

Plataforma 1.210 x 810. Ruedas neumáticas



Descripción

Plataforma con medidas 1.210x810, fabricada en Tubo y perfil de acero soldado con una capacidad máxima de carga de 600Kg. Superficie de fibra de madera roja, dos ruedas fijas y dos giratorias neumáticas, que permiten una movilidad total del carro. Fabricación a medida, consúltenos.

Datos técnicos

Referencia	6113
Dimensiones totales (L x A x H)	1.295 x 810 x 1.110 mm.
Ruedas fijas Ø mm.	Ø 260
Ruedas Giratorias	Ø 260
Bandaje	Neumático
Peso Kg	50 kg
Carga	600 kg
Dimensiones base (L x A)	1.210 x 810 mm.

Plataforma 1.210 x 810. Ruedas neumáticas

