



Carro de recogida y distribución de ropa para hospitales h564_28

Carro de lavandería para clínicas y hospitales. Acero inoxidable AISI 304.

Carro de recogida y distribución de ropa para clínicas y hospitales, fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304. Equipado con 2 anillos porta-sacos rectangulares de acero inoxidable AISI 304. 2 anillos porta-sacos grises moldeados por inyección de material ABS, Dimensiones: 385x260x25 h mm. placa base de acero inoxidable. 3 estantes de acero inoxidable AISI 304, con pared divisoria de acero inoxidable AISI 304 que separa la suciedad de la ropa limpia. Barandilla de tubo redondo de acero inoxidable AISI 304. La base descansa sobre 4 ruedas de goma maciza de 125 mm de diámetro, giratorias, 2 de ellas con freno, 4 topes esquineros de pvc.

Características técnicas:

- Carro para ropa sucia/limpia
- Estructura de acero inoxidable AISI 304
- N° 2 aros portabolsas de ABS gris
- N° 2 aros portabolsas rectangulares de acero inoxidable AISI 304
- N° 3 estantes de acero inoxidable AISI 304
- N° 4 ruedas de 125 mm de diámetro, 2 de ellas con freno
- Peso: 25 Kg
- Capacidad: 140 lt sección sucia, 50 Kg sección limpia

INFORMACIÓN

- **Puntos de fuerza** para ropa limpia, para ropa sucia
- **Largo en milímetros** 1000.0000
- **Profundidad en milímetros** 680.0000
- **Altura en milímetros** 1050.0000

