

## FICHA TÉCNICA

### CAMILLA DE RESCATE



#### DESCRIPCIÓN:

Camilla de emergencia rígida, diseñada para el transporte de personas en situaciones de evacuación, atención de primeros auxilios y rescate. Es un producto de plano perfilado con cavidades laterales que simplifican la carga durante el traslado, la inmovilización es lograda por 3 correas de nylon que sujetan los brazos, pecho y las piernas. Su resistencia está contenida en su estructura y diseño de forma corporal que la hace más práctica cuando se requiere transportar personas afectadas por zonas estrechas y/o de difícil acceso.

#### ESPECIFICACIONES:

Material: Polietileno de alto impacto

Técnica de Fabricación: Inyección de una sola pieza

Tamaño: 184 cm. x 45 cm x 6.5cm

Peso: 7 Kg.

Soporta carga: 142 Kg.

Inmovilizador: 3 correas de nylon de 2" con hebilla clic clac

Colores: Anaranjado y amarillo

Propiedades: 100% traslúcida a los rayos X

Certificación: Cumple CE

#### USO:

Usos Hospitales, ambulancias, centros de trabajo y en todo lugar donde exista riesgo de producirse un accidente.