



## Carro electromédico universal h805\_02

Carro para el transporte de equipos electromédicos. Dimensiones: L.72 x P.62 x h.105 cm. Material: chapa de acero.

Carro de hospital específico para sistemas médicos basados en PC, perfecto para su uso en hospitales, clínicas, ambulatorios. Fabricado en chapa de acero de gran resistencia y estabilidad y equipado con una base con 4 ruedas giratorias, 2 con freno y 2 antiestáticas. Compuesto por estante superior, puerta superior con cerradura, estante intermedio y estante inferior para alojar impresoras y otros dispositivos. Garantiza la máxima resistencia a detergentes y desinfectantes gracias al revestimiento en polvo.

### Características técnicas:

- Dimensiones del cuerpo: L.65 x P.37.5 cm
- Base: L.72 x P.62 cm
- Altura total: 105 cm
- Peso: aprox. 30 kg
- Capacidad de carga total: 70 kg
- Capacidad de carga por estante: 35 kg
- Color: gris claro RAL 7035, azul oscuro RAL 5012

\*Imagen meramente indicativa. Bandeja para teclado, monitores y dispositivos electrónicos no incluidos.

\*Se pueden añadir accesorios adicionales bajo petición y sujetos a presupuesto previo.

## INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 1050.0000
- **Ancho en milímetros** 720.0000
- **Profundidad en milímetros** 620.0000



Carro electromédico universal h805\_02

