



\*Imagen Referencial

## CARRO PORTA PLIEGOS DE PAPEL

SKU CT10050A

Carro de Transporte de Pliegos de Papel para Centrales de Esterilización. Carro diseñado para el almacenamiento y transporte seguro de pliegos de papel grado médico, utilizados en procesos de envoltorio para esterilización.

Fabricado íntegramente en acero inoxidable AISI 304, garantiza resistencia a la corrosión, facilidad de limpieza y cumplimiento con normas sanitarias para ambientes hospitalarios y centrales de esterilización.



### Características Técnicas:

- Material principal: Acero inoxidable AISI 304.
- Estructura: Perfil cuadrado de 30 x 30 mm.
- Acabado: Pulido sanitario satinado, de fácil limpieza.
- Barras centrales desmontables, opcional barras fijas.

### Diseño:

- Estructura inclinada para carga y descarga ergonómica de pliegos.
- Base inferior cerrada en acero inoxidable para apoyo adicional.
- Capacidad para mantener pliegos en posición ordenada y sin deformación.

### Ruedas:

- 4 ruedas industriales de 5" (2 con freno, 2 libres).
- Material: núcleo de acero y banda de rodadura en caucho técnico.

### Dimensiones estándar (personalizables):

- Largo: 1000 mm.
- Ancho: 500 mm.
- Alto: 1000 mm.

Capacidad de carga: Hasta 120 kg distribuidos uniformemente.

### Usos Principales:

- Transporte y almacenamiento de pliegos de papel grado médico en centrales de esterilización.
- Optimización del flujo de materiales estériles y no estériles.
- Facilita la organización en áreas críticas de hospitales y clínicas.

### Beneficios:

- Higiene y durabilidad: fabricado en acero inoxidable de grado hospitalario.
- Movilidad segura: ruedas con freno para estabilidad durante la carga.
- Ergonomía: diseño inclinado que reduce esfuerzo del operador.
- Resistencia mecánica adecuada para uso intensivo.

### Cumplimiento Normativo:

- Fabricación bajo directrices de ISO 13485:2016 (dispositivos médicos).
- Compatible con normativas de higiene hospitalaria y esterilización (ISO 17665, EN 285).