



## MANIPULADOR DE BARRILES PARA CARRETILLA

Referencias	Fecha de revisión
MSA3142, MSA3143	18.06.2014

GRACIAS POR COMPRAR ESTE MANIPULADOR DE BARRILES. PARA SU SEGURIDAD Y CORRECTA OPERACIÓN LEA ANTES ESTE MANUAL DETENIDAMENTE.

Este manipulador de barriles ha sido diseñado para agarrar y transportar barriles metálicos de 200 litros mediante carretilla elevadora.

## 1. ESPECIFICACIONES

Modelo	Barriles	Capacidad (kg)	Tipo de barril	Peso neto (kg)
MSA3142	1	360	200 litros, Ø560	60
MSA3143	2	720	200 litros, Ø560	96

## 2. PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- No sobrecargue el manipulador con una carga superior a la especificada en este manual.
- No permanecer debajo del manipulador cuando éste esté cargado y se esté moviendo.
- No usar el manipulador cuando se detecte alguna anomalía o mal funcionamiento.
- Asegurarse con el fabricante de la carretilla elevadora que está permitido el uso del manipulador y que la capacidad de carga es suficiente.
- No usar el manipulador con apiladores manuales.
- No usar el manipulador para elevar personas.
- No dejar el manipulador elevado y con carga sin vigilancia.
- No dejar el barril elevado durante un largo periodo de tiempo.
- Revisar todas las piezas antes de cada uso.
- No tapar o sacar la etiqueta de seguridad donde se especifica la capacidad máxima del manipulador.
- No hacer modificaciones en el producto.
- En caso de necesitar algún recambio, contacte con el fabricante.

### 3. INSTRUCCIONES DE USO

1. Situar en el suelo el manipulador para que sea fácilmente accesible con la carretilla elevadora. Ajustar la anchura de las horquillas para que sea compatible con el manipulador.
2. Insertar lentamente las horquillas en el manipulador. No usar extensiones de horquillas.
3. Apretar las tuercas en T para inmovilizar el manipulador y asegurarse que no se mueva durante las operaciones de manipulación de los barriles.
4. Elevar las horquillas de la carretilla y acercar el manipulador al barril hasta que el mecanismo de agarre esté justo en contacto con el ribete superior del barril.
5. Elevar las horquillas de la carretilla. El clamp de agarrará automáticamente el barril y éste ya podrá ser transportado.
6. Para liberar el barril realizar la operación contraria.
7. En caso de usar el manipulador de dos barriles intentar que los dos tengan una carga similar para facilitar un buen equilibrio del manipulador. Para facilitar el agarre de los barriles juntarlos hasta que se toquen antes de agarrarlos con la carretilla.

### 4. MANTENIMIENTO

Lubricar periódicamente las partes móviles del manipulador.

### 5. GARANTÍA

Este producto, de acuerdo con las leyes españolas, dispone de 1 año de garantía frente a defectos de fabricación. El fabricante no se hará responsable de cualquier modificación, reparación o sustitución de piezas de manera no autorizada.

## Declaración de Conformidad CE



**Disset Odiseo S.L.**  
c/ Provença 292  
08008 Barcelona,  
España

en representación del fabricante **Changzhou Yi-Lift Material Handling Equipment Co. Ltd.**, declaran que, de acuerdo con el Consejo de la CE, los artículos citados más abajo cumplen los requisitos esenciales de seguridad e higiene de la Directiva Europea de Maquinaria 2006/42/CE y el Real Decreto RD 1644/2008.

**Descripción del artículo:**  
Manipulador de barriles

**Referencia del artículo / referencia fabricante:**  
MSA3142 / DG360A

**Número de serie:**  
1608068

**Número de pedido:**  
23486

**Directiva europea aplicada:**  
2006/42/CE, RD 1644/2008

Fecha y lugar de la declaración: Barcelona, 19 de Octubre de 2016

Firma:

  
Disset Odiseo s.l.  
Av. Can Rosés N°1  
08191 Rubí - Barcelona  
Tel: 902 17 66 17  
Fax: 902 17 20 16  
www.dissetodiseo.com  
info@dissetodiseo.com  
Nif. B63377253



Nombre: Hugo Rodríguez (Responsable Departamento Técnico)