



Contenedor rodante para ropa h2273

Carro contenedor fabricado en tubo y varillas con acabado galvanizado. Capacidad máxima: 600 kg Ruedas Ø 10,6 cm. Dimensiones: L.120 x P.81 x h.180 cm.

El roll container es una herramienta útil para la recolección y entrega de ropa blanca, y también se utiliza para la carga y descarga de mercancías en supermercados, tiendas y almacenes.

Estructura robusta compuesta por una base con ruedas y dos laterales de tubo y varillas tratadas con acabado electrolítico brillante.

Es fácil de mover gracias a sus cuatro prácticas ruedas de Ø10,6 cm, dos fijas negras y dos giratorias rojas.

Características técnicas:

- Material: tubo y varillas tratadas con galvanizado electrolítico brillante
- Estructura: 1 base con ruedas + 2 laterales + 1 correa
- Ruedas de polipropileno Ø 10,6 cm
- Número de ruedas: 4 (2 fijas negras y 2 giratorias rojas)
- Malla de paredes: 110 x h 330 mm
- Capacidad máxima: 600 kg
- Dimensiones máximas totales: L.120 x P.81 x h.180 cm

Opcionales:

- Parte trasera
- Correa de nylon



- Altura 180 cm
- Ancho 120 cm
- Profundidad 81 cm
- Material metal



Contenedor rodante para ropa h2273



Contenedor rodante para ropa h2273

: 399 mm

: 401 mm

: 400 mm

: metallo