



Camilla de emergencia hinchable h648_10

Camilla inflable de primeros auxilios. Largo: 200 cm, ancho: 88 cm. Material: PVC.

Camilla inflable para el transporte de heridos, ideal para operaciones de rescate en lugares de difícil acceso, ya sea por tierra, agua o aire. Ofrece un transporte seguro del paciente, incluso en caso de lesiones o fracturas espinales. El inflado se realiza mediante una bomba especial incluida, que introduce aire para que las perlas de plástico comprimidas en la estructura creen una base de apoyo óptima para el herido. Fabricada en PVC aislante, resistente al frío y fácil de desinfectar. También es adecuada para radiografías y resonancias magnéticas. Viene con correas de seguridad y correas de transporte para garantizar máxima seguridad y comodidad. Incluye una bolsa de transporte.

Características técnicas:

- Longitud: 200 cm.
- Ancho: 88 cm.
- Peso: 10 kg.
- Material: PVC.
- Material de relleno: Perlas de plástico.
- Color: Azul/rojo.
- Utilizable para: Radiografías y resonancias magnéticas.
- Cinturones de seguridad: Incluidos.
- Cinturones de transporte: Incluidos.
- Bolsa de transporte: Azul (L87 x A17 x H46 cm).
- Bomba de inflado: Incluida, potencia aproximada: 2x1400 cm³.
- Superficie: Lavable solo con desinfectantes a base de alcohol.
- Correas y cintas: Lavables a 60°C.

INFORMACIÓN

- **Tipología flexible**

Camilla de emergencia hinchable h648_10



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

Camilla de emergencia hinchable h648_10

: pleghevole