



Loading & Unloading

Carga y Descarga

- 1) All switches should be in the off or neutral positions.
- 2) Make sure all emergency stop switches are not depressed, and if so, turn clockwise.
- 3) The rotary crawler speed control, in the lower left corner of the dash, should be in the neutral position.
- 4) The crawler/vibrator switch, beside the rotary crawler switch, should be in the low position.
- 5) All four rectangular amplifiers should be in the manual (M) mode.
- 6) Turn ignition key on and move starter toggle switch to start.
- 7) Turn servo on.
- 8) On the amplifiers the left front unit controls the front post/crawler. The left rear unit controls the left rear post/crawler. The amplifier on the right side of the dash controls the right rear post/crawler. The steering is controlled by the horizontally mounted amplifier. The toggle switch on the steering amplifier controls the steering of the machine. Raise the machine about 12 in. (30 cm) before moving.
- 9) In the box marked crawlers, make sure the toggle is flipped to low. The crawler switch beside the high/low switch should go to the up position. Turn the rotary crawler control knob to go forward or backward.

- 1) Todos los interruptores deben estar en las posiciones de apagado o neutral.
- 2) Asegúrese de que todos los interruptores de parada de emergencia no estén presionados, y de ser así, gírelos en el sentido agujas del reloj.
- 3) El control giratorio de velocidad de las orugas, en la esquina inferior izquierda del tablero, debe estar en la posición neutral.
- 4) El interruptor de oruga/vibrador, al lado del interruptor giratorio de oruga, debe estar en la posición de bajo.
- 5) Los cuatro amplificadores rectangulares deben estar en el modo manual (M).
- 6) Encienda la llave de contacto y mueva el interruptor de arranque para comenzar.
- 7) Encienda el servo.
- 8) En los amplificadores, la unidad frontal izquierda controla la pata/oruga delantera. La unidad trasera izquierda controla la pata/oruga trasera izquierda. El amplificador en el lado derecho del tablero controla la pata/oruga trasera derecha. La dirección está controlada por el amplificador montado horizontalmente. El interruptor del amplificador de dirección controla la dirección de la máquina. Levante la máquina aproximadamente 12 in. (30 cm) antes de moverla.
- 9) En el recuadro marcado como orugas, asegúrese de que la palanca esté en posición baja. El interruptor de la oruga al lado del interruptor alto / bajo debe ir hacia arriba. Gire la perilla de control de la oruga giratoria para avanzar o retroceder.

QUESTIONS?

PREGUNTAS?

Contact Product Support

Contacto Soporte de Producto

+1 (704) 647 - 6141

powercurbers.com/support/

See a Video!

Use the link or QR code below.

Ver un video!

Use el enlace o el código QR a continuación.



<https://youtu.be/-8fAjBCJzFo>