

Carro de limpieza viaria para 2 cubos de 90 litros, fabricado en acero inoxidable, diseñado para el transporte eficiente de residuos y herramientas en operaciones de barrido manual en entornos urbanos



Características técnicas:

- Su diseño compacto, robusto y ergonómico garantiza máxima durabilidad y facilidad de uso, muy estable gracias a la posición de su centro de gravedad.
- Estructura en acero inoxidable, resistente a la corrosión y de larga vida útil.
- Asa ergonómica de grandes dimensiones que facilita el manejo y reduce la fatiga.
- 2 ruedas de 20" con neumáticos antipinchazos
- Capacidad de transporte de dos cubos de 90 l. con alojamiento seguro.
- Armario central compartimentado para albergar ropa, enseres personales, bolsas, productos de limpieza, etc.
- Soporte para herramientas de limpieza, de acceso rápido.
- Fondo perforado que permite la evacuación de lixiviados.
- Bandas reflectantes para ser visto en tareas nocturnas.

Opcionales disponibles:

- Cubos de PVC de 90 litros de capacidad. [3474]
- Soporte central para devanadera, con carrete y manguera de diámetro 3/4" y 20 m de longitud. [3589]
- Carenado. [3721]
- Tricompartimento para cubo 90 litros. [3716]
- Frenos de disco. [3741]
- Pistola con depósito de agua para limpiezas especiales [3750]

Condiciones generales de venta

- Garantía del equipo de 1 año
- Entrega y formación en las instalaciones de Feniks



Rev12, abril 2026

