



## Carro porta cestas estériles con ruedas h410\_33

Carro para contenedores estériles con asa de empuje y ruedas giratorias. Dimensiones: An.977 x Pr.710 x Al1500 mm.

El carro portacontenedores estériles es un complemento de equipamiento presente en hospitales y clínicas y está diseñado para el transporte de contenedores estériles destinados a operaciones quirúrgicas y visitas médicas. El carro resulta igualmente idóneo para laboratorios que necesitan transportar instrumental estéril de una habitación a otra.

El cuerpo del producto está fabricado íntegramente en chapa de aleación ligera AlMg3 anodizada (10 micras), mientras que internamente presenta 2 bandejas interiores extraíbles y un fondo realizado en chapa de acero inoxidable AISI304. La puerta de cierre en aleación ligera presenta 2 hojas, con apertura de 270° y imanes de parada en posición abierta y se cierra mediante un pestillo vertical con enganche en la parte superior e inferior.

El asidero de empuje en un lateral y las ruedas giratorias garantizan extrema facilidad durante las operaciones de transporte.

### Características técnicas:

- Material del cuerpo: aleación AlMg3 anodizada
- 2 bandejas extraíbles de acero inoxidable AISI304
- Puerta de cierre de 2 hojas
- Junta de goma en los 4 lados de la apertura
- Estructura de base anticorrosión
- 2 ruedas fijas y 2 ruedas giratorias
- Capacidad por bandeja: 80 kg
- Capacidad del fondo: 120 kg
- Capacidad máxima: 6 unidades de esterilización 300 x 600 x 300 h mm
- Dimensiones internas: 877 x 630 x 1220 h mm
- Dimensiones externas: 977 x 710 x 1500 mm h
- Diámetro de ruedas: 160 mm
- Peso: 67 kg

\*Imagen puramente indicativa.

- Largo en milímetros 977.0000
- Profundidad en milímetros 710.0000
- Altura en milímetros 1500.0000

**HOLITY.COM**

Carro porta cestas estériles con ruedas h410\_33



**HOLITY.COM**