

Coche Hotel 919U



Descripción

El carro de lavandería Green Hotel 919 está indicado para hoteles, hospitales y lavanderías que necesitan una solución resistente y eficiente para la recogida de ropa sucia. Con estructura robusta y saco de gran capacidad, garantiza durabilidad, higiene y facilidad de uso en entornos profesionales.

- **Material y construcción**

- Estructura en polipropileno resistente;
- Componentes duraderos y reciclables;
- Estructura de acero con revestimiento Rilsan para protección contra la corrosión.

- **Resistencia y durabilidad**

- Resistente a los golpes: polipropileno con alta elasticidad que garantiza resistencia al impacto;
- Resistente a la corrosión: estructura de acero con revestimiento Rilsan que

Características

Marca

Categoría

Carros de lavandería

Precio

Precio con descuento 575,52 €

Precio sin descuento 719,40 €

Sin impuesto 467,90 €

Product en Tienda

[Coche Hotel 919U](#)

prolonga la vida útil del producto;

- Estructura preparada para uso intensivo.

- **Movilidad y capacidad**

- Base 53 x 101 cm con ruedas Ø150 mm;
- Saco plastificado con capacidad de 300 L y cierre (cremallera);
- Cobertura incluida para mayor protección.

- **Ergonomía de uso**

- Sistema porta sacos que permite la extracción sin necesidad de elevación;
- Reduce el esfuerzo físico y facilita el trabajo diario.

- **Higiene y mantenimiento**

- Superficies lisas y sin cavidades que facilitan la limpieza;
- Alto nivel de higiene para uso profesional.

- **Composición del carro**

- Saco plastificado 300 L con cierre y cobertura;
- Estructura de acero con revestimiento Rilsan;
- Base con ruedas Ø150 mm.

- **Personalizable:** posibilidad de aplicar dos etiquetas en la base para identificación o logotipo de la empresa.

- **Dimensiones:** 107 x 53 x 105 cm (longitud x ancho x altura).

- **El carro se suministra desmontado en su caja original. Si desea recibirlo montado, consúltenos.**

- Peso: 14,06 kg;
- Volumen de la caja: 0,242 m³.

Mejore la eficiencia en la recogida de ropa con una solución robusta, práctica y adaptada al uso profesional intensivo.

Documentos

[Fichas Técnicas - EN \(74.34 Kb\)](#)