 35.mango del bastidor carro

