

CHALECO DE EXTRACCIÓN VEHICULAR ED01

Imágenes de referencia, el producto puede variar de acuerdo a existencia.

El chaleco de extracción está diseñado con un sistema para la inmovilización y extracción de pacientes estables en accidentes automovilísticos o en espacios reducidos, utilizado en pacientes que se encuentran sentados hasta que puedan ser trasladados a una camilla rígida.

MATERIALES

PVC impermeable
Cinta de poliéster de 50 mm de ancho

COLORES

Chaleco Cintas
Verde Amarillo Rojo Verde

CERTIFICACIONES



CARACTERÍSTICAS

Diseño envolvente, ofreciendo rigidez vertical, inmovilizando: **Columna-Nuca-Cabeza**.

Minimiza el riesgo de lesiones adicionales.

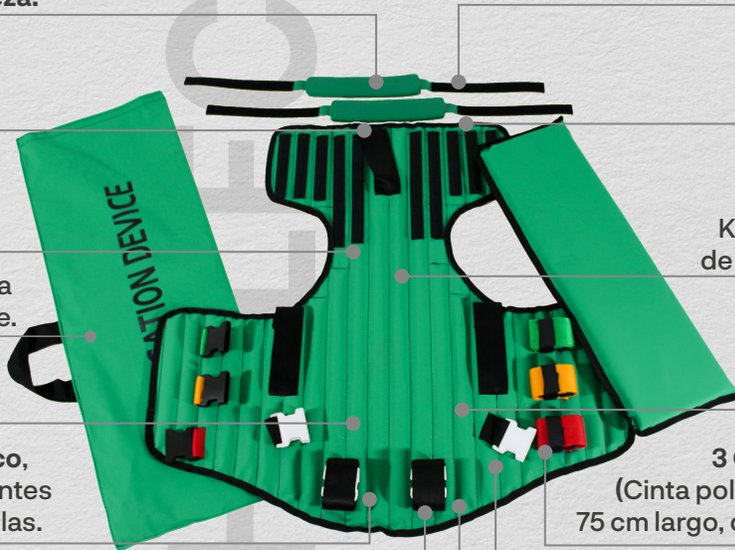
Correas de código para fácil aplicación.

Cuenta con bolsa para transportar fácilmente.

Traslúcido a RX.

Inmovilizador Torácico, adecuado para pacientes con lesiones de costillas.

Uso en múltiples tamaños de pacientes, incluyendo niños y mujeres embarazadas.



2 Cintas para sujetar la cabeza.

Material resistente, durable y fácil de limpiar.

2 Cintas para las piernas, asegurando al lesionado al KED (Cinta poliéster de 5cm de ancho por 110 cm de largo).

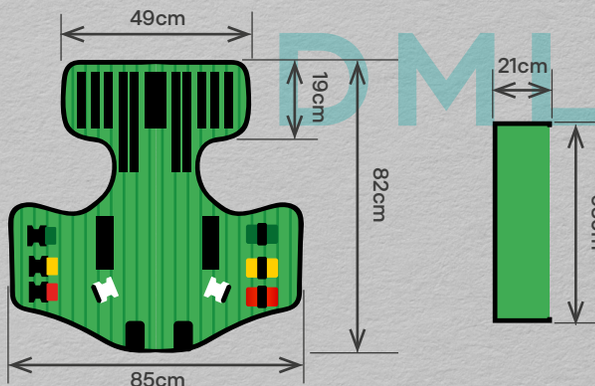
Aletas plegables que permiten un fácil acceso al pecho del paciente.

3 Cintas para sujetar el torso (Cinta poliéster de 5cm de ancho por 75 cm largo, color: (rojo-amarillo-verde).

Peso del producto: 2.5 Kg

Capacidad de carga: 200 Kg

MEDIDAS



APLICACIÓN

