



## Carro para Electromedicina electrificado h13\_70

Carro para instrumentos electromédicos con alimentación pasacables en el interior de las columnas laterales y 4 tomas en la base.

La principal característica de este carro para equipamiento médico es la alimentación eléctrica interna, con grommets en el interior de las columnas laterales y 4 tomas de corriente en la base. Dispone de 3 estantes regulables en altura de acero con recubrimiento de polvo epoxi. El carro electromédico h13\_70 es ideal para hospitales, clínicas, residencias de ancianos, consultorios médicos, cirugías... y está fabricado íntegramente en Italia.

### Especificaciones técnicas:

- Altura: 79 cm
- Número de estantes: 3 estantes (40 x 36 cm)
- Estantes regulables en altura
- Fabricación italiana.
- Dimensiones: 50 x 45 x h 79 cm
- Capacidad de carga
- - Carga total: 140 kg
- - Carga por estante: 25 kg
- Dimensiones de los estantes: 40 x 36 cm
- 4 ruedas gemelas Ø 65 mm (2 con freno)
- Material:
- - Extrusiones verticales de aluminio
- - Piezas de plástico ABS

- Estante: acero con recubrimiento de polvo epoxi

## INFORMACIÓN

- **Altura en milímetros** 790.0000
- **Ancho en milímetros** 500.0000
- **Profundidad en milímetros** 450.0000

**HOLITY.COM**

Carro para Electromedicina electrificado h13\_70



**HOLITY.COM**



**HOLITY.COM**

Carro para Electromedicina  
electrificado h13\_70

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



**HOLITY.COM**