



Carro hospitalario porta electromédicos h448_61

Carro hospitalario electromédico en acero epoxi y aluminio con dos estantes. Dimensiones: L.90 x P.45 x H.87 cm.

El carro portainstrumentos es un producto indispensable para quienes poseen equipos médicos e instrumentos de laboratorio, como microscopios y otros dispositivos para elaborar diagnósticos. El producto es por tanto ideal para hospitales, clínicas, consultorios y todas las actividades médico-sanitarias.

Gracias a este carro para transporte de equipos médicos, trasladar los instrumentos de una habitación a otra se vuelve práctico y sobre todo seguro gracias a sus dos estantes sólidos y robustos. El estante superior está fabricado en fibra de madera revestida en melamina, mientras que el inferior es de acero pintado con pintura epoxy.

Las cuatro ruedas giratorias de 100 mm de diámetro permiten un desplazamiento rápido y seguro. Los dos frenos garantizan un firme anclaje al suelo, evitando que los instrumentos se deslicen. Los detalles laterales del carro están disponibles en los siguientes colores: azul, verde claro, violeta, rojo, blanco, naranja

Características técnicas:

- Material estructura: acero pintado epoxy y aluminio
- Estante superior de fibra de madera revestida en melamina
- Estante inferior de acero pintado con pintura epoxy
- Base en ABS
- 4 ruedas giratorias Ø100mm
- 2 frenos
- Dimensiones de los estantes: L.74 x P.44 x H.1,6 cm
- Dimensiones del producto: L.90 x P.45 x H.87 cm
- Peso: 21 Kg aprox.
- Detalles laterales disponibles en los siguientes colores: azul, verde claro, violeta, rojo, blanco, naranja

INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 870.0000
- **Ancho en milímetros** 900.0000
- **Profundidad en milímetros** 450.0000



Carro hospitalario porta electromédicos h448_61

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