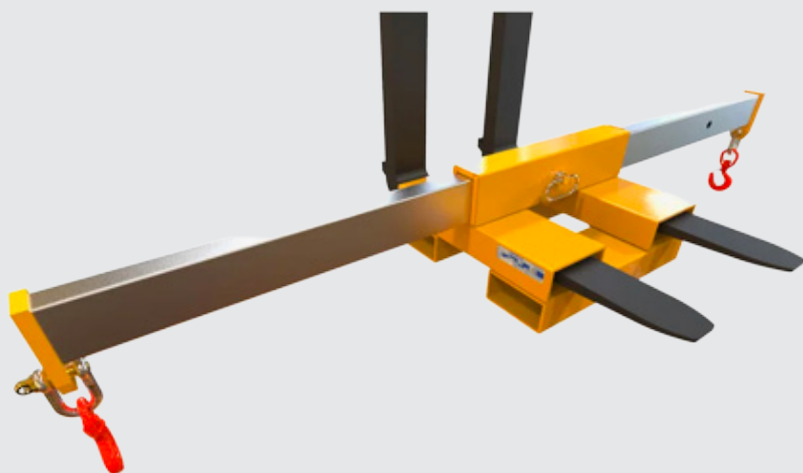


**DISSET  
ODISEO**



# **BRAZO ESTABILIZADOR DE CARGA**

Ficha Técnica

---

Ref. LG4201

Rev.15/03/2023

**DISSET ODISEO S.L.**

info@dissetodiseo.com

T. 900 17 17 00

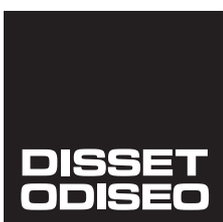
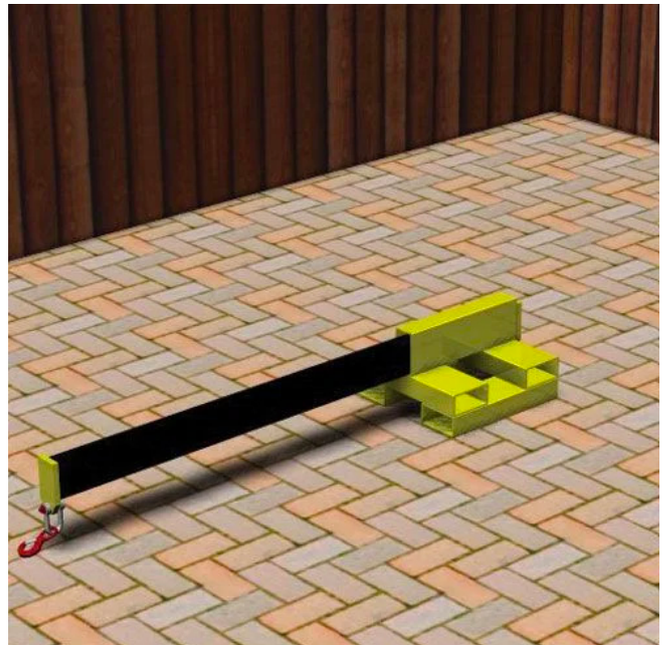
[www.dissetodiseo.com](http://www.dissetodiseo.com)

FICHA TÉCNICA

# Ficha técnica / Brazo estabilizador de carga

Nota: El propietario/operador debe leer y comprender este manual de instrucciones antes de utilizar la grúa y la mesa basculante.

- 1\_ Descripción ..... 3
- 2\_ Montaje..... 3
- 3\_ Instrucciones ..... 3
- 4\_ Mantenimiento ..... 3



**DISSET ODISEO S.L.**  
info@dissetodiseo.com  
T. 900 17 17 00

## 1. DESCRIPCIÓN

El brazo estabilizador de carga se puede utilizar en dos posiciones diferentes:

1. Acoplado a las horquillas longitudinalmente al avance de la carretilla actúa como un brazo de carga.
- 2.- Acoplado transversalmente puede utilizarse como estabilizador de cargas suspendidas de gran longitud como vigas, tubos, etc...

Características:

- Capacidad de carga en función de la posición (500 o 2000 Kg).
- Montaje y desmontaje rápido
- Fabricado en acero de alta calidad con pintura epoxi.
- Tornillos prisioneros de fácil bloqueo con las horquillas.

**ESPECIFICACIÓN: Está diseñado para ser montado directamente sobre las horquillas de la carretilla elevadora. Permite manipular cargas no paletizadas usando los ganchos que se proveen con el brazo.**

## 2. MONTAJE

Se introduce a través de los pasos de horquilla y quedan sujetos por detrás por los pernos de seguridad. De esta forma se asegura la sujeción del manipulador de contenedores a la carretilla elevadora.

## 3. INSTRUCCIONES

Posicionar la carretilla elevadora próxima al bulto a cargar. Levante el bloqueo/abrazadera de la parte superior del brazo y manualmente desplace/gradúe el gancho hasta la posición deseada.

Se debe tener en cuenta que tanto la carretilla elevadora/apilador como la situación en que se coloquen los ganchos pueda soportar la carga que vamos a manipular. Restituir la abrazadera por los agujeros del brazo lo más cercanos a la posición requerida.

La carga puede ser entonces elevada y transportada.

En movimiento, la base de la carga no debe superar una altura de 300 mm desde el suelo, y el mástil debe per-

manecer en posición vertical o inclinado ligeramente para atrás.

La capacidad de carga de la carretilla o apilador con el brazo estabilizador no deberá nunca exceder la capacidad de carga de la carretilla/apilador con las horquillas. Siempre será utilizado sobre superficies planas, firmes o preparadas para esta tarea.

Las carretillas elevadoras equipadas con el brazo estabilizador con ganchos y grilletes están sujetas a regulaciones dependiendo del campo de operación en el que se utilicen. Será considerado también como grúa móvil cuando el gancho sea movido inclinando el mástil siempre y cuando el indicador de seguridad de carga no sea necesario.

## 4. MANTENIMIENTO

Cada 6 meses se debe llevar a cabo un examen del brazo, ganchos y pernos.

La carretilla elevadora equipada con el brazo extensible en posición vertical no debe elevarse con los ganchos más de 4500 mm del nivel del suelo. Examinar visualmente que el brazo, grilletes, ganchos y orificios se encuentran en perfecto estado antes de cada uso.

El máximo de carga permitida para el brazo extensible no debe ser nunca excedida.

**NOTA: Los ganchos que se incluyen giran lo justo para facilitar su posicionamiento, para giros/ rotaciones frecuentes de carga consultar con el fabricante porque se requiere otro tipo de gancho. Igualmente todo lo referente a reparaciones del implemento deben ser consultadas con el fabricante.**

## Declaración de conformidad CE



**Disset Odiseo S.L.**

c/ Montcada 12

08130 Santa Perpetua de Mogoda (Barcelona),

España

En representación del fabricante Contact Poweriser 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:**

Brazo estabilizador de carga

**Referencia del artículo / referencia fabricante:**

LG4201 / CBJ250-2000

**Directiva europea aplicada:**

2006/42/CE, RD 1644/2008

Fecha y lugar de la declaración: Barcelona, 15 de Marzo de 2023

Firma:





**DISSET ODISEO S.L.**

info@dissetodiseo.com

T. 900 17 17 00

**DEPARTAMENTO TÉCNICO**

tecnico@dissetodiseo.com

**DEPARTAMENTO COMERCIAL**

comercial@dissetodiseo.com

[www.dissetodiseo.com](http://www.dissetodiseo.com)