



Carro de acero inoxidable para ropa sucia h492_26

Carro portabolsas individual con anilla de goma. Dimensiones: L. 350 x P. 450 x h. 905 milímetros. En acero inoxidable.

Soporte válido para la limpieza de habitaciones y pisos de hoteles y alojamientos, pero también para su uso en el ámbito sanitario, el carro portabolsas presenta una estructura estable, autoportante e higiénica, gracias a su material de fabricación, el acero inoxidable. Compuesto por un marco con anillo de goma para sujetar la bolsa, 2 tubos laterales soldados sobre una placa base con esquinas redondeadas. Estructura abierta con compartimento único, equipado con 4 ruedas giratorias de diámetro 75 mm, de las cuales 2 con freno.

Características técnicas:

- Dimensiones: L. 350 x P. 450 x h. 905 mm
- Peso: aproximadamente 7,4 kg
- Marco de soporte: 350 x 250 x 30 mm
- En acero inoxidable
- Construcción abierta
- Autoportante
- Diámetro de tubos: 20 mm
- 4 ruedas giratorias Ø 75 mm, 2 de ellas con freno
- Equipado con anillo de goma para sujetar la bolsa
- Placa base con bordes redondeados
- 1 compartimento

*Imagen meramente indicativa.

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 905.0000
- **Ancho en milímetros** 350.0000
- **Profundidad en milímetros** 450.0000

Carro de acero inoxidable para ropa sucia h492_26



Carro de acero inoxidable para ropa sucia h492_26

: 399 mm

: 401 mm

: 400 mm