

Información de propiedad exclusiva

La información de esta guía tiene como objetivo su uso como referencia sobre las partes y sus ubicaciones para asistir al propietario, operador y mecánicos que utilicen este equipo. Este documento, en cualquier formato, no debe ser copiado, vendido o usado como documento de ingeniería para construir, modificar o diseñar cualquier equipo similar. Toda la información y los diagramas aquí incluidos pertenecen exclusivamente a Curry Supply Company, y está prohibida su reproducción por cualquier método sin antes obtener un consentimiento por escrito de Curry Supply Company.

Descargo de responsabilidad

Es posible que la información de esta guía no refleje la configuración completa de su vehículo. Las partes aquí exhibidas sirven como referencia general y es posible que no se detallen las adiciones "personalizadas".

Curry Supply Company es una compañía con certificación ISO9001. Abajo se detallan todas las revisiones correspondientes a este documento.

# de rev.	INICIALES	CAMBIOS	FECHA
1	MLC	ACTUALIZACIÓN DEL MANUAL EN LA TARJETA DEL OPERADOR	04/17
2	MLC	ACTUALIZACIÓN DEL FORMATO Y AGREGADO DE SECCIÓN DE ADVERTENCIA	04/17
3	MLC	ACTUALIZACIÓN DE INSTRUCCIONES SOBRE EL NUEVO PANEL	08/20



CAMIÓN HIDRANTE TODO TERRENO

GUÍA DE OPERACIÓN

NÚMERO DE DOCUMENTO 100-001o

¡ALTO!

Debe leer este documento antes de intentar operar este vehículo. Si no lo hace, puede anular la garantía y causar lesiones graves o muertes a personas.

PARTES

800.567.5127

GARANTÍA/SERVICIO

800.345.2829

1624 Curryville Road, Martinsburg, PA 16662
service@currysupply.com • CurrySupply.com

OPERACIONES MÓVILES/CAÑÓN DE AGUA: ACTIVACIÓN

**NOTA: VERIFIQUE EL NIVEL DE AGUA
ANTES DE OPERAR**

CON EL CAMIÓN ESTACIONADO Y EL FRENO DE
ESTACIONAMIENTO APLICADO, ENCIENDA EL MOTOR.

SELECCIONE UNA VÁLVULA DE PULVERIZACIÓN PRESIONANDO
EL INTERRUPTOR DE ACTIVACIÓN EN EL TECLADO TÁCTIL.



ACTIVE LA BOMBA DE AGUA.
SELECCIONE LA MARCHA Y OPERE EL CAMIÓN
NORMALMENTE. NO SUPERE LAS RPM RECOMENDADAS
EN LA ETIQUETA DEL TABLERO DE INSTRUMENTOS. **NOTA:**
SI EN EL TABLERO NO SE INDICA UN LÍMITE DE RPM,
COMUNÍQUESE CON CURRY SUPPLY ANTES DE OPERAR.



EL CAÑÓN DE AGUA SE CONTROLA MEDIANTE EL
JOYSTICK PROVISTO.

OPERACIONES MÓVILES/CAÑÓN DE AGUA: DESACTIVACIÓN

**PRECAUCIÓN: NUNCA CIERRE LAS VÁLVULAS DE
PULVERIZACIÓN MIENTRAS LA BOMBA DE AGUA ESTÁ
ENCENDIDA Y EL SISTEMA ESTÁ A PRESIÓN. REDUZCA A
MENOS DE 1000 RPM Y DESACTIVE LA BOMBA DE AGUA
USANDO EL BOTÓN PULSADOR.**

ACCIONE EL BOTÓN DE LA BOMBA DE AGUA PARA APAGAR
LA BOMBA. UNA VEZ QUE LA BOMBA ESTÉ APAGADA,
CIERRE LAS BOQUILLAS DE PULVERIZACIÓN. SI SE USÓ EL
CAÑÓN, DESCONECTE LA ALIMENTACIÓN DEL CAÑÓN Y
CIERRE LA VÁLVULA DEL CAÑÓN. SIGA EL MANUAL DEL
FABRICANTE DEL CAMIÓN PARA VER EL PROCEDIMIENTO
CORRECTO DE APAGADO.



LLENADO DEL TANQUE - HIDRANTE

CONECTE LA MANGUERA DE SUMINISTRO AL
CONECTOR. ROTE LA PALANCA DE LA VÁLVULA
DE LLENADO A LA POSICIÓN "EN LÍNEA"
Y ABRA EL SUMINISTRO. CUANDO HAYA
TERMINADO DE LLENAR HASTA EL NIVEL
DESEADO, CORTE EL SUMINISTRO. CIERRE LA
PALANCA DE LA VÁLVULA DE LLENADO DE
MODO QUE QUEDE PARALELA A LA VÁLVULA,
DESPUÉS DESCONECTE LA MANGUERA DE
SUMINISTRO.



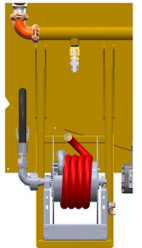
INSTRUCCIONES PARA MANGUERA DE AGUA

CON EL CAMIÓN ESTACIONADO Y EL FRENO DE
ESTACIONAMIENTO APLICADO, ENCIENDA EL MOTOR.

ACCIONE LA BOMBA DE AGUA
CON EL BOTÓN PULSADOR.



EN LA PARTE TRASERA DEL CAMIÓN, DESBLOQUEE EL CARRETE
DE LA MANGUERA Y LIBERE LA LONGITUD DESEADA.
ASEGURE EL EXTREMO DE LA MANGUERA Y ABRA LA VÁLVULA
DE BOLA ENCIMA DEL CARRETE.



ABRA LA BOQUILLA DE LA MANGUERA. PUEDE AJUSTAR
EL PULVERIZADOR GIRANDO LA BOQUILLA EN SENTIDO
HORARIO O ANTIHORARIO.



CUANDO COMPLETE LA PULVERIZACIÓN:

- CIERRE LA BOQUILLA.
- CIERRE LA VÁLVULA DE BOLA.
- ENROLLE LA MANGUERA.
- BLOQUEE EL CARRETE (MANTENGA EL CARRETE BLOQUEADO, A MENOS QUE ESTÉ EN USO).
- VAYA A LA CABINA Y APAGUE LA BOMBA DE AGUA.
- SIGA EL MANUAL DEL FABRICANTE DEL CAMIÓN PARA VER EL PROCEDIMIENTO CORRECTO DE APAGADO.

OPERACIÓN DE VÁLVULA DE DESCARGA/ DRENAJE DEL TANQUE



LA BOMBA POR GRAVEDAD NO REQUIERE LA
ACTIVACIÓN DE LA BOMBA DE AGUA PARA
FUNCIONAR. LA VÁLVULA DE DESCARGA TAMBIÉN
PUEDE USARSE PARA DRENAR EL TANQUE.

PARA ACTIVAR LA VÁLVULA DE DESCARGA
MIENTRAS CONDUCE, ACTIVE EL INTERRUPTOR DE
LA VÁLVULA DE DESCARGA.

PARA DRENAR EL TANQUE, GIRE LA IGNICIÓN
A LA POSICIÓN DE ENCENDIDO PARA QUE LA
UNIDAD RECIBA ALIMENTACIÓN, DESPUÉS ACTIVE
LA VÁLVULA DE DESCARGA. (PUEDE REGRESAR
LA IGNICIÓN A LA POSICIÓN DE APAGADO). HAY
2 MINIVÁLVULAS DE BOLA UBICADAS EN LA
BOMBA DE AGUA. ABRA ESTAS VÁLVULAS AL
DRENAR EL TANQUE.



¡ATENCIÓN OPERADOR DE LA MÁQUINA!

EL MOTOR DEL CAMIÓN DEBE ESTAR EN VELOCIDAD DE RALENTÍ AL ACTIVAR O
DESACTIVAR EL SISTEMA DE LA BOMBA DE AGUA. DE LO CONTRARIO, CAUSARÁ DAÑOS
PERMANENTES A LA BOMBA Y ANULARÁ LA GARANTÍA DEL FABRICANTE.