

# INSTRUCCIONES DE USO DEL DISPOSITIVO DE ELEVACIÓN

## // Datos técnicos y hechos

Fabricante	Carl Stahl Süd GmbH Tobelstraße 2 // 74079 Süßen
Nombre del producto	Dispositivo de elevación (barras pasantes)
Capacidad de carga	6.500 kg
Peso en vacío aprox.	74 kg
Dimensiones del producto aprox.	160 mm x 80 mm x 2500 mm
Declaración de conformidad	Directiva sobre máquinas 2006/42/EG

## // Descripción del producto

El uso previsto de las barras pasantes consiste en elevar máquinas con una superficie de apoyo plana y una superficie de apoyo adecuada y resistente.

Las barras pasantes se utilizan junto con otros medios auxiliares para elevar posteriormente una máquina ya colocada, con el fin de colocar una bandeja colectora debajo de ella.



Las barras pasantes están diseñadas principalmente para su uso en naves industriales a temperatura ambiente normal. Para elevar una máquina, siempre se deben utilizar dos barras pasantes al mismo tiempo.

## // Instrucción de seguridad

- ⚠ Este manual está destinado a personal especializado. El uso de las barras de travesaño y los elevadores de máquinas está reservado exclusivamente a personal cualificado.**
- ⚠ El manual debe estar a disposición del operador durante toda la vida útil del dispositivo.**
- ⚠ VOLLMER Werke Maschinenfabrik GmbH y el fabricante no asumen ninguna responsabilidad en caso de manejo incorrecto, uso indebido o sobrecarga del aparato. Quedan excluidos los derechos de recurso y de indemnización por daños y perjuicios.**

## // Manejo y funcionamiento

**Antes de poner en marcha el aparato por primera vez, es imprescindible leer y seguir estas instrucciones de uso.** Si tiene alguna pregunta, no dude en ponerte en contacto con nosotros.

### 1. Comprobar las superficies de apoyo

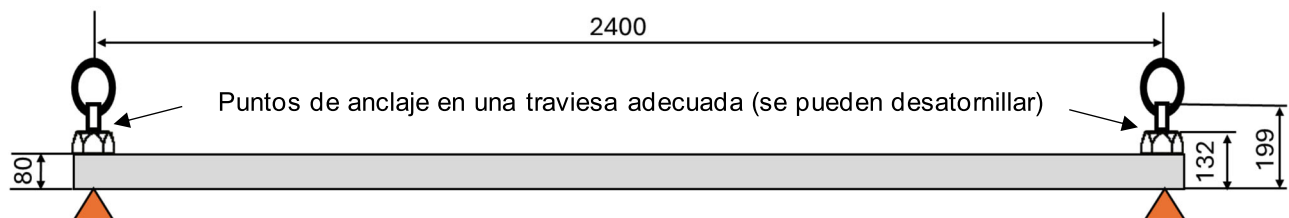
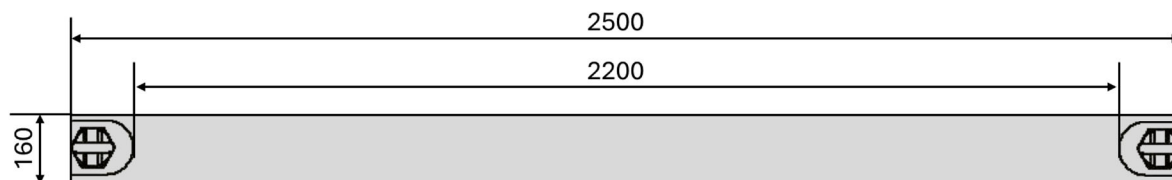
Estas deben estar limpias, secas y libres de residuos de aceite y grasa. Las superficies de apoyo sucias o húmedas pueden provocar que la carga se deslice y cause lesiones graves o daños materiales.

### 2. Para cada operación de elevación se requieren siempre los siguientes materiales al mismo tiempo:

- // Barras pasantes (2 unidades, siempre por pares)
- // Alfombrillas antideslizantes (4 unidades)
- // Elevadores (4 unidades)

¡Utilice únicamente los elevadores y las alfombrillas antideslizantes suministrados! El uso de otros elevadores y alfombrillas antideslizantes puede provocar daños o lesiones.

### 3. En la parte superior, cada travesaño se refuerza con un elevador; entre el travesaño y el elevador se debe colocar una alfombrilla antideslizante.



▲ = Punto de apoyo para palancas (colocar una alfombrilla antideslizante debajo)

Todo el contenido de este manual está protegido por derechos de autor y no puede ser divulgado. Sujeto a cambios.

La información se proporciona según nuestro leal saber y entender, sin pretensión de ser vinculante.