

# CAMILLA PLEGABLE TIPO SKED



Especificaciones	
<b>Peso Camilla Sin Accesorios</b>	10 lb.
<b>Espesor</b>	2.7 mm.
<b>Dimensiones Plegada</b>	24 x 92 cm.
<b>Dimensiones Recogida</b>	20 x 245 x 94 cm.

La mejor camilla de rescate para el espacio confinado, el trabajo en alturas, el ángulo alto o el rescate técnico y las aplicaciones terrestres tradicionales.

- La camilla especial tipo capuyo es un diseño revolucionario que proporciona protección y seguridad excepcionales para el paciente.
- Viene equipada para elevación horizontal en helicóptero o elevación vertical en cuevas o espacios confinados industriales.
- Cuando el paciente está empaquetado, la camilla se vuelve rígida.
- El plástico duradero proporciona protección al paciente mientras que permite la extracción a través de los espacios confinados más exigentes.
- La camilla se enrolla para su almacenamiento en una dura mochila de cordura que se incluye con el sistema.
- El sistema de rescate completo se envía a 17 libras y viene completo para la mayoría de las aplicaciones.
- Posee hebillas de liberación laterales que son confiables y lo suficientemente fuertes para satisfacer las necesidades de asegurar al paciente.
- Material en Plástico Polietileno de alta densidad. Cuerda de nylon Kernmantle.
- Ojaletes de latón sólido. Garantía de tres años, Resistencia de 120 Kilos.

## ACCESORIOS

- Un mosquetón D certificado NFPA, marca Omega, en acero de 72 kN con sistema de bloqueo.
- 7 metros de cuerda estática Nylon Kernmantle de 11 mm para arrastre certificada y resistencia de 6.000 Lbf.
- 4 cintas de manijas textiles removibles.
- Dos (2) eslingas con resistencia a tracción de mínimo 9000lbf, 66" de largo para la correa de la cabeza y 72" de largo para la correa para la correa de pie
- 1 mochila de transporte.