



## Camilla de emergencia enrollable h567\_07

**Camilla de emergencia enrollable.** Cumple con la normativa. Capacidad de carga garantizada: 120 kg

Camilla plegable para transporte de heridos. Fabricada en aluminio anticorrosivo anodizado con lona de poliéster de alta tenacidad recubierta de PVC antiputrefacción, autoextinguible y lavable. Patas de soporte de aluminio. Sometida a pruebas de laboratorio según las especificaciones previstas por las normas DIN 13124. Este tipo de dispositivo médico está particularmente indicado para la evacuación de heridos desde lugares angostos y con pasos estrechos o complicados.

### Características Técnicas:

- Estructura externa: aluminio anodizado
- Lona de la camilla: poliéster recubierto con PVC
- Dimensiones abierta: L. 203 x A. 50 x h.14 cm
- Capacidad nominal: 120 Kg
- Capacidad máxima: 150 Kg
- DISPOSITIVOS MÉDICOS Ministerio de Salud nº 42695 CE 93/42/CE clase 1

## INFORMACIÓN

- **Tipología** flexible
- **Capacidad** 120 kg



HOLITY.COM



HOLITY.COM