



## Carro antimagnético para hospitales h680\_08

Carro antimagnético con un estante y 4 cajones, capacidad de cajones 15 kg, capacidad del estante 25 kg.

Carro de curas antimagnético está diseñado para el transporte y distribución de medicamentos, apósitos, instrumental y materiales diversos en áreas de resonancia magnética. Equipado con una estructura de PVC y cajones de plástico, dispone de estantes extraíbles para facilitar su higienización y cajones, fabricados totalmente en plástico con cajones transparentes con apertura y pestillo para evitar la extracción total accidental, cada cajón tiene una capacidad de 15 a 20 kg. El carro dispone de 4 cómodas ruedas para facilitar su desplazamiento.

### Especificaciones técnicas:

- Dimensiones: L. 395 x P. 425 x A. 1038 mm
- Dimensiones del cajón interior: L. x 355 x P. 235 x Alt. 85/183 mm
- Equipado con dos cajones de 7 litros y dos cajones de 15 litros
- 4 ruedas giratorias
- Ruedas: material sintético
- Capacidad de los estantes: 25 kg
- Capacidad de los cajones: 15 kg
- Fabricado con materiales no metálicos
- Etiquetado como MR Safe conforme a la norma armonizada CEI EN 62570;2016-01

\*Imágenes meramente indicativas

## INFORMACIÓN

- **Tipología** con cajones
- **número de cajones** 4
- **Altura en milímetros** 1038.0000
- **Lunghessa in millimetri** 395.0000
- **Profundidad en milímetros** 425.0000



### Carro antimagnético para hospitales h680\_08

- : con cassette
- : 4
- : 399 mm
- : 407 mm
- : 400 mm