

MESA HIDRAULICA AY-750-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 pare conseguir un descenso de la mesa controlado.
- 8. Mantenga manos y pies fuera del alcance de la mesa mientras desciende la mesa.
- Debe cumplir con las normas citadas anteriormente o podrá tener daños o accidentes.

ESPECIFICACIONES

Capacidad de carga	750 Kg.	
Impulsos para máxima altura	70 impulsos	
Elevación máxima	1500 mm.	
Dimensiones de la mesa	1220 mm. x 610 mm.	
Peso	170 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

Problema	Causa	Solución
La mesa no sube	No hay aceite en el depósito	Rellene el depósito de aceite
	Válvula de regulación mal reglada	Hacer el reglaje de la válvula
	Bola de acero no está en su sitio	Colocar o sustituir la bola de
		acero
La mesa no se mantiene elevada	Válvula de regulación mal reglada	Hacer el reglaje de la válvula
	Bola de acero no está en su sitio	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 750 KG

Tipo de modelos

AY-750-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 04 de Noviembre de 2010

