



Manual de uso y mantenimiento de Plato Pesado y
Semi Pesado.
M-06/8.5T
M-92/P/SP



Electrometalúrgica Chaparro S.R.L.
Rivadavia 3455 - B1605CPG Munro - Buenos Aires – Argentina
Tel/Fax: 011 4721-9229
chaparro@rcc.com.ar
<http://www.sukuba.com.ar>

Datos técnicos

Producto	Unidad métrica	M-92/P/SP	M-06/8.5T		
Peso	Kg	1.200	3500 / 4000		
Carga Máxima	Kg	800 Horquilla / 6000 Plato	6500 / 8500 Plato		
Ancho	Mm	2.250	2550 / 2600		
Largo	Mm	3.500 / 4.000	4.500 / 5.500		
Tiro Malacate	Kg	6.000	-		

Índice

Introducción y reglas generales	1
Reglas de seguridad personal	1
Instrucción de uso	2
Uso indebido del equipo y precauciones	4
Uso del malacate	6
Mantenimiento	7
Grabar control remoto inalámbrico.....	8
Datos técnicos.....	9

Grabar control remoto inalámbrico

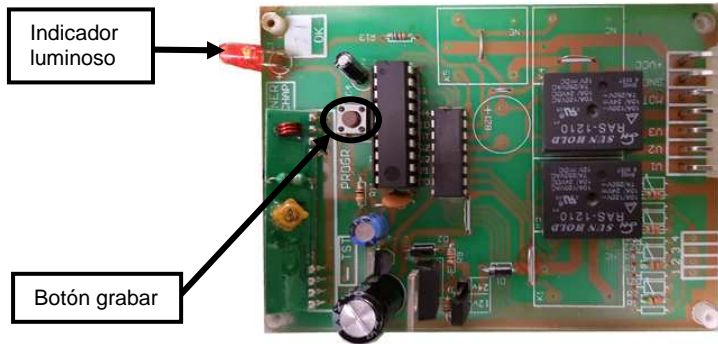
Para grabar un nuevo control remoto se deberá sacar los 4 tornillos de la tapa del tablero de comando. Dentro se encontrara el receptor del control remoto.


Ingreso de controles al sistema.

Presione el botón **Prog** del receptor, un destello de led indica equipo en estado de recepción de control remoto. Accione entonces un control remoto para ingresarlo.

Borrado controles

Pulsando el botón Prog más de 5 segundos se borrarán los controles ingresados.



 *Antes de cerrar el tablero de comando es recomendable verificar el funcionamiento de los controles remotos (Joystick) grabados.*

Introducción y reglas generales.

En este manual hay información importante sobre el uso del producto, instrucciones de seguridad, información y mantenimiento. Por lo tanto, es importante conservar este manual en el camión, a disposición del usuario.

Es recomendable que los usuarios del producto sean informados y conozcan el contenido de este manual, para evitar hacer daño a terceros como del equipo en si.

Queda prohibida la modificación estructural y de los dispositivos de seguridad. Cualquier cambio sin autorización del fabricante anulara la garantía y la responsabilidad del fabricante sobre el producto.

Reglas de seguridad personal.

Para la seguridad personal, es recomendable aplicar las siguientes consideraciones:

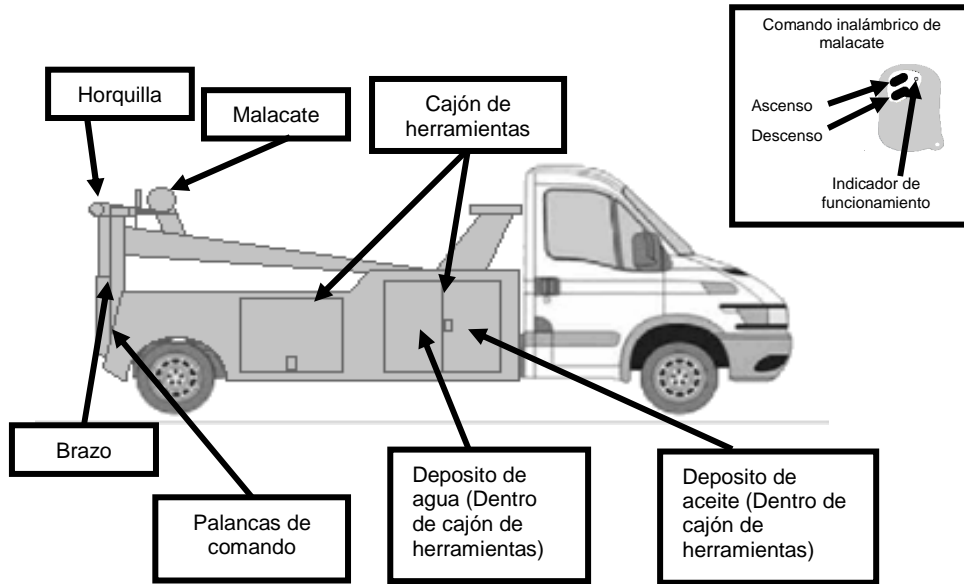
Utilizar zapatos y guantes de seguridad.

Asegurarse que nadie se encuentre en el área de funcionamiento de la equipo.

Asegurar correctamente la carga a izar y transportar.

No exponer el equipo a pesos superiores para el cual fue diseñado.

Instrucción de uso.



Instrucciones de uso - Plato.

1. Con el camión en marcha y el freno de estacionamiento accionado, colocar la toma de fuerza desde el comando de la cabina presionando antes el embrague.
2. Con la palanca de volteo colocar el brazo paralelo al piso. (Figura 1).

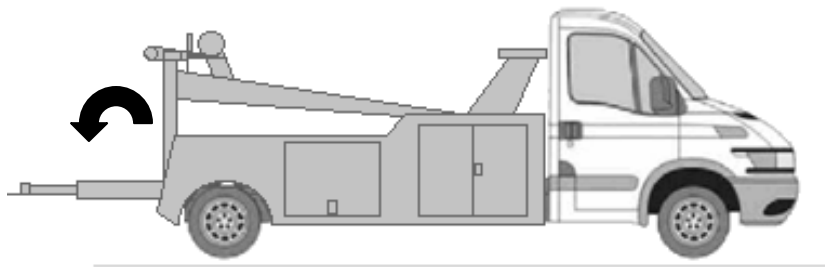
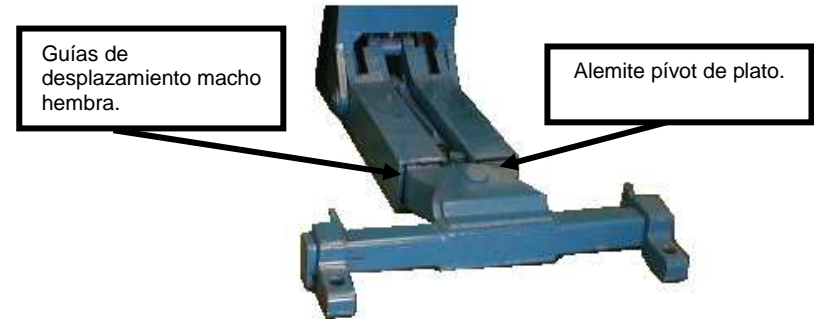
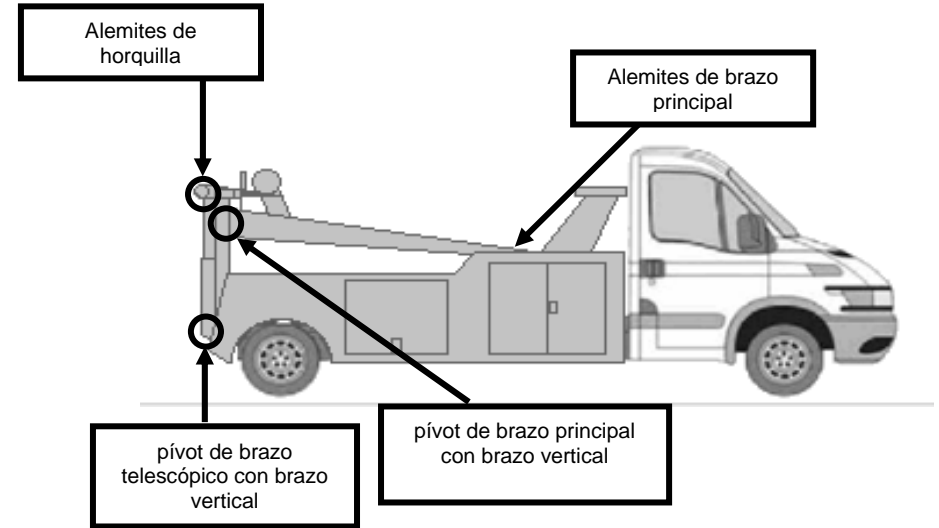


Figura 1

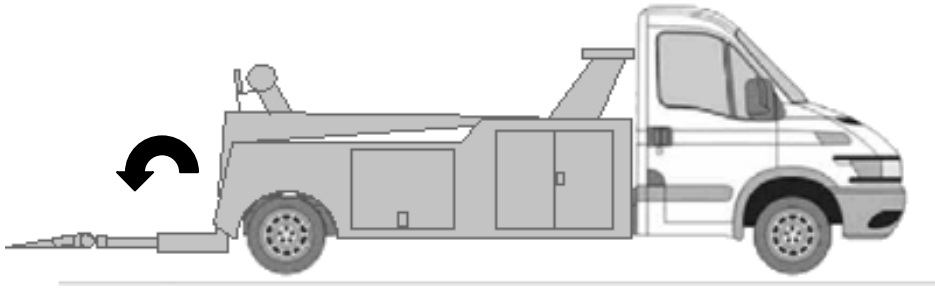
Mantenimiento

Verificar que el nivel de aceite sea de aproximadamente de 1 o 2 cm desde el fondo del filtro. Utilizar aceite Nuto 68 Esso o equivalente.

Engrasar periódicamente los bujes y patines marcados en el esquema.



6. Descienda la horquilla con la palanca de volteo hasta que esta toque el piso. Luego suba el vehículo y asegúrelo adecuadamente.



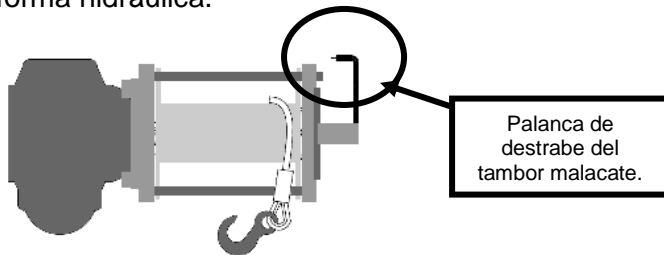
Uso indebido del equipo y precauciones

Para lograr una alta durabilidad del producto además de mantener los niveles de aceite y engrasado de guías, se debe tener en cuenta que hay movimientos que pueden perjudicar la unidad, a continuación se detallan.

IMPORTANTE: Recordar que la horquilla tiene una capacidad de carga máxima de 800 kg, esta diseñada para cargar autos y como máximo una camioneta 4x4.

Uso del malacate

Para la utilización del malacate se emplea la palanca de comando. Se puede realizar el destrabe del tambor de malacate por medio de la palanca de destrabe para facilitar el desenrollado de la eslinga hasta el punto deseado. Luego volver a trabar la palanca de destrabe para poder seguir utilizando el malacate en forma hidráulica.



3. Con la palanca de elevación, dejar el brazo en el piso.

4. Verificar la altura desde donde se quiere sujetar el vehículo y seleccione la calza adecuada para dicha altura (es recomendable utilizar siempre las calzas mas cortas). (Figura 2).

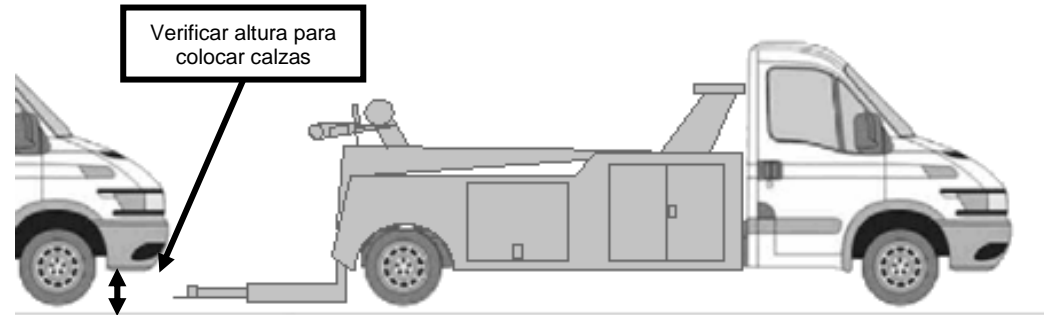
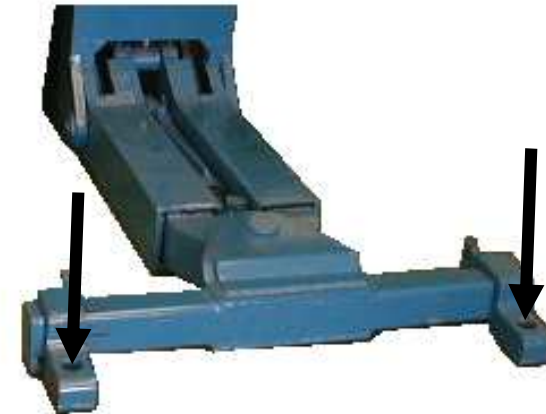
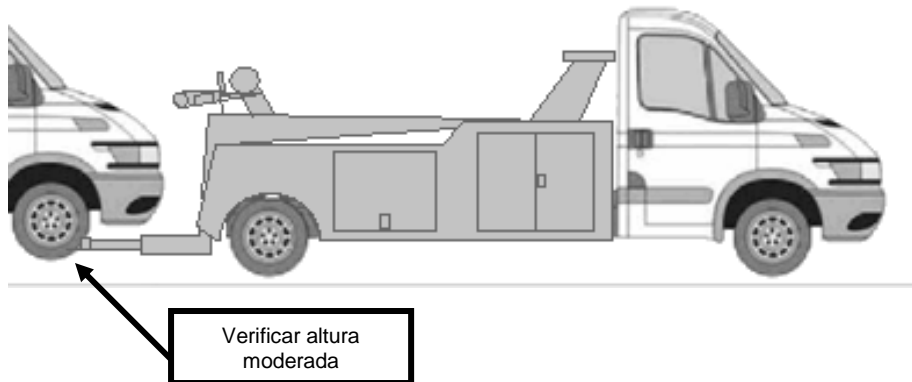


Figura 2

5. Coloque las calzas en la punta del brazo.



6. Con el control remoto, coloque en posición el brazo para que las calzas queden en posición (en forma longitudinal).
7. Con la palanca de elevación, accionar el brazo hasta que las calzas apoyen correctamente en el chasis, paquete de elásticos o el lugar elegido.
8. Vuelva a verificar el estado de las calzas y sujete correctamente el vehículo con cadenas.
9. Eleve el vehículo con la palanca de elevación hasta una altura moderada, teniendo en cuenta lomos de burro y badenes.
10. Vuelva a verificar el estado de las calzas y sujeción del vehículo.



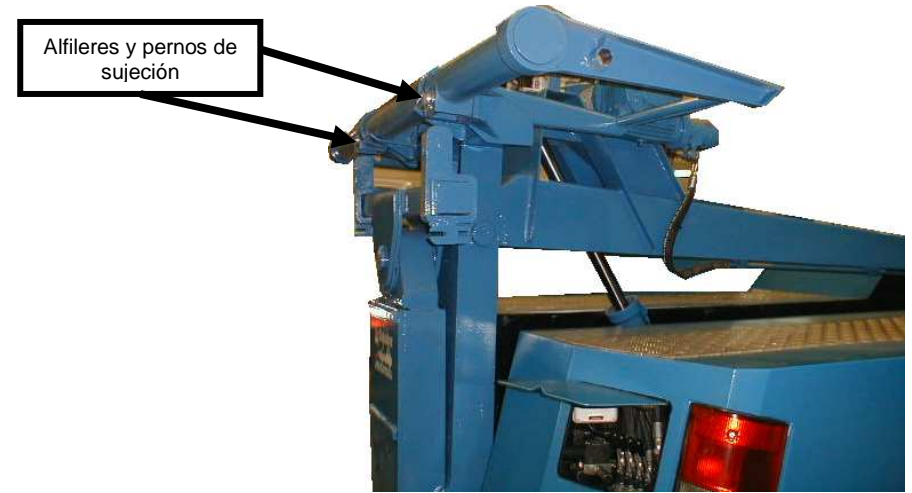
Uso indebido del equipo y precauciones

Para lograr una alta durabilidad del producto además de mantener los niveles de aceite y engrasado de guías, se debe tener en cuenta que hay movimientos que pueden perjudicar la unidad, a continuación se detallan.

IMPORTANTE: Recordar que este equipo tiene una capacidad de carga superior al peso bruto del vehículo tractor, por lo que se debe de tener especial cuidado con los badenes, lomo de burro, frenadas bruscas y el efecto tijera en maniobras de retroceso.

Instrucciones de uso - Horquilla.

1. Con el camión en marcha y el freno de estacionamiento accionado, colocar la toma de fuerza desde el comando de la cabina presionando antes el embrague.
2. Retire los alfileres y luego los pernos de sujeción de la horquilla.



3. Elevar con la palanca de desplazamiento en forma vertical hacia arriba el brazo, hasta que enganche con la horquilla.
4. Elevar con la palanca de desplazamiento en forma vertical hacia arriba, hasta que la horquilla salga de su anclaje.
5. Colocar los pernos que unen el plato con la horquilla y los alfileres de seguro.

