

Carro construido en acero inoxidable para el transporte de dos cubo y herramientas de limpieza para el barrido manual

Características técnicas:

- Diseño robusto y duradero, muy estable gracias a la posición de su centro de gravedad.
- Fabricado en acero inoxidable.
- Asa ergonómica de grandes dimensiones, lo que facilita su maniobrabilidad.
- 2 ruedas de 20".
- Capacidad de transporte de dos cubos de 90 l. para recogida de residuos perfectamente alojado.
- Armario central compartimentado para albergar ropa, enseres personales, bolsas, productos de limpieza, etc.
- Soporte para herramientas de limpieza.
- Fondo perforado que permite la evacuación de lixiviados.
- Bandas reflectantes para ser visto en tareas nocturnas.

Opcionales disponibles:

- Estructura fabricada en aluminio. [3413]
- Suelo en chapa perforada. [3667]
- 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]
- Neumáticos antipinchazos. [3576]



Condiciones generales de venta

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



Rev09, febrero 2022

