



Camilla de ambulancia autocargable h687_46

Camilla autocargable con capacidad para 250 kg. L. 1980 x P. 580 x h. 680 mm.

Equipo esencial para el rescate de pacientes en carretera y en vehículos sanitarios, la camilla autocargable certificada 10G garantiza seguridad y durabilidad. Su estructura está compuesta por tapa de polietileno de alta densidad negro, fácilmente higienizable, controles codificados por colores para abatir las patas de la camilla durante la carga en ambulancia, reclinatores de seguridad que proporcionan una mayor protección al paciente, ruedas de la base con diámetro aumentado (20 cm) para facilitar el deslizamiento sobre cualquier superficie, respaldos ajustables a diferentes niveles.

Las patas de la camilla están curvadas para permitir una distribución uniforme de la carga y una mayor estabilidad. La capacidad de carga de la camilla es de hasta 250 kg. La plataforma de la camilla puede adoptar la posición Trendelenburg o anti-Trendelenburg para ayudar a pacientes con mala circulación u otros síntomas.

Especificaciones técnicas:

- Material del bastidor: acero inoxidable cromado
- Material del suelo: polietileno de alta densidad
- Color del suelo: negro
- Longitud: 1980 mm
- Profundidad: 580 mm
- Altura de carga: 680 mm
- Peso: 38 kg
- Capacidad de carga: 250 kg
- 4 ruedas de base Ø 200 mm
- Mandos codificados por colores

- Respaldo regulable
- Configuración Trendelengurg o anti-Trendelenburg
- Certificación 10G
- DM clase I según Dir. 93/42/CEE

*Imágenes puramente indicativas.

INFORMACIÓN

- **Capacidad de carga** 250 Kg



Camilla de ambulancia
autocargable h687_46

: 250 Kg