



Camilla de emergencia basket h567_05

Camilla toboga con estructura de aluminio y reposapiés regulable. Capacidad 278 kg.

Camilla de emergencia fabricada en polietileno de alta densidad con estructura de aluminio, completa con colchón de espuma de poliuretano y reposapiés ajustable. El marco perimetral permite una excelente rigidez y un buen punto de agarre para el movimiento, equipada con anillos para fijar los ganchos de cuerda perimetral para asegurar accesorios. Las esquinas redondeadas de la parte inferior de la camilla permiten una menor fricción durante el arrastre en terrenos accidentados.

Equipada con colchón para aumentar el confort, compatible con todas las tablas espinales. Se suministra con 3 cinturones de seguridad de liberación rápida. Muy ligera, está indicada para el transporte de heridos en condiciones difíciles, en casos de rescate en pistas de esquí, agua y en general en espacios abiertos.

La camilla de rescate y recuperación está equipada con una estructura rígida tipo cesta "canasto" adecuada para rescates acuáticos, para el transporte mediante helicóptero y lancha de rescate. La camilla no puede ser utilizada en posición vertical.

Características Técnicas:

- Material: estructura de aluminio
- Colchón de espuma de poliuretano
- Longitud: 2170 ± 10 mm
- Ancho: 620 ± 10 mm
- Altura: 185 ± 10 mm
- N° 12 asas
- Peso: 13.5 kg
- Capacidad: 278 kg

INFORMACIÓN

- **Tipología** cesta
- **Capacidad** 278

Camilla de emergencia basket h567_05

Camilla de emergencia basket h567_05

: basket
: 278

