

CAMILLA DE RESCATE RIGIDA

Ref: YDC-1A11



Descripción General:

La Camilla de Rescate Rígida YDC-1A11 está diseñada para la atención y traslado de pacientes en situaciones de emergencia, accidentes con múltiples víctimas y despliegues en puestos médicos avanzados (PMA). Su estructura tubular de acero inoxidable y su lecho de tela plástica ignífuga garantizan resistencia, durabilidad y seguridad en el uso.



Datos Técnicos:

Características Principales:

- **Estructura de acero inoxidable:** Material altamente resistente a la corrosión y fácil de desinfectar.
- **Tela plástica ignífuga:** Ofrece seguridad ante exposición a fuentes de calor y fuego.
- **Color naranja intenso:** Brinda alta visibilidad en situaciones de emergencia.
- **Diseño apilable:** Facilita el almacenamiento y el transporte en escenarios de múltiples víctimas.
- **Ligera y resistente:** Soporta hasta 159 kg con un peso neto de solo 5 kg.

Especificaciones Técnicas:

- **Estructura:** Tubular de acero inoxidable (sección circular)
- **Material del lecho:** Tela plástica ignífuga
- **Dimensiones:** 1.85 m x 0.52 m x 0.17 m
- **Peso neto:** 5 kg
- **Capacidad de carga máxima:** 159 kg