



## Carro para electromédicos de acero pintado h583\_03

**Carro para el transporte de instrumental electromédico. Con 2 estantes. color blanco**

Carro para equipos electromédicos diseñado para alojar de manera funcional equipos e instrumentos. Esta versión de carrito es ideal para el transporte de pequeños equipos específicos de consultorio. Utilizado en hospitales, clínicas y residencias de ancianos. Las cómodas ruedas gemelas de 50 mm de diámetro lo hacen práctico y manejable.

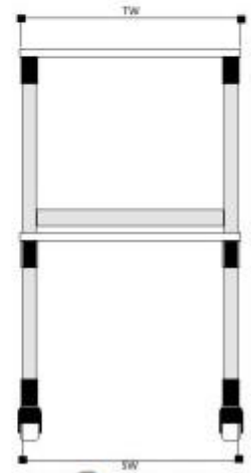
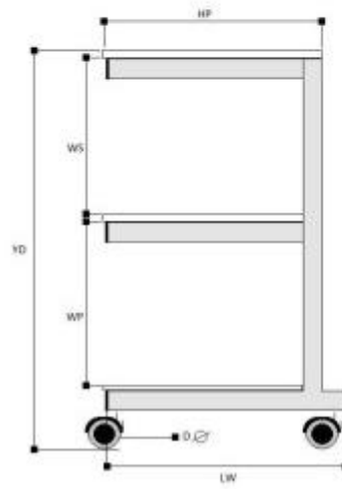
### Características Técnicas:

- Estructura metálica con tubos 40/20 espesor 3 mm de acero pintado
- Pintura con polvos epóxicos color marfil claro RAL9010 texturizado antirayaduras
- Movilidad sobre cuatro ruedas gemelas Ø 50 mm
- Estantes en laminado plástico espesor 20mm con bordes, posibilidad de incluir de uno hasta cinco estantes
- Ancho 45 cm con estante superior de medida 45x45 cm
- Medida estante superior: 45x45 cm
- Medida estante inferior: 37x45 cm
- Medida base: 43x43 cm
- Distancia entre los estantes: 38-28 cm
- Capacidad máx. de los estantes individuales 30 Kg
- Base sólida en tubos de acero pintado
- Posible entrega en Kit de montaje acompañado de instrucciones para guiar al usuario en el montaje del carrito
- Conforme a las disposiciones de la directiva: 93/42 CEE relativa a los dispositivos médicos
- Marca CE

## INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 820.0000
- **Ancho en milímetros** 450.0000
- **Profundidad en milímetros** 450.0000

## Carro para electromédicos de acero pintado h583\_03



HOLITY.COM

HOLITY.COM

### Carro para electromédicos de acero pintado h583\_03

---

- : 399 mm
- : 401 mm
- : 400 mm