



Carro pivotante para traslado de canastas de baloncesto de dos ruedas. Fabricado en tubo de acero de gran resistencia, fabricado conforme EN 1270 (AENOR), en cuanto a seguridad, estabilidad, y resistencia.

Descripción

Carro pivotante diseñado para fácil traslado de canastas de baloncesto de dos ruedas. Fabricado en tubo de acero circular de gran resistencia con ruedas de nylon de 125mm.

Características técnicas

- Dimensiones:
- 1 bulto de 150 x 50 x 30 cm
- Peso: 10 Kg.
- Lacado al horno color blanco (RAL9016) o negro RAL (9005).

