

MANUAL DE SERVICIO

HIDROLAVADORA

HL-185 V / 186 V HD





MENSAJE DE SEGURIDAD

Su seguridad y la de los demás son muy importantes, es responsabilidad del operador el manejo seguro del equipo. Para ello le proporcionamos procedimientos operativos e información de seguridad en el presente manual. Esta información le permite conocer los daños potenciales que le pueden ocurrir a usted o a otras personas.

No es práctico ni posible advertirle sobre todos los peligros asociados con la operación de este equipo, por lo cual además de lo aquí expuesto le sugerimos usar su sentido común.

1. NO USE LA HIDROLAVADORA.

- > Si no ha leído y comprendido el manual de servicio.
- > Si la unidad no está en condiciones apropiadas.
- > En exteriores o expuesta a la lluvia.

2. AL OPERAR LA HIDROLAVADORA.

- Quite los empagues y cheque la clavija de contacto.
- > No retire el filtro que va de la manguera a la toma de agua del equipo.
- > No opere donde líquidos flamables estén presentes.
- > Extreme precauciones, no tenga cables sin enchufar, pueden provocar corto circuito. y llegar la descarga eléctrica hacia usted o equipos conectados a la hidrolavadora.

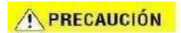
3. ANTES DE IRSE.

- Asegúrese de que los enchufes estén bien desconectados.
- > Ponga la hidrolavadora en un lugar plano y firme libre de polvo y líquidos.
- > Si el equipo se mojó, seque todas las partes perfectamente. Verifique que no haya humedad.

4. ANTES DE QUE SE REALICE SERVICIO A LA HIDROLAVADORA.

- > Desconecte el equipo antes de realizar cualquier operación.
- Antes de desconectar cualquier terminal eléctrica debe marcar e identificar donde se encuentra ubicada.
- Si existe humedad en alguna terminal eléctrica asegúrese de secarla bien, para no provocar corto circuito o electrocución. Para mayor seguridad aislar las terminales de los cables.

PRECAUCIONES DE SEGURIDAD



PRECAUCIÓN: Voltaje peligroso. Descargas eléctricas, quemaduras o electrocución pueden presentarse. Siempre desconecte la hidrolavadora antes de darle servicio.

PRECAUCIÓN: Mantenga chispas y flamas lejos de la hidrolavadora.

PRECAUCIÓN: Recuerde que es un equipo eléctrico y no olvide que se maneja agua, por lo que la combinación de estos dos elementos pueden ser un daño de electrocución y descargas eléctricas. **PRECAUCIÓN:** No almacene en áreas abiertas, evite que los componentes electrónicos se mojen. **PRECAUCIÓN:** El uso de partes diferentes a las recomendadas por Koblenz pueden causar daños y exponer a las personas a daños secundarios.

PRECAUCIÓN: No use anillos ni relojes de metal mientras trabaja con la hidrolavadora esto puede generar un corto circuito llegando a provocar serías quemaduras.

PRECAUCIÓN: Si traslada la hidrolavadora asegúrese de llevarla adecuadamente y proteger el cable toma corriente y carcasa de equipo.

PRECAUCIÓN: No coloque la hidrolavadora en rampas o pendientes.

PRECAUCIÓN: No opere la h idrolavadora si alguna de las partes ha sido quitada o dañada. **PRECAUCIÓN:** No quite, pinte o tape las etiquetas de seguridad, si estas se dañan deben ser reemplazadas.

PRECAUCIÓN: No opere la h idrolavadora en condiciones inseguras, si el equipo necesita ser reparado o si está en cualquier sentido considerado como inseguro para ser manejada, el problema debe ser reportado inmediatamente a un técnico o taller autorizado de Koblenz. No opere la máquina hasta que la misma regrese a sus condiciones adecuadas para ser operada.

PRECAUCIÓN: El operador debe leer el manual minuciosamente, si se requieren copias extras contacte a su distribuidor local.

PRECAUCION: Siempre apague la hidrolavadora antes de dejarla por un periodo largo de tiempo sin uso.

PRECAUCIÓN: El fluido de agua a alta presión puede ser peligroso si se usa inapropiadamente. El fluido de agua no debe dirigirse hacia personas, animales, instalaciones o aparatos eléctricos bajo tensión o bien hacia el mismo aparato.

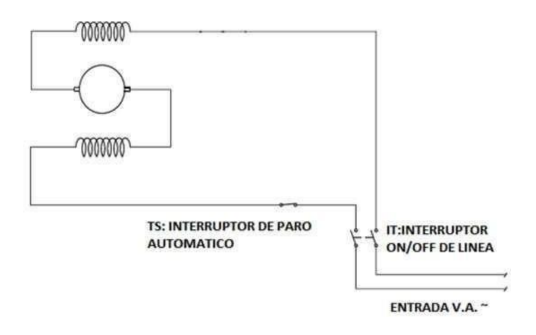
PRECAUCIÓN: La hidrolavadora está dotada de un interruptor de paro automático; no debe dejarse en stand-by durante un tiempo superior a 5 minutos.

PRECAUCIÓN: Al final de cada trabajo, desconecte la conexión eléctrica y la hidráulica.

CARACTERÍSTICAS ELECTRICAS

Modelo	Voltaje	Amperaje	PSI
HL-185 V/ HL-186 V HD	120 V ~	9 A	1450

DIAGRAMA ELECTRICO



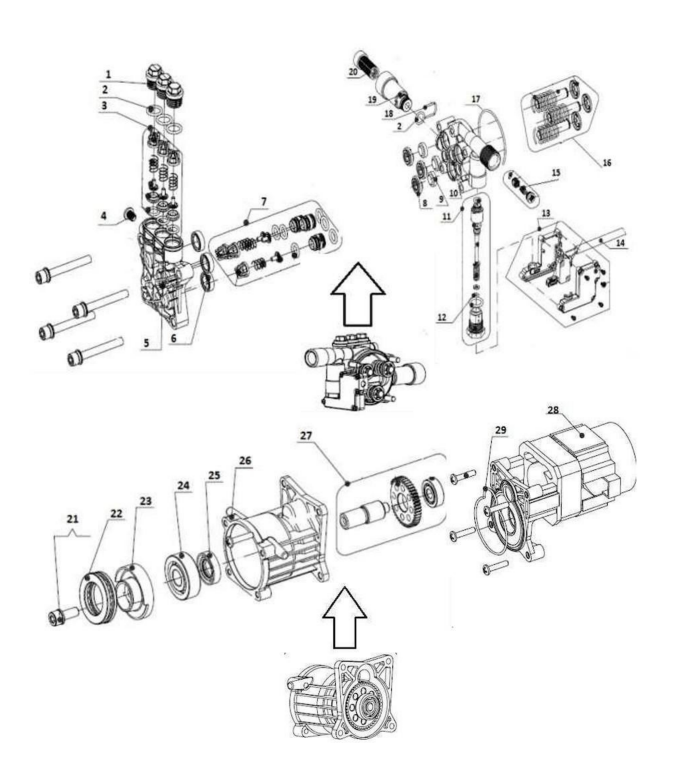
RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

PROBLEMA	POSIBLE CAUSA	SOLUCIÓN
	Cable de línea en falso contacto o abierto.	Corregir falso contacto o
		reemplazar cable de línea.
	Pistones pegados.	Desarmar cabezal realizar
HIDROLAVADORA NO		limpieza y lubricación.
ARRANCA	Interruptor desconectado, con falso	Corregir falso o reemplazar
	contacto o dañado.	interruptor.
	Bajo voltaje.	Verificar voltaje.
	Bobinado de motor abierto.	Reemplazar motor.
	Filtro de agua bloqueado.	Limpiar filtro.
	Boquilla obstruida.	Limpiar boquilla.
	La bomba tiene burbuja de aire.	Purgar bomba.
NO GENERA	Aceite de urna sucio.	Desarmar cabezal, destapar urna
PRESION		y cambiar aceite. Colocar aceite
		SAE 20W40.
	Motor dañado.	Reemplazar motor.
	Mangueras fisuradas.	Reemplazar mangueras.
	Empaques dañados.	Reemplazar empaques.
	Ens. Pistola o extensiones fisuradas.	Reemplazar pistola o
FUGA DE AGUA		extensiones.
	Cabezal dañado.	Reemplazar cabezal.
NO REALIZA PARO	Ens. Switch paro automático dañado.	Reemplazar switch paro
AUTOMATICO		automático.
	El interruptor térmico de seguridad del	Esperar a que se enfríe durante
EL MOTOR DE LA	motor se ha activado.	algunos minutos, revisar que no
HIDROLAVADORA SE		exista juego axial o radial en la
DETIENE		flecha del motor, de ser así
		reemplazarlo.
L		

Actualizado: Julio 2025

Página 5

ENSAMBLE MOTOR Y CABEZAL HL-185 V

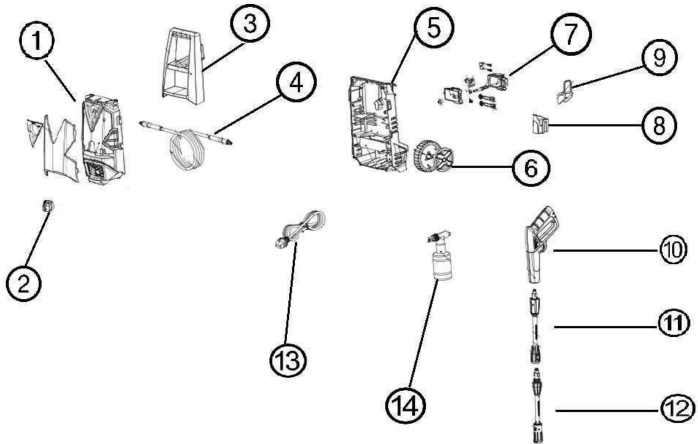


Página 6

LISTA DE PARTES MOTOR Y CABEZAL HL-185 V / 186 V HD

ITEM	NO DE PARTE	DESCRIPCION	HL-185 V HL -186 V HD
1	49-5987-50-5	TUERCA VÁLVULA	3
2	49-5987-13-3	O – RING	3
3	49-5987-51-3	ENS. VÁLVULA DE SALIDA	1
4	49-5987-01-8	TORNILLO	1
5	49-5987-02-6	CABEZAL	1
6	49-5987-03-4	SELLO DE AGUA	3
7	49-5987-04-2	ENS. VÁLVULA DE ENTRADA	1
8	49-5987-05-9	SEPARADOR DE ANILLO	3
9	49-5987-06-7	SELLO DE ACEITE	3
10	49-6142-02-7	CUERPO GUIA PISTON	1
11	49-5987-08-3	VÁLVULA DE BYPASS	1
12	49-5987-20-8	O – RING	1
13	49-5987-09-1	KIT MICRO-SWITCH	1
14	49-5987-10-9	CABLE DE MICRO-SWITCH	1
15	49-5987-52-1	KIT VÁLVULA CHECK	1
16	49-5987-11-7	ENSAMBLE PISTONES	1
17	49-5987-12-5	O – RING	1
18	49-5987-14-1	SEGURO-U	1
19	49-5987-15-8	ENTRADA MANGUERA JARDIN	1
20	49-5987-16-6	FILTRO	1
21	49-5987-53-9	TORNILLO HEXAGONAL CAJA DE ENGRANES	1
22	49-5987-24-0	KIT BALERO SUPERIOR	1
23	49-5987-25-7	LEVA	1
24	49-5987-26-5	BALERO	1
25	49-5987-27-3	SELLO DE ACEITE / CAJA DE ENGRANES	1
26	49-6142-03-5	CAJA DE ENGRANES	1
27	49-5987-18-2	KIT EJE	1
28	49-6142-01-9	ENSAMBLE MOTOR	1
29	49-5987-29-9	EMPAQUE O-RING	1

ENSAMBLE Y ACCESORIOS HL-185 V



			w .	
ITEM	NO. PARTE	DESCRIPCIÓN	HL 185 V	HL 186 V HD
11 = 111			CANTIDAD	
1	49-6017-00-5	Ens. Tapa Frontal	1	1
2	49-6017-01-3	Perilla On/ Off	1	1
3	49-6017-02-1	Mango	1	1
4	49-5994-13-9	Manguera Alta Presión	1	1
5	49-6017-04-7	Tapa Trasera	1	1
6	49-6017-05-4	Ens. Rodaja	2	2
7	49-6017-06-2	Ens. Switch	1	1
8	49-5987-31-5	Portapistola	1	1
9	49-5987-34-9	Portacable	1	1
	49-5987-46-3	Pistola	1	
10	49-6207-01-0	Pistola		1
11	49-5987-48-9	Ext. Lanza	1	1
12	49-5987-47-1	Lanza	1	1
13	49-5987-36-4	Cable de línea	1	1
14	49-5987-45-5	Botella Atomizadora	1	1



CUANDO ORDENE, NO OLVIDE ESPECIFICAR:

- NÚMERO DE PARTE
- DESCRIPCIÓN
- NÚMERO DE MODELO

NOTA:

LOS NÚMEROS DE LOS DIBUJOS SON SOLO PARA PROPOSITOS DE IDENTIFICACIÓN.

MATRIZ

CUAUTITLAN IZCALLI

Av. Ciencia No. 28 Cuautitlán Izcalli

Edo. de México, C.P. 54730 Tel: 55-5864-03-00 Opción 4

KOBLENZ ELECTRICA S.A. DE C.V.

E-mail: servicio@koblenz.com

Página 9