



**MESA HIDRAULICA  
AY-500-MH**

**(MANUAL DE INSTRUCCIONES)**

Nota: Es importante leer y entender las instrucciones antes de utilizar este producto

## **INFORMACIÓN**

1. Asegúrese de leer y entender el manual antes de ensamblar la mesa.
2. Nunca sobrecargue la mesa por encima de su capacidad máxima.
3. No permita a nadie subirse a la mesa.
4. Asegure la carga antes de subirla o antes de mover la mesa.
5. No transporte nunca la carga con la mesa levantada.
6. Utilice la mesa solo en superficies planas y limpias.
7. Apriete la manilla suavemente para conseguir un descenso de la mesa controlado.
8. Mantenga manos y pies fuera del alcance de la mesa mientras desciende la mesa.
9. Debe cumplir con las normas citadas anteriormente o podrá tener daños o accidentes.

## **ESPECIFICACIONES**

Capacidad de carga	500 Kg.
Impulsos para máxima altura	40 impulsos
Elevación máxima	900 mm.
Elevación	280 mm.
Dimensiones de la mesa	935 mm. x 450 mm. x 50 mm.
Peso	85 Kg.
Normativas	CE/GS/TÜV

## **ENSAMBLAJE**

El manillar y el pedal se envían desmontados, por razones de embalaje y transporte. Se debe proceder a su ensamblaje y montaje.

## **UTILIZACIÓN**

1. Para el cierre de la válvula de regulación, debe colocar la maneta en su posición inferior.
2. La mesa sube activamente con el pedal de pie.
3. Para bajar la mesa, apriete la manilla suavemente.
4. Antes de cargar la mesa, asegúrese de activar el freno.

## **MANTENIMIENTO**

1. Lubrique cada zona de la máquina con grasa una vez al mes.
2. Compruebe el movimiento y el deterioro de las ruedas.
3. Verifique el funcionamiento de los frenos.
4. Compruebe periódicamente si existen fugas de aceite en el bombín o en las válvulas.
5. Realice movimientos de elevación y bajada diariamente, para mantener debidamente lubricado el bombín.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

<b>Problema</b>	<b>Causa</b>	<b>Solución</b>
La mesa no sube	No hay aceite en el depósito Válvula de regulación mal reglada Bola de acero no está en su sitio	Rellene el depósito de aceite Hacer el reglaje de la válvula Colocar o sustituir la bola de acero
La mesa no se mantiene elevada	Válvula de regulación mal reglada Bola de acero no está en su sitio	Hacer el reglaje de la válvula Colocar o sustituir la bola de acero
La mesa no baja	Problema de regulación del cable de la maneta	Regular cable
La válvula pierde aceite	Problema en los retenes	Sustituir los retenes
El bombín pierde aceite	Problema en los retenes	Sustituir los retenes

# CE

## DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD C.E.E.

De acuerdo a las siguientes Directivas de Maquinaria 89/392/EEC con modificaciones

*AYERBE INDUSTRIAL DE MOTORES, S.A.*

Nombre de la empresa

*LERMANDABIDE N°8 POLIG. IND. JUNDIZ CTV PARCELA 4-6  
APDO. DE CORREOS 5.028 01015 VITORIA - SPAIN*

Dirección

Declara bajo su responsabilidad, que el siguiente producto:

*MESA HIDRAULICA 500 KG*

Tipo de modelos

*AY-500 MH*

Se refiere en esta declaración conforme a las siguientes directivas:

- *DIRECTIVA C.E.E. PARA MAQUINARIA 89/392/C.E.E. CON MODIFICACIONES*
- *EC RITCHLINE MASCHINEN 89/392/EWG i.d.f. 93/44/EWG*

Título o número y fecha de los documentos de la normativa.

Aviso: Esta declaración será invalidada si se introducen modificaciones técnicas u operativas sin el consentimiento del fabricante.

Lugar y fecha:

En Vitoria, a 20 de Octubre de 2011

Sello, firma: