

# Plataforma 2 barandillas 1510 x 850. Ruedas elásticas

## Descripción

Plataforma con medidas de 1.510x850 con dos barandillas. Fabricada en Tubo y perfil de acero soldado, con una capacidad máxima de carga de 800Kg. Superficie de fibra de madera roja. Dos ruedas fijas y dos giratorias de goma elástica, que permiten una movilidad total del carro. Barandilla frontal desmontable. Fabricación a medida, consúltenos.

## Datos técnicos

Dimensiones (largo x ancho x alto)	1.660 x 850x 1.060 mm.
Ruedas fijas Ø mm.	Ø 200
Ruedas Giratorias	Ø 200
Bandaje	Elástica
Peso Kg	69
Carga	800
Dimensiones base ( L x A )	1.510 x 850 mm.

