



## XIE-YXH-6A CAMILLA PARA RESCATE TIPO CANASTA



### DESCRIPCIÓN TÉCNICA

Camilla para rescate tipo canasta.  
Arnés para sujeción.  
3 cinturones de seguridad.  
Colchón.  
Mecanismo de seguridad para los pies.  
Cuanta con las dimensiones adecuadas para entrar en un helicóptero y su diseño permite asegurarla dentro del mismo.  
Todos sus materiales son a prueba de fuego.



### ESPECIFICACIONES

Dimensiones: 216 cm de largo x 61 cm de ancho x 19 cm de alto.  
Capacidad de soporte: Menor a 159 kg.  
Peso: 18 kg.



### IDEAL PARA

Elaborada con la finalidad de poder ser utilizada en una amplia variedad de situaciones de emergencia.  
Ideal para el levantamiento y transporte en helicóptero de personas heridas o lesionadas.  
Útil en situaciones de emergencia, cuando se requiere transportar heridos.

### BENEFICIOS

Firme y flexible, lo que permite utilizarla en situaciones especiales de auxilio.  
Cuenta con accesorios que permiten al personal de rescate trabajar de una forma segura y rápida.  
Posee una alta resistencia al desgaste y a la corrosión.  
Hecho a base de materiales de alta calidad. Mantiene seguro al herido durante el trayecto.  
El paciente o herido viaja confortablemente gracias a su colchón. Cuenta con las certificaciones CE (Comunidad Europea) y FDA.

