



## RAMPA MÓVIL



### DESCRIPCIÓN

La **rampa de carga móvil de 12 metros** es la rampa más versátil del mercado. Está indicada para realizar operaciones de carga y descarga de camiones en almacenes y naves industriales que no tienen muelle o no tienen la posibilidad de hacerlo, permitiendo que las carretillas accedan desde el nivel del suelo al camión.

Una vez acoplada la **rampa de carga** a la altura del camión se fija ésta mediante un sistema de cadenas que bloquea e impide que tanto la rampa como el camión puedan separarse, permitiendo trabajar con total tranquilidad.



Incorpora un **sistema de elevación hidráulico** que puede ser impulsado de tres posibles maneras: con una bomba manual, con una bomba accionada por un motor eléctrico a bajo voltaje y alimentado mediante baterías, o bien mediante una bomba accionada por un motor eléctrico que se conecta directamente a la red eléctrica mediante cable alargador.

Dependiendo de las necesidades del cliente, pueden fabricarse la **rampa de carga** en diferentes longitudes y capacidades de carga.





Los laterales de la rampa formados por unas robustas barandillas, las cuales forman parte fundamental de la estructura además de hacer la función de quitamiedos.

Gracias a las ruedas de traslación incorporadas en el sistema de elevación, se puede trasladar la rampa hasta el punto deseado.

Incorpora varias cadenas de fijación para unir la rampa a la caja del camión.

### **DIRECTIVAS Y NORMATIVAS DE SEGURIDAD:**

Todas las rampas se han diseñado y calculado de acuerdo con las siguientes directivas y normativas Europeas.

Directivas:

2006/ 42/ CE 2004/ 108/ CE 2006/ 95/ CE

Normativas Europeas: EN 1398: 2010  
EN ISO 12100-1:2010

Seguridad de máquinas. Compatibilidad electromagnética. Baja Tensión.

Rampas Nivelables.

Seguridad de máquinas. Conceptos básicos. Principios generales para el diseño.

EN 61000-6- 2:2006  
inmunidad para ambientes industriales.

Compatibilidad electromagnética. Conceptos básicos

EN 61000- 6- 4: 2011 Compatibilidad electromagnética. Conceptos básicos emisiones para ambientes industriales.

EN 60204-1: 2010 Seguridad de máquinas. Equipos eléctricos. Normas generales