INGCO

Lavadora de alta presión

EN Lavadora de alta presión



HPWR13018











2	Es	na	ño	ı

Paso 1: preste atención a atornillar el acoplamiento rápido y la tubería de entrada de agua. Luego sumerja un extremo del flotador del tubo de entrada de agua.

Paso 2: Inserte el enchufe de la línea de alimentación con protector contra fugas (figura e8) en el tomacorriente (figura 8-1). Si lo presiona, la luz indicadora se enciende. Significa bien conectado. Luego encienda el interruptor.

Paso 3: cuando salga mucha agua de la entrada de agua (figura 7), apague el interruptor de alimentación. (Haga que la tubería de salida no apunte a las personas)

Paso 4: conecte la tina de alta presión y la pica con la máquina.

III.Parámetro

HPWR13018:

220-240V~50Hz 1300W no: 2850/min

máx. presión: 80bar(1160psi) • caudal nominal: 6.5L/min

IV.Advertencia de seguridad

Cuando utilice la máquina, no la coloque en el suelo donde haya mucha agua.

Al encender la máquina, no mire la pistola corta para evitar lesiones por accidentes.

En uso, no lo apunte a ningún animal ni humano.

- 1. Advertencia: este tipo de máquina debe estar lejos del lugar corrosivo. No debe usarse para pesticidas, diluyentes, solventes y otros líquidos peligrosos o corrosivos.
- 2. Advertencia: asegúrese de que la alimentación esté conectada a tierra.
- 3. Advertencia: no rompa el cable ni lo arrastre con fuerza. No coloque el cable cerca del fuego o del depósito de calor. Manténgase alejado del objeto afilado para dañar la máquina. Si hay un cable roto de alguna manera, deje de usarlo inmediatamente y envíelo a nuestra casa de reparación.

- 4. Advertencia: este producto solo se puede usar de 0 $^{\circ}$ C a 40 $^{\circ}$ C.
- 5. Advertencia: después de terminar cada trabajo, corte la alimentación y libere la presión de la máquina.
- 6. Advertencia: no permita que la tubería de agua a alta presión se enrollados por artículos pesados, vehículos o coloque dichos tubos cerca de artículos con bordes afilados o dóblelos en un gran ángulo, pero asegúrese de que estos tubos tengan un buen rendimiento de sellado cuando estén conectados.
- 7. Advertencia: esta máquina solo se puede usar en exteriores abiertos .Cuando hay mucha gente, no lo use.
- 8. Advertencia: cuando el tubo de alta presión o el pikestaff tienen problemas, deje de usarlo.
- 9. Advertencia: cuando hagamos una pausa en el uso de la máquina, abra el bloqueo de seguridad (se encuentra en la parte posterior de la llave)
- 10. Advertencia: no debe usar esta máquina la gente que no conozca este producto o experiencia, o que no esté en buenas condiciones, o los niños.
- 11. El agua después de pasar esta máquina no se utiliza para beber.

V.Sugerencias de aplicación

Cuando se lavan los artículos. La limpieza debe realizarse de arriba hacia abajo, la

Trayectoria de acuerdo a las prendas a lavar.

Por favor, no utilice la máquina para un funcionamiento continuo durante mucho tiempo,

porque acortaría su vida útil. Es mejor que el tiempo de trabajo continuo supere las 2 horas.

Dado que cada máquina se prueba bajo su funcionamiento, es normal que haya varias gotas de agua en la máguina.

VI.Mantenimiento del producto1. Esta máquina no se utiliza para limpieza profesional ni comercial.

- 2. Después de 30 días de uso después de comprar esta máquina, cambie el aceite del motor (aceite de motor internacional 32 #). Después de los primeros 30 días de uso, cada 6 meses para cambiar el aceite del motor.
- 3. Cuando use la máquina, ponga un poco de mantequilla en el anillo de sellado. Mantenga la máquina limpia. Si no usa la máquina en poco tiempo, seque todas las aguas de la máquina.
- 4. No use el agua sucia para la entrada.
- 5. Cuando el colador del grifo de entrada de agua esté sucio, por favor límpialo. Y verifique que el anillo de sellado de la lengüeta de entrada de agua esté funcionando o envejeciendo.
- 6. No coloque la máquina en un lugar donde esté demasiado húmedo.

VII. Problemas comunes y eliminación de fallas

A. La máquina tiene una función de autoaspiración deficiente y no succiona agua durante mucho tiempo. Algunas razones pueden causarlo:

- 1. Si la pestaña de entrada de agua no está sellada, el aire ingresa, no se autoaspirará. . Compruebe también el tubo de entrada.
- 2. El agua está demasiado sucia. Bloquearía el colador.
- 3. La tubería de alta presión no está torcida o después de encender la máquina, el usuario no ha presionado el gatillo. Si la tubería de alta presión no está torcida de la máquina, la succión sería muy visible. También acortaría la vida útil de la máquina.

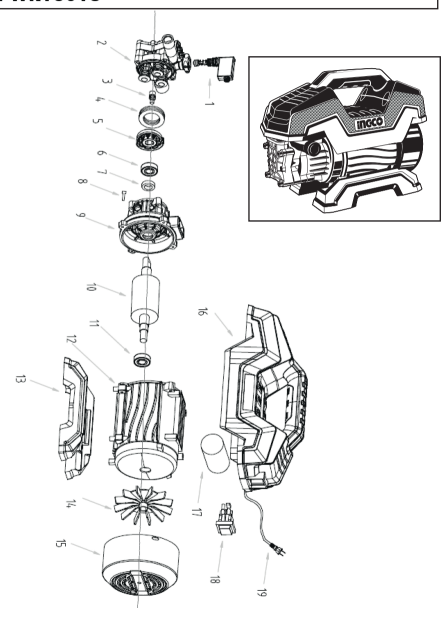
La forma correcta es desenroscar primero la tubería de alta presión y, después de sacar un poco de agua, cerrar el botón y conectar la tubería de alta presión.

B. La salida de agua de la tubería de repente es demasiada o muy poca. Significa que la salida de la pica está almacenada de alguna manera. La culata activaría el trabajo de protección contra sobrecarga. Solución: apague la electricidad y use la aguja de limpieza para limpiarla. Tenga en cuenta que puede salir agua a alta presión.

INGCO

EXPLODED VIEW

HPWR13018



INGCO LISTA DE PARTES DE REPUESTO

HPWR13018				
NO.	Parte Descripción	Cantidad		
1	Micro interruptor + valor de cobre	1		
2	Conjunto de cabeza de bomba	1		
3	Tornillo M8*18	1		
4	Llevando	1		
5	placa de lavado	1		
6	Cojinete 6303	1		
7	Sello de aceite	4		
8	Secrw	1		
9	Cilindro	1		
10	Rotor	1		
11	Cojinete 6202	1		
12	estator	1		
13	Pie	1		
14	hoja eólica	1		
15	Cubierta de aspas de ventilador	1		
16	Casa	1		
17	Capacidad	1		
18	Cambiar	1		
19	Cable 2M	1		

INGCO



www.ingco.com MADE IN CHINA 1221.V03 INGCO TOOLS CO., LIMITED No. 45 Songbei Road, Suzhou Industrial Park, China.

HPWR13018