



Carro de servicio para transporte pesado h09_269

Carro profesional en acero inoxidable AISI 304 con 2 estantes reforzados para cargas pesadas de hasta 200 kg. Dimensiones 92x67x98 cm, ruedas de 125 mm.

El carro de servicio **h09_269** está diseñado para el desplazamiento intensivo en entornos profesionales que requieren altos estándares higiénicos y robustez estructural. Fabricado íntegramente en **acero inoxidable AISI 304**, el carro presenta una estructura tubular de 25x25 mm que garantiza la estabilidad incluso a plena carga. La particularidad constructiva reside en los dos estantes, dotados de **omegas de refuerzo** inferiores: esta solución técnica previene flexiones de la chapa y permite el transporte seguro de equipos pesados o cargas concentradas.

Características técnicas

- **Material:** Acero inoxidable AISI 304 con acabado profesional
- **Estructura:** Bastidor tubular 25x25 mm de alta resistencia
- **Estantes:** 2 planos de acero inoxidable con omegas de refuerzo estructural
- **Dimensiones estantes:** 80x60 cm
- **Dimensiones totales:** 92x67x h.98 cm
- **Capacidad de carga:** Carga máxima soportada de aproximadamente 200 kg
- **Movilidad:** 4 ruedas multidireccionales con diámetro 125 mm
- **Seguridad:** Parachoques angulares de goma antimarcas

Imagen puramente indicativa

INFORMACIÓN

- **Número de estantes** 2
- **Longitud en mm** 920.000000
- **Profundidad en mm** 670.000000
- **Altura en milímetros** 980.000000
- **Puntos de fuerza** Reforzados



Carro de servicio
para transporte pesado
h09_269

Número de estantes: 2