



## Carro de lavandería para hoteles h712\_79

Carro de lavandería en acero tubular (Ø 2,5 cm), 90x54x92 cm. Estructura soldada con recubrimiento en polvo para una máxima estabilidad en el sector HoReCa.

El **carro para lavandería profesional h712\_79** es una solución diseñada para optimizar los flujos operativos en hoteles, lavanderías industriales y establecimientos de alojamiento. La estructura está realizada en **acero tubular con un diámetro de 2,5 cm**, una especificación técnica que otorga al chasis una resistencia superior a los impactos y al estrés mecánico diario, resolviendo el problema de los fallos estructurales típicos de los modelos más ligeros.

Para garantizar una protección duradera, el acero se somete a un **recubrimiento en polvo**, un tratamiento que actúa como barrera contra la corrosión y la humedad, manteniendo la integridad estética y funcional del producto a lo largo del tiempo. Con un peso equilibrado de 9 kg, el carro ofrece el compromiso perfecto entre **estabilidad estructural y facilidad de empuje**, permitiendo al personal gestionar volúmenes de textiles sin un esfuerzo excesivo.

## Características técnicas

- **Dimensiones:** L 90 x P 54 x H 92 cm
- **Chasis:** Acero tubular Ø 2,5 cm
- **Tratamiento superficial:** Recubrimiento en polvo anticorrosión
- **Ruedas:** 4 giratorias con diámetro Ø 7,5 cm
- **Sistema de bloqueo:** 2 ruedas equipadas con freno de pedal
- **Peso:** 9 kg
- **Configuración:** Estructura fija soldada

*Imagen puramente indicativa*

## INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 920.0000
- **Ancho en milímetros** 900.0000
- **Profundidad en milímetros** 540.0000
- **Material** acero

Carro de lavandería para hoteles h712\_79

Carro de lavandería  
para hoteles h712\_79

---

: acciaio

