



Carro rodante para uso profesional h2272

Roll Container fabricado en tubo tratado y varillas dotado de dos correas y cuatro ruedas Ø 106 mm. Capacidad máxima: 600 Kg. Dimensiones: L.72 x P.81 x h.180 cm.

El roll container es una herramienta útil para la recolección de ropa sucia dentro de hoteles, hospitales y residencias de ancianos o para el transporte de mercancías dentro de los almacenes. Estructura robusta compuesta por una base y dos laterales realizados en tubo y varillas tratados con galvanizado electrolítico brillante. El carro roll está equipado con dos cómodas correas, dos ruedas fijas negras y dos ruedas direccionales rojas para facilitar su desplazamiento.

Características técnicas:

- Material: tubo y varillas tratados con galvanizado electrolítico brillante
- Estructura: 1 base sobre ruedas + 2 laterales + 2 correas
- Ruedas de polipropileno Ø 10,6 cm
- Número de ruedas: 4 (2 fijas negras y 2 direccionales rojas)
- Capacidad máxima: 600 Kg
- Dimensiones máximas totales: L.72 x P.81 x h.180 cm

Opcional:

- Parte trasera
- Estante intermedio

- **Altura** 180 cm
- **Ancho** 72 cm
- **Profundidad** 81 cm
- **Material** metal

HOLITY.COM

Carro rodante para uso profesional h2272



HOLITY.COM

Carro rodante para
uso profesional h2272

-
- : 399 mm
 - : 401 mm
 - : 400 mm
 - : metallo