

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

### CARRO CUADRADO SERIE SQM

480 x 480 mm

#### ➡ CARROS DE ALTA MOVILIDAD

##### SUPERFICIE DE TRABAJO

- Polietileno, PE, alta resistencia: alcohol puro 100% (sin diluir), lejía, detergente, soluciones jabonosas, aceites, grasas, amoniaco acuoso, clorhexidina.
- Protección en los 4 lados, incluida parte frontal.

<http://www.insaustimedicaltrolleys.com/caracteristicas-tecnicas/superficie-de-trabajo/>



##### CAJONES CUADRADOS

- Cajones de polipropileno, PP. Resistencia a químicos similar al polietileno.
- Fabricados en una única pieza con ranuras para separadores opcionales.
- Alturas 57, 130 mm.
- Color blanco, azul, rojo.
- Apertura total, correderas de bolas de acero con sistema de retención.
- Tope frontal, protege la corredera contra fuertes impactos de cierre.
- Tarjetas de identificación norma ISO 7810.

<http://www.insaustimedicaltrolleys.com/caracteristicas-tecnicas/cajones/>



Tirador elevado

Carro preparado para montaje de accesorios en destino

Estructura monobloque de acero inoxidable AISI-304

Asa de poliamida, PA, ergonómica  
Fácil limpieza

**RUEDAS SIMPLES**  
Ø 125 mm

2 con freno

2 Antiestáticas

