

SISTEMA DE RESCATE



E-RESCUE

Transforma cualquier asiento en un
ASIENTO SALVAVIDAS

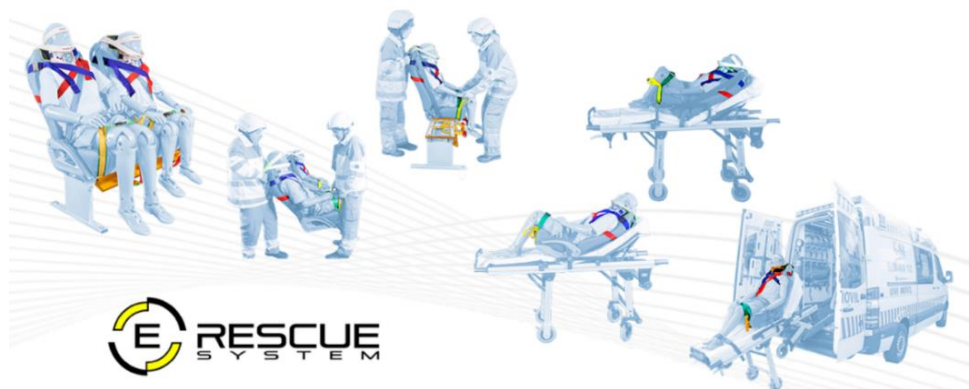


Ahorra hasta 70% en el tiempo del rescate de pasajeros con las únicas butacas que se transforman en camilla.



Principales Características

- Primer sistema post-accidentes de inmovilización y extracción de víctimas de accidentes para vehículos
- La inmovilización de la víctima se realiza en el mismo asiento
- El asiento se transforma en camilla (tabla rígida) para su traslado
- **Reduce el tiempo de rescate en un 70%**
- **Reducción de la gravedad de las víctimas en un 50%**
- Este dispositivo es compatible con cualquier modelo de asiento
- Fácil instalación
- Capacitación de uso a las unidades de rescate.



*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso

COMPONENTES

E-RESCUE



SET DE CINCHAS DE INMOVILIZACIÓN

El arnés de inmovilización se coloca detrás del respaldo dependiendo del tamaño de la víctima. Diferentes cinchas en 3 colores diferentes (blanco, azul y rojo) vienen enrolladas en un rodillo de tela con diferentes velcros. Las cinchas pueden desenrollarse de forma sencilla gracias al velcro y ser usadas por los servicios de emergencias como arnés de inmovilización para las víctimas en el eje cuello-cabeza-columna. Se pueden distinguir de forma fácil visualmente y las instrucciones vienen adheridas al rodillo.

COLLARÍN

El collarín de inmovilización es una pieza de ingeniería única, hecha de una aleación especial de aluminio maleable. Puede almacenarse de forma sencilla envolviendo el set de cinchas bajo el asiento. EL collarín cervical se adapta en función del tamaño del cuello de la víctima.



Más de 5.000 asientos instalados en diferentes líneas de buses de Europa.



*Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso