

Plataforma 2 barandillas 1210 x 710. Ruedas neumáticas

Descripción

Plataforma con dos barandillas, fabricada en Tubo de acero soldado con medidas de 1.210x710. Superficie de fibra de madera roja. Dos ruedas fijas y dos giratorias neumáticas. Capacidad de carga hasta 600 Kg. Barandilla frontal desmontable. Fabricación a medida, consúltenos.

Datos técnicos

Dimensiones (largo x ancho x alto)	1.365 x 710 x 1.100 mm.
Ruedas fijas Ø mm.	Ø 260
Ruedas Giratorias	Ø 260
Bandaje	Neumáticas
Peso Kg	46
Carga	600
Dimensiones base (L x A)	1.210 x 710 mm.

