





Carro contenedor rodante h2200120

Contenedor rodante de acero inoxidable con 2 lados fijos. Capacidad máxima 400 kg. Ruedas giratorias de 16 cm de diámetro. Dimensiones: 94x65xh.173 cm.

Carro roll container ideal para ser utilizado en hoteles, restaurantes, hospitales, centros comerciales y almacenes de diversos tipos para transportar ropa blanca o mercancía voluminosa.

Práctico y funcional, el carrito permitirá transportar fácilmente hasta 400 Kg.

El producto se compone de una base con 4 ruedas, dos de ellas con freno, y 2 laterales fijos.

La estructura es de acero inoxidable completamente soldada y las ruedas son giratorias con diámetro de 16 cm.

Opcional:

• Set de 4 ruedas de acero inoxidable, elásticas, 2 de ellas con freno

Características técnicas:

- Roll container
- Material: acero inoxidable
- 2 laterales fijos
- Capacidad máxima: 400 Kg
- 4 ruedas giratorias (2 con freno)
- Diámetro de ruedas: 16 cm

^{*}La imagen se refiere al carro con 4 ruedas elásticas de acero inoxidable, 2 de ellas con freno (opcional).

INFORMACIÓN

- Ancho 94 cm
- Profundidad 65 cm
- Altura 173 cm
- Material acero inox



Carro contenedor rodante h2200120

