

IRADORA

ES Aspiradora



VC14301 VC14301S







Español Pag. 3 - 11

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

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

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

Mantenga la máquina alejada de hornos, estufas, etc.

No use la aspiradora para recoger objetos ardientes y calientes. Como el carbón y cenizas, cigarrillos encendidos y cerillas, etc.

No utilice la aspiradora para recoger objetos grandes y afilados.

No forcejee, trabe o arrastre la manguera, ni la utilice si está rota.

No recoja I quidos ! olátiles, gases combustibles, basura e"plosi! a, etc.

El uso industrial o comercial puede da#ar la máquina y puede in! alida la garant a.

No utilizar sin el filtro y la bolsa en su lugar.

El enchufe del cable de alimentación debe desconectarse de la toma de corriente antes de cambiar la bolsa, limpiar el aparato o realizar cualquier tipo de manteni\$ miento

Nunca tire de la aspiradora por el cordón cuando la est%mo! iendo.

No permita que los ni#os usen la máquina.

&i hay espuma o I quido fuera de la máquina al recoger el agua, por fa! or apague la máquina inmediatamente.

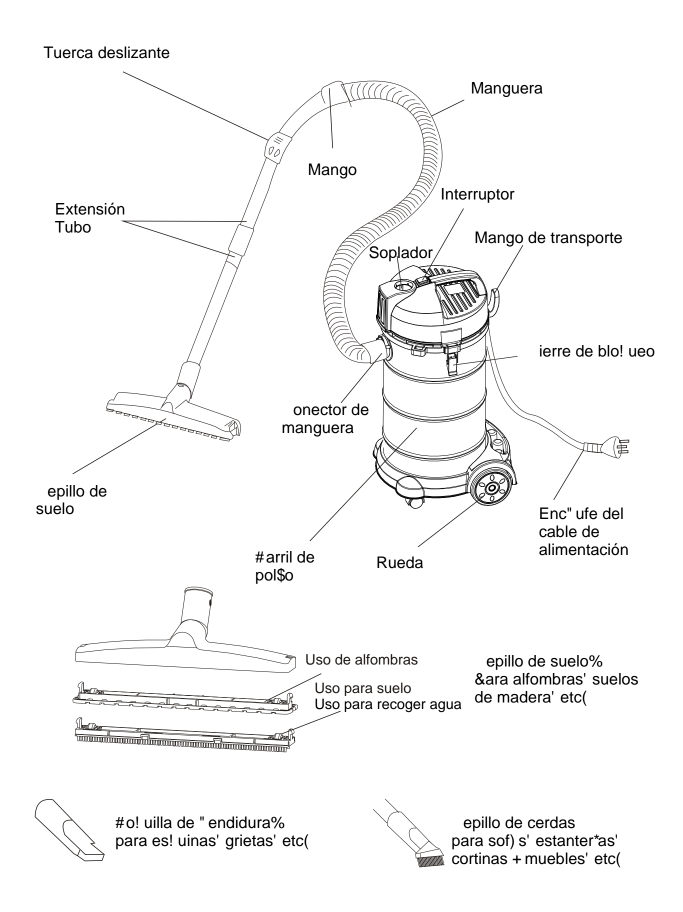
&i el cable de alimentación se da#a, no utilice la aspiradora. debe ser reemplazado por un agente de ser! icio autorizado.

1C+, '-+

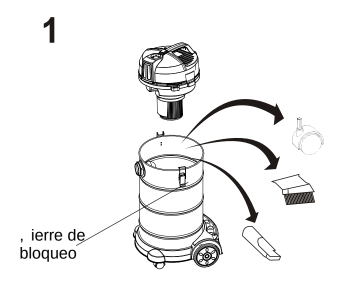
- \$) otencia nominal* +, - .
- \$/ ensión nominal* 00- \$0, 12
- \$3recuencia* 4-56-7z
- \$Capacidad de almacenamiento*' 8
- \$) resión de ! ac o* +6\$+9: pa
- \$Caudal de aire* +.9\$+.; m<5min
- \$=uido*+; \$9' d>?@A
- \$8ongitud del cable ?total At +.9m

- \$) otencia nominal*+, --.
- \$/ ensión nominal* 00- \$0, 12
- \$3recuencia* 4-56-7z
- \$Capacidad de almacenamiento* ' 8
- \$) resión de ! ac o* +6\$+9: pa
- \$Caudal de aire* +.9\$+.; m<min
- \$= uido* +; \$9' d>?@A
- \$8ongitud del cable ?totalA* +.9m

NOMBRE DE LAS PIEZAS



FUNCIONAMIENTO



Suelte el bloque de cierre de bloqueo para abrir la carcasa, extraiga la rueda y los accesorios.





- 1. Instale las ruedas giratorias en el orificio de la base.
- 2. Instale la rueda grande en la posición correspondiente y luego f !ela con un tornillo. "#or fa\$or, %antenga la %arca en la rueda grande "& &(' & & igual que la "& &(' & & en la base de la rueda.*

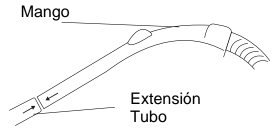


#onga el conector de la %anguera en 1, la función de succión est+ disponible

#oner el conector de la %anguera en 2 la función de soplado est+ disponible.

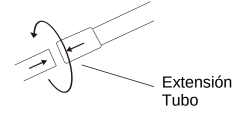
FUNCIONAMIENTO

1 ..



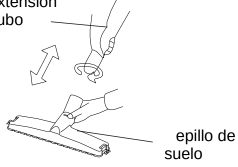
Introducir el mango en el tubo con fuerza de torsión

2



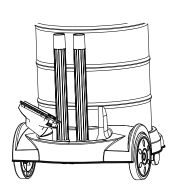
Igual que arriba

Extensión Tubo –



Igual que en la foto uno.

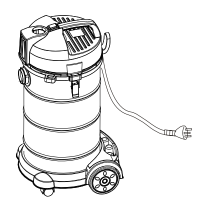
4



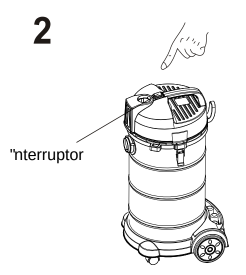
Almacenamiento doble

FUNCIONAMIENTO

1

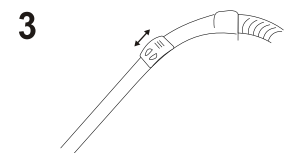


Sujete el enchufe y introdúzcalo en la toma de corriente.



Presione el interruptor para encender/apagar el aspirador.

Para mayor seguridad, hay una cu ierta de interruptor a prue a de agua. Por fa! or, reemplace la cu ierta a prue a de agua si la encuentra rota.

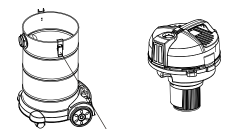


Puede ajustar el flujo de aire empujando el taco deslizante hacia arri a y hacia a ajo.

PARA REEMPLAZAR LA BOLSA DE POLVO

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

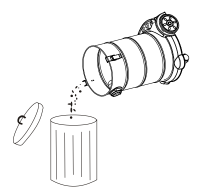
1



Cierre de bloqueo

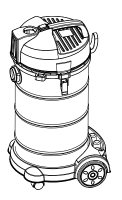
Suelte el cierre de bloqueo para abrir la carcasa.

2



Vacíe el barril de polvo

3

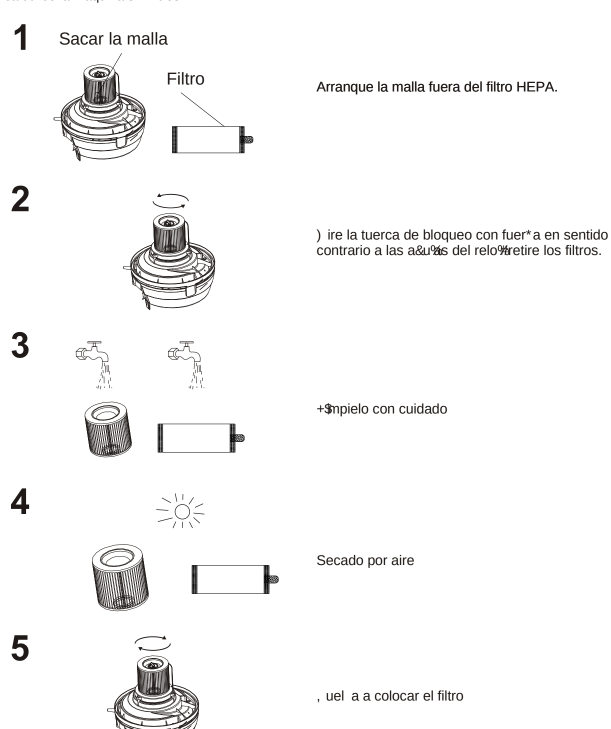


Vuelva a colocar la carcasa y fije el bloque de bloqueo.

MANTENIMIENTO

Advertencia: Cuando los filtros están ob iamente cubiertos de pol o o la succi! n disminu" a considerablemente# por fa or l\$mpielos a tiempo#" a que esto puede me%rar la eficiencia de traba% " prolon&ar la ida ' til de la limpiadora.

(unca utilice la máquina sin filtros.

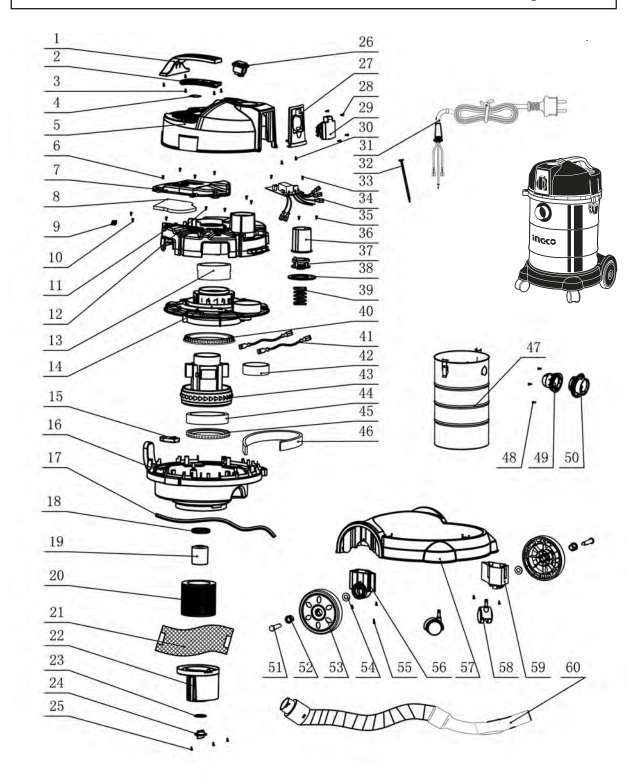


INGCO

VISTA DE DESGLOSE

VC14301,VC14301S

Vista de Desglose



INGC LISTA COMPONENTES

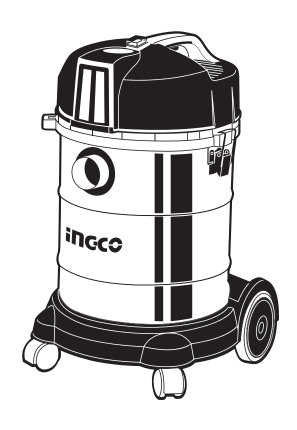
VC14301, VC14301S

NO. Lista de Componentes QTY mango 2 1 base del mango 5 3 tuerca 4 etiqueta de clasi icaci! n tapa superior 4 tuerca \$oquilla entrada de aire 1 espon&a de la cubierta superior % pin(a para cable de alimentaci! n 1) 2 tuerca cubierta superior del motor 1 11 12 5 tuerca 1 13 espon&a carcasa central del motor 14 15 bloque de relleno placa base del motor 1 1# anillo 1% anillo obturador 1 1 bola lotante 2) * arco +, -. 1 21 1 sobrecargar 22 recinto de malla 1 23 anillo obturador 24 segmento del pestillo 2 25 tuerca 2" 1 interruptor 2# 1 asiento i&o 4 2% /T3.' 012 2' Toma de corriente 1 3) 2 tuerca

Lista de Componentes

Elota do Componentos		
NO.	Lista de Componentes	QTY
31.1	cable de alimentaci! n	1
32	cinta	2
33	tuerca	3
34	placa de circuito	1
35	/T2.' 01)	2
3"	tubo de aire	1
3#	12l3ula de aire	1
3%	tap! n de 32l3ula	1
3'	resorte de 32l3ula	1
4)	anillo obturador	1
41	l4nea de uni! n	2
42	parc5e del sello del motor	1
43	motor	1
44	espon&a	1
45	anillo obturador	1
4"	espon&a	1
4#	cubo	1
4%	/T3.' 012	3
4'	puerto de succi! n base	1
5)	tapa del puerto de succi! n	1
51	e&e	2
52	manguito del e&e	2
53	gran rueda	2
54	arandela plana	2
55	/T3.' 625	2
5"	distancia entre elles	1
5#	pedestal	1
5%	rueda peque7a	2
5'	distancia entre e&es i(quierda	1
")	tuber4a le8ible	1
-		_

ingco



INGCO TOOLS CO.,LIMITED

www.ingco.com www.ingco.es

MADE IN CHINA

0620.V12

VC14301 VC14301S