



## Plataforma Rodante 2 Paredes Tubos Madera

ref. M109090267

Plataforma/carro rodante con 2 paredes de tubo de madera.

**339,00 € IVA no incluido**

### Características principales

Peso (kg)	44,5
Descripción	plataforma rodante 2 paredes tubos madera
Capacidad de carga (kg)	500
Dimensiones (mm) largo x ancho x alto	1.260 x 800 x 1.045
Diámetro ruedas (mm)	200

### Características ampliadas

Carro de bastidor lateral con paredes laterales tubulares.

#### CARACTERÍSTICAS

- Sistema modular
- Estructura base con innovadora sección de marco.
- Superficie de carga de tablero a base de madera, acabado de superficie de haya.
- Paredes laterales con tubos tubulares verticales.
- Carro con revestimiento en polvo RAL 5010 azul genciana.
- Protección permanente de la superficie.
- Resistente a golpes y arañazos.
- Neumáticos de caucho termoplástico gris que no dejan marcas en la llanta de plástico con rodamientos de bolas de precisión.
- Protector de hilo y protector de pie.
- 2 ruedas giratorias EasySTOP y 2 ruedas fijas.

#### MEDIDAS

- Dimensiones: 1.260 x 800 x 1.045
- Superficie de carga: 1.260 x 740
- Capacidad de carga: 500kg
- Ruedas: 200mm
- Ancho Granaje: 40mm