

CAMI MILLA

REJILLAS METÁLICAS



Descripciones

La camilla rígida tipo canastilla con malla de 1" fue diseñada para el transporte e inmovilización en situaciones de evacuación en zonas de difícil acceso.

Detalles

- Material: Tubos de fierro, platinas, varillas y alambre.
- Correas: 3 unidades.
- Correas de sujeción de 150x5x0.2 cm con hebillas.
- Capacidad: 225KG
- Medidas Aprox:
 - Largo: 2.05 mtrs.
 - Ancho: 60 cm
 - Alto: 20 cm

Características

- Su funcionalidad se basa en transportar al herido sin tener ningún tipo de riesgo de deslizamiento.
- Simplifica la carga durante el traslado.
- La inmovilización es lograda por 3 arneses de sujeción corporal, ajustables por broches de fácil cierre y apertura.
- La resistencia de la camilla en la fabricación de malla metálica y tubo acerado de media, cumple con calidad y dureza.
- La solidez dinal del equipo está dada por el diseño y ubicación de los refuerzos (listones de metal) apostados en la cara posterior de la camilla.
- El acabado es en pintura acrílica para retardar el envejecimiento de la camilla ocasionado por la exposición a la intemperie durante periodos transitorios.