

INGCO

Aspiradora en seco y húmedo

EN Wet/Dry Vacuum Cleaner



VC12302

 [ingcoglobal](#)
 [INGCO GLOBAL](#)



INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Compruebe antes de la operación que la fuente de alimentación local es la misma que la especificación en la etiqueta de clasificación

Este aparato es sólo para el hogar, el hotel y lugares similares.

Mantén la máquina alejada de los hornos, estufas, etc.

No use la aspiradora para recoger objetos ardientes y calientes. como carbón y ceniza, cigarrillos encendidos y cerillas, etc.

No utilice la aspiradora para recoger objetos grandes y afilados.

No la arranques, no la arrastres, no la uses si la manguera está rota.

No recoja líquidos volátiles, gases combustibles, basura explosiva, etc.

El uso industrial o comercial puede dañar la máquina y puede invalidar la garantía.

No lo utilice sin el filtro y la bolsa en su lugar.

El enchufe del cable de alimentación debe retirarse del enchufe de la pared antes de cambiar la bolsa, limpiar el aparato o realizar cualquier operación de mantenimiento

No deje que los niños usen la máquina.

Si hay espuma o líquido fuera de la máquina al recoger el agua, por favor apague la máquina inmediatamente.

Si el cable de alimentación se daña, no utilice la aspiradora, debe ser reemplazado por un agente de servicio autorizado.

Eliminación correcta de este producto



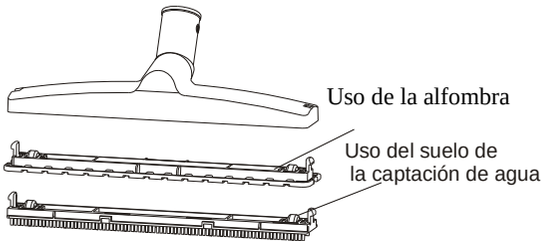
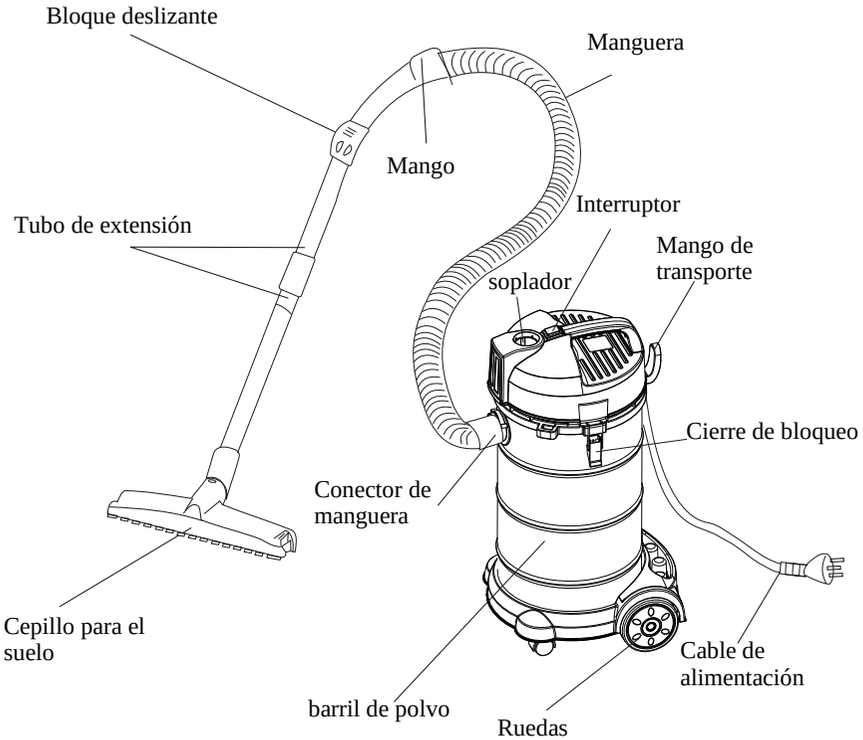
Esta marca indica que este producto no debe ser eliminado con otros desechos domésticos en toda la UE. Para evitar posibles daños al medio ambiente o a la salud humana por la eliminación incontrolada de residuos, recíclelo de forma responsable para promover la reutilización sostenible de los recursos materiales. Para devolver el dispositivo usado, utilice los sistemas de devolución y recogida o póngase en contacto con el minorista donde compró el producto. Ellos pueden llevar este producto a un reciclaje seguro para el medio ambiente.

En las instrucciones de los aspiradores que incorporan cepillos rotativos o dispositivos similares y de los aparatos de limpieza por succión de agua se indicará que el enchufe debe retirarse de la toma de corriente antes de limpiar o mantener el aparato.

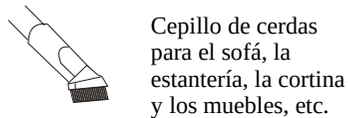
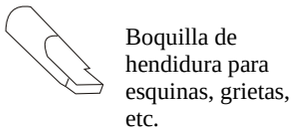
VC12302

- Potencia nominal: 1200W
- Frecuencia: 50/60Hz
- Presión de vacío: 16-18Kpa
- Ruido: 19-83dB(A)
- Psum=3200W
- Voltaje nominal: 220-240V~
- Capacidad de polvo: 30L
- Flujo de aire: 1.8-1.9m³/min
- Longitud del cable (total):1.8m
- IP24

NOMBRE DE LA PIEZA

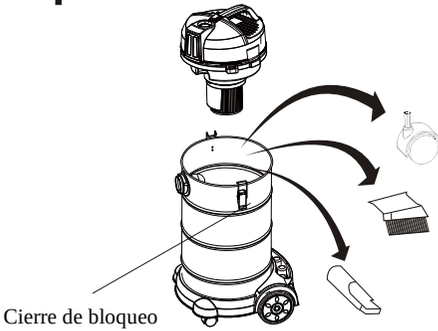


Cepillo de suelo para alfombra y suelo de madera, etc.



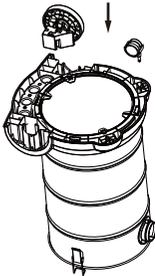
MÉTODO DE OPERACIÓN

1



Suelte el bloqueo para abrir la carcasa, sacar las ruedas y los accesorios

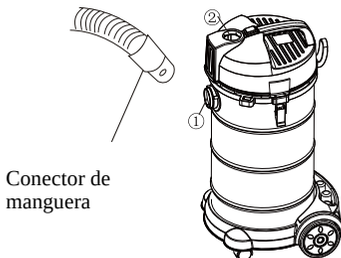
2



1. Instale ruedas giratorias en el agujero de la base.

2. Instale la rueda grande en la posición correspondiente y luego fije la rueda con un tornillo, (Por favor, tenga la amabilidad de mantener la marca de la rueda grande ("R" o "L") igual a la de la base de la rueda

3



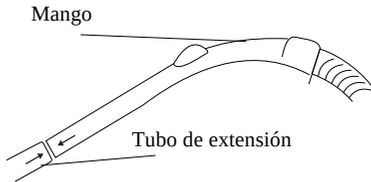
Conector de manguera

Ponga el conector de la manguera en ① la función de succión está disponible

Ponga el conector de la manguera en ② la función de soplado está disponible

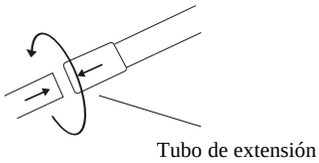
MÉTODO DE OPERACIÓN

1



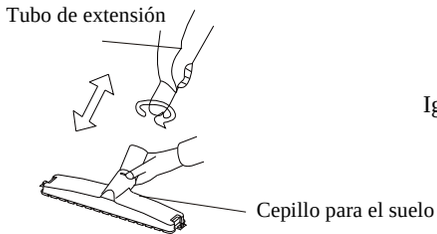
Inserte el mango en el tubo con una fuerza de giro

2



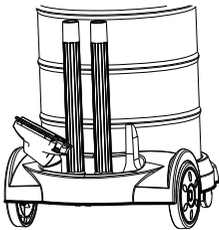
Lo mismo que arriba.

3



Igual que en la foto uno

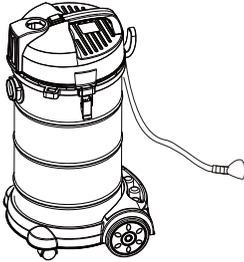
4



Almacenamiento doble

MÉTODO DE OPERACIÓN

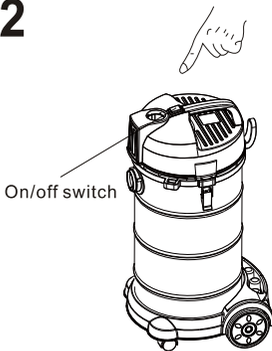
1



Sostenga el enchufe e introdúzcalo en la toma



2

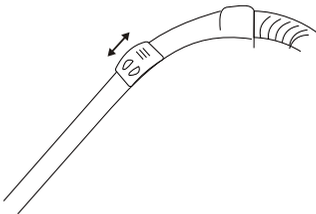


On/off switch

Pulse el botón de encendido para encender o apagar el limpiador

Para estar seguros, la cubierta del interruptor es a prueba de agua. Por favor, reemplace la cubierta a prueba de agua una vez que la encuentre rota.

3

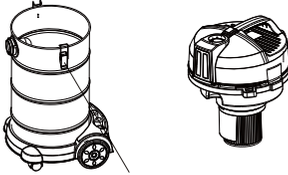


Puede ajustar el flujo de aire empujando el bloque corredizo hacia arriba y hacia abajo.

PARA REEMPLAZAR LA BOLSA DE POLVO

Si el barril de polvo está lleno, por favor vacíelo lo antes posible.

1



Cierre de bloqueo

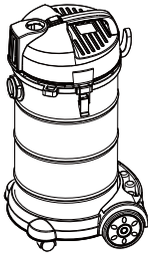
Suelte el bloqueo de la cerradura para abrir la carcasa

2



Vacíe el barril de polvo

3

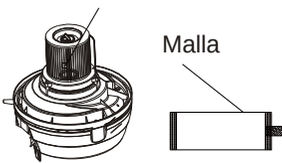


Vuelva a poner la carcasa y fije el bloque de cierre...

MANTENIMIENTO

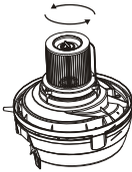
Advertencia: Cuando los filtros estén obviamente cubiertos de polvo o la aspiración disminuya considerablemente, por favor límpielos a tiempo, ya que esto puede mejorar la eficiencia de trabajo y extender la vida útil del limpiador. Nunca use la máquina sin filtros.

1 Arrancar la malla



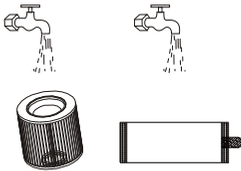
Arranque la malla fuera del filtro HEPA

2



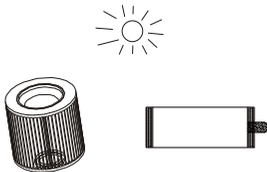
Gire el botón de bloqueo con una fuerza en sentido contrario a las agujas del reloj, retire los filtros.

3



Límpielo con cuidado.

4



Secado por aireación

5

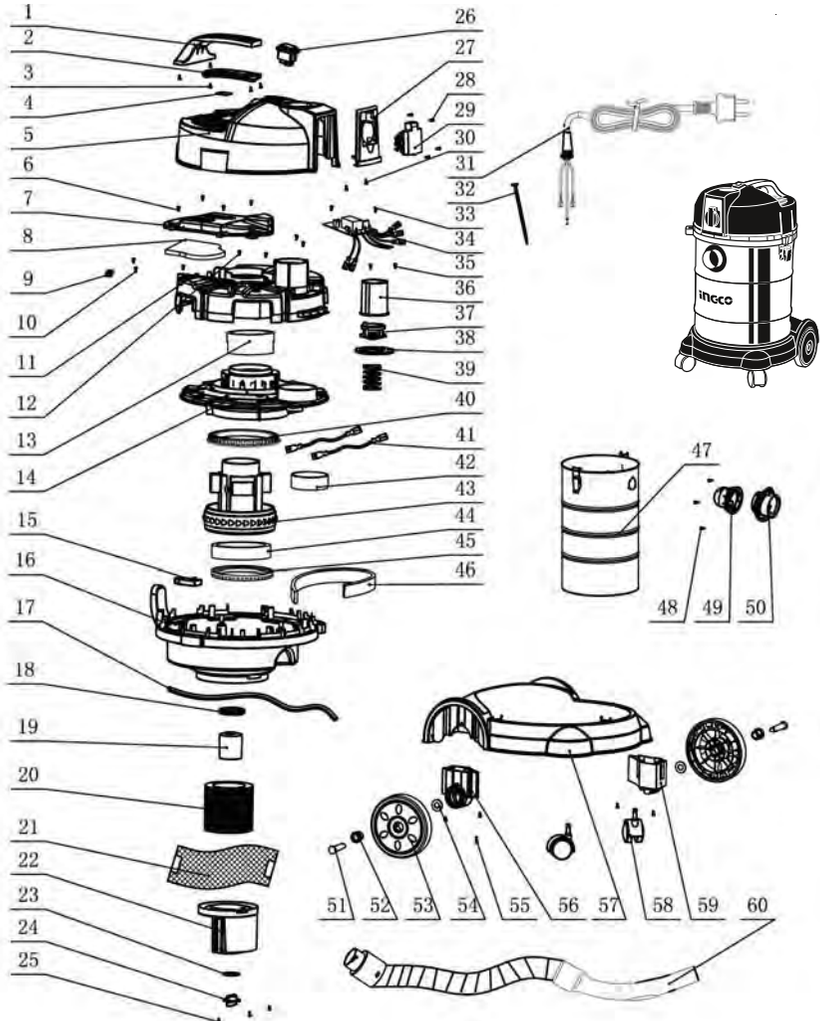


Vuelva a poner el filtro

INGCO

VISTA DETALLADA

VC12302



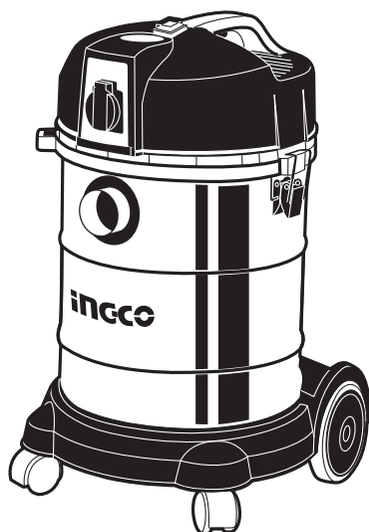


LISTA DE RECAMBIOS

VC12302

NO.	Vista detallada	Can	NO.	Vista Detallada	Can.
1	Mango	1	31.1	cable de alimentación	1
2	Base del mando	1	32	cinta	2
3	Tornillo	5	33	Tornillo	3
4	etiqueta de clasificación	1	34	placa de circuito	1
5	cubierta superior	1	35	ST2.9X10	2
6	Tornillo	4	36	tubo de aire...	1
7	glándula de entrada de aire	1	37	válvula de aire	1
8	esponja de cubierta superior de motor	1	38	el tapón de la válvula	1
9	cable de alimentación	1	39	resorte de la válvula	1
10	Tornillo	2	40	anillo de sello	1
11	cubierta superior del motor	1	41	línea de conexión	2
12	Tornillo	5	42	parche para el sello del motor	1
13	esponja	1	43	motor	1
14	caja media del motor	1	44	esponja	1
15	bloque de llenado	1	45	anillo de sello	1
16	placa base del motor	1	46	esponja	1
17	sello	1	47	cubo	1
18	anillo de sello	1	48	ST3.9X12	3
19	bola flotante	1	49	base del puerto de succión	1
20	Marco HEPA	1	50	cubierta del puerto de succión	1
21	colador	1	51	eje	2
22	un recinto de malla	1	52	manga del eje	2
23	anillo de sello	1	53	Rueda grande	2
24	segmento de cierre	1	54	arandela plana	2
25	Tornillo	2	55	ST3.9*25	2
26	Interruptor	1	56	la base de la rueda derecha	1
27	asiento fijo	1	57	pedestal	1
28	ST3.9X12	4	58	Rueda pequeña	2
29	enchufe	1	59	Base de la rueda izquierda	1
30	Tornillo	2	60	tubería flexible	1

INGCO



INGCO TOOLS CO., LIMITED
www.ingco.es www.ingco.com

MADE IN CHINA

0519.V01

VC12302