



## Carro para el transporte de ropa sucia h967\_07

Carro de ropa cromado de dos cuerpos con tapas abatibles y cubetas de polipropileno con pedal. Dimensiones: An 101 x Pr 50 x Al 97 cm.

El carro de transporte de ropa sucia H967\_07 está diseñado para hacer más eficiente la manipulación de ropa sucia en entornos sanitarios como hospitales, clínicas y residencias de ancianos. Fabricado en acero cromado, este carro proporciona robustez, resistencia a la corrosión y facilidad de limpieza, al tiempo que garantiza un uso duradero y fiable en las tareas diarias.

Dotado de dos cuerpos separados, este carro permite manipular diferentes tipos de ropa o residuos al mismo tiempo. Las tapas con bisagras proporcionan un cierre seguro y discreto, evitando la salida de olores y protegiendo el contenido de la contaminación externa. Las tapas se pueden levantar mediante un pedal de pie, lo que permite una apertura sin manos para garantizar la máxima higiene y reducir el riesgo de contaminación cruzada.

Los cubos inferiores de polipropileno proporcionan una base sólida para las bolsas de recogida (no incluidas). El polipropileno es un material duradero, ligero y fácil de limpiar, ideal para el entorno sanitario donde se requiere limpieza y seguridad.

Con unas dimensiones compactas de 101 cm de longitud, 50 cm de profundidad y 97 cm de altura, este carro es fácil de maniobrar incluso en los pasillos y espacios más reducidos de las instalaciones sanitarias. La combinación de una construcción sólida, tapas accionadas con el pie y bandejas de polipropileno lo convierten en una herramienta indispensable para mejorar la organización y la eficiencia en la gestión de la ropa sucia.

¡Optimice la gestión de su ropa sucia con el carro h967\_07! Póngase en contacto con nosotros hoy mismo para obtener un presupuesto personalizado y descubra cómo puede mejorar la eficiencia de su centro sanitario.

### Características técnicas:

- Estructura: Acero cromado, resistente a la corrosión y fácil de limpiar

- Configuración: Dos cuerpos separados para una gestión diferenciada de la ropa sucia
- Cubiertas: Bisagra para un cierre discreto y seguro
- Sistema de apertura: Pedal para una apertura higiénica sin contacto manual
- Fondo: Fondo de polipropileno, ligero y fácil de limpiar
- Bolsas: No incluidas
- Dimensiones totales: L. 101 x P. 50 x h. 97 cm

#### Beneficios para el usuario:

- Gestión ordenada: Dos cuerpos separados para una mejor organización de la colada o recogida de residuos.
- Máxima higiene: Apertura mediante pedal para evitar el contacto directo con las manos.
- Control de olores: Tapas con bisagras para limitar la propagación de olores desagradables.
- Fácil de limpiar: Materiales como el acero cromado y el polipropileno garantizan una limpieza fácil y eficaz.
- Compacto y práctico: Dimensiones ideales para un fácil movimiento incluso en espacios reducidos.
- Duradero: Construcción duradera para un uso diario intensivo.

#### Preguntas frecuentes:

1. ¿Cuántas secciones tiene el carro? El carro tiene dos cuerpos separados, cada uno con su propia tapa con bisagras, lo que permite una clasificación eficaz de la ropa o residuos.
2. ¿Qué materiales se utilizan para las cubetas? Las cubetas cuentan con fondo de polipropileno, un material resistente, duradero y fácil de limpiar, ideal para entornos profesionales como hospitales o lavanderías.
3. ¿Cómo se abre la tapa? La tapa se abre mediante un pedal, lo que garantiza un uso higiénico sin necesidad de utilizar las manos.
4. ¿Se incluyen bolsas para la ropa? No, las bolsas no están incluidas y deben comprarse por separado según el uso previsto.
5. ¿Cuáles son las dimensiones del carrito? Las dimensiones del carrito son 101 cm de largo, 50 cm de profundidad y 97 cm de altura, perfecto para maniobrar en espacios reducidos y pasillos estrechos.

Guía de compra: A la hora de elegir un carro de ropa sucia para hospitales o clínicas, es esencial tener en cuenta algunos aspectos clave para garantizar una comodidad, eficiencia e higiene óptimas. La estructura de acero cromado es una excelente elección por su resistencia a la corrosión y su larga vida útil, especialmente en entornos donde la higienización es frecuente.

Un elemento clave es la gestión separada de la ropa blanca. Gracias a los dos cuerpos separados del carro h967\_07, se pueden clasificar fácilmente diferentes tipos de ropa o residuos, mejorando la organización y reduciendo el riesgo de contaminación cruzada. Las tapas con bisagras ayudan a contener los malos olores y a mantener un entorno más ordenado e higiénico.

La apertura con pedal es otra característica indispensable: permite levantar las tapas sin utilizar las manos, garantizando el máximo nivel de higiene. Las cestas con fondo de polipropileno proporcionan una base estable y fácil de limpiar para apoyar las bolsas de recogida.

Por último, las dimensiones compactas de 101 x 50 x 97 cm garantizan una fácil maniobrabilidad en pasillos y salas, lo que convierte a este carro en la opción ideal para mejorar la eficiencia del manejo de ropa sucia en instalaciones sanitarias.

Carro de transporte de ropa sucia h967\_07, Carro de lavandería hospitalaria cromado, carro con dos cuerpos separados, carro con tapas abatibles, carro con pedal de apertura higiénico, carro de ropa sucia sanitaria, equipo de lavandería hospitalaria, carro con bandejas de polipropileno.

\*Imagen puramente indicativa.

## INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 970.0000
- **Ancho en milímetros** 1010.0000
- **Profundidad en milímetros** 500.0000

**HOLITY.COM**

Carro para el transporte de ropa sucia h967\_07



**HOLITY.COM**