

¿Estás preparado para una evacuación de emergencia segura?

Si no estás seguro entonces nosotros podemos ayudarte.

EVAC+CHAIR[®]
MEXICO 



¿Que nos hace mejores que al resto?



- + ¿Qué nos hace mejores que al resto?
- + Operada por una sola persona*
- + Ligera, lista para usarse de forma fácil y rápida
- + 226 kg de capacidad de carga**
- + Versátil, puede incluso utilizarse en pasillos y superficies planas.
- + Se despliega y está lista para usarse en segundos
- + Montaje de pared y funda protectora incluidas
- + La mayor garantía - De por vida
- + Más de 35 años de experiencia
- + Nunca un producto ha fallado ni hemos recibido algún reclamo.
- + Evacuaciones exitosas durante el 9/11
- + Registrado ante la FDA
- + Excede los requerimientos de seguridad contra incendios y normas de respuesta de ayuda en emergencias establecidas por la Ley sobre estadounidenses con discapacidades.

* Se recomienda ayuda adicional y práctica para pasajeros de gran peso

** 226 kg de capacidad de carga corresponde al modelo Evac+Chair 500H

Nuestro Compromiso

NUESTRA GARANTÍA DE PRECIO

Nuestra promesa de precio garantiza que, si encuentra un producto similar a un mejor precio o el mismo producto más barato en otro lugar, igualaremos o mejoraremos ese precio.



SOPORTE DE POR VIDA

Estamos tan seguros de que nuestros productos son los mejores del mercado que ofrecemos garantía de fabricación de por vida en cada silla vendida*



NUNCA ARRIESGAREMOS LA CALIDAD

Usted tiene la tranquilidad de saber que su silla está garantizada de ser auténtica y con la mejor calidad. Nuestros productos certificados son rigurosamente probados para exceder las normas contra incendios, seguridad y respuestas de emergencia.



100% SATISFACCION DEL CIENTE

Nuestro objetivo es brindar un servicio superior en todo momento con el 100% de satisfacción garantizado. Como la compañía No. 1 a nivel mundial y la silla de evacuación original, tenemos más clientes satisfechos que ninguna otra.



¿Cuáles son sus planes actuales de evacuación de emergencia?

¿Cómo escapará cada uno?

- La mayoría de las personas en algún momento de su vida sufrirán alguna discapacidad, ya sea temporal o permanente, la cual limitará su capacidad de evacuar por sus propios medios.
- **HECHO:** En la República Mexicana 6.3% de la población posee algún tipo de discapacidad.

Esperando a los socorristas

- Esperar con la persona con discapacidad por los socorristas debe ser la última opción en caso de una emergencia.
- **LOS SEGUNDOS CUENTAN:** No existe manera de predecir durante cuánto tiempo un área o lugar seguro continuará siendo seguro.

¿Pueden ser usados los elevadores?

- Los elevadores dejan de funcionar cuando una alarma es activada
- El uso de elevadores está restringido durante algunos tipos de emergencias en edificios.

Problemas de movilidad

- Cualquier persona con problemas de movilidad será incapaz de evacuar de forma segura a menos que se le proporcione el equipo de evacuación adecuado.

Otras impedimentos y múltiples impedimentos

- Cualquier persona en cualquier momento puede necesitar la ayuda de productos de evacuación durante una emergencia.
- Huesos rotos, enfermedades, traumatismos, embarazo, afecciones cardíacas o pulmonares, ataques de pánico, artritis, enfermedades neurológicas y reumatismo, cualquiera de estas puede ser un impedimento al momento de una evacuación.
- Las personas presentan una reducción en sus capacidades en general por la edad. Personas con tamaño o peso extremo (bariátricas) frecuentemente requieren de ayuda.



Evac+Chair® 300H

Evac+Chair® 500H

Evac+Chair® 600H

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La EVAC+CHAIR® modelo 300H (MK4) es un dispositivo que permite la salida segura de un edificio bajo una situación de emergencia o evacuación, a personas con movilidad reducida. El modelo estándar es nuestra silla para escaleras más ligera con únicamente 8.6 kg de peso. Características estándar de la 300H: Capacidad de carga 180 kg, un acabado azul eléctrico texturizado y un asiento contrastante en amarillo con retardante de fuego.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Reposacabezas con correa ajustable
- Rieles de fricción
- Asa ergonómica ajustable
- Calcomanías reflectoras
- Correas para cabeza, pecho y piernas
- Ruedas traseras bloqueables
- Asiento de dos posiciones
- Ruedas de trabajo pesado

ACCESORIOS INCLUIDOS

- **GARANTÍA DE POR VIDA**
- Señalización fotoluminiscente
- Soporte para montaje en pared
- Guía para el usuario
- Instructivo en DVD
- Funda de vinil contra polvo

ESPECIFICACIONES

Alto (Plegada)	104.2 cm
Ancho (Plegada)	50.8 cm
Profundidad (Plegada)	20.3 cm
Peso	8.6 kg
Capacidad de carga	181.4 kg



ASIENTO DE DOS POSICIONES

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La EVAC+CHAIR®, modelo 500H es un dispositivo que permite la salida segura de un edificio bajo una situación de emergencia o evacuación, a personas con movilidad reducida. La EVAC+CHAIR operada por una sola persona, mejorada con un incremento en el peso del pasajero a 226.80 kg y para su uso en escaleras empinadas (45°)

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Reposacabezas con correa ajustable
- Asa ergonómica ajustable
- Rieles de fricción
- 4 correas de seguridad para el paciente
- Ruedas traseras bloqueables
- Reposapiés
- Asa plegable
- Ruedas de trabajo pesado
- Calcomanías reflectoras
- Asiento de dos posiciones

ACCESORIOS INCLUIDOS

- **GARANTÍA DE POR VIDA**
- Señalización fotoluminiscente
- Soporte para montaje en pared
- Guía para el usuario
- Funda de vinil contra polvo

ESPECIFICACIONES

Alto (Plegada)	114.3 cm
Ancho (Plegada)	50.8 cm
Profundidad (Plegada)	22.9 cm
Peso	13.2 kg
Capacidad de carga	226.8 kg



226kg
CAPACIDAD DE CARGA

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La EVAC+CHAIR®, modelo 600H es un dispositivo que permite la salida segura de un edificio bajo una situación de emergencia o evacuación, a personas con movilidad reducida. La EVAC+CHAIR 600H incorpora dos asas que permiten sea operada por dos personas en lugares de difícil acceso, incluida la evacuación hacia arriba. Puede ser operado también por una sola persona.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Reposacabezas con correa ajustable
- Rieles de fricción
- Asa ergonómica ajustable
- Calcomanías reflectoras
- Correas para cabeza, pecho y piernas
- Ruedas traseras bloqueables
- Ruedas de trabajo pesado
- Asas delantera y trasera plegables
- Asiento de dos posiciones

ACCESORIOS INCLUIDOS

- **GARANTÍA DE POR VIDA**
- Señalización fotoluminiscente
- Soporte para montaje en pared
- Guía para el usuario
- Instructivo en DVD
- Funda de vinil contra polvo

ESPECIFICACIONES

Alto (Plegada)	119.4 cm
Ancho (Plegada)	58.4 cm
Profundidad (Plegada)	30.5 cm
Peso	10.9 kg
Capacidad de carga	181.5 kg



ASIENTO DE DOS POSICIONES

Evac+Chair® 700H

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

La EVAC+CHAIR®, IBEX Tran-Seat asciende y desciende con seguridad sin necesidad de cargar o levantar objetos pesados. La IBEX 700H requiere ser operada por dos personas, reduce la demanda física de los operadores, así como el riesgo de una distensión muscular, hernia o lesión en la espalda.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Asa telescópica extensible
- Marco construido en acero inoxidable
- Asiento y respaldo desmontables
- Cinturones ajustables
- Asas de guía delanteras

ACCESORIOS INCLUIDOS

- **GARANTÍA DE POR VIDA**
- Correas para el paciente
- Asas integradas sin puntos de pellizco
- Soporte para montaje en pared
- Instructivo en DVD
- Funda de vinil contra polvo

ESPECIFICACIONES

Alto (Plegada)	109.2 cm
Ancho (Plegada)	45.7 cm
Profundidad (Plegada)	35.5 cm
Peso	14.5 kg
Capacidad de carga	158.7 kg



Evac+Power 800

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Esta silla de evacuación eléctrica impulsada por baterías puede ser utilizada en evacuaciones de emergencia, cortes de energía y transporte diario del paciente para moverse de forma sencilla, el pasajero sube o baja tramos de escaleras sin necesidad de cargar o levantar.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Paquete de baterías de iones de litio de carga rápida
- Construida en aluminio de alta resistencia
- Rieles de escalera ajustables
- Luz LED de seguridad
- Arnés de 4 puntos de liberación rápida

ACCESORIOS INCLUIDOS

- **GARANTÍA DEL FABRICANTE**
- Cargador de batería (US/EU/UK)
- Batería recargable
- Señalización fotoluminiscente para pared
- Guía para el usuario

ESPECIFICACIONES

Alto (Plegada)	114.3 cm
Ancho (Plegada)	49.5 cm
Profundidad (Plegada)	26.9 cm
Peso	29.9 kg
Capacidad de carga	220 kg



Carrylite Transit Chair

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Diseñada para guardarse fácilmente, la EVAC+CHAIR CarryLite Transit Chair se pliega perfectamente por la mitad y se puede guardar en áreas más pequeñas. La silla se despliega con un rápido movimiento para ser usada de inmediato.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Construida en aluminio ligero
- Asa integrada sin puntos de pellizco
- Sistema de bloqueo único
- Correas ajustables
- Ruedas grandes
- Reposapiés

ACCESORIOS INCLUIDOS

- **GARANTÍA DE POR VIDA**
- Cinturón de seguridad para el pasajero

ESPECIFICACIONES

Alto (Plegada)	58.4 cm
Ancho (Plegada)	22.9 cm
Profundidad (Plegada)	28 cm
Peso	7.3 kg
Capacidad de carga	199.5 kg



Trineos de evacuación

PERMITE A LAS PERSONAS CON PROBLEMAS DE MOVILIDAD DESLIZARSE HACIA UN LUGAR SEGURO

ResQme®



Descripción del producto

Rápido y fácil de preparar para una evacuación, permite que UNA persona transporte a otra en situaciones de emergencia. Se mueve fácilmente sobre CUALQUIER superficie, a través de pisos y bajando escaleras, es la UNICA alfombrilla de evacuación que se ajusta fácilmente al tamaño del pasajero (una sola talla para todos). La cabecera de absorción suave reduce los movimientos de la cabeza al descender escaleras. Largas correas en la cabeza y los pies para facilitar las maniobras.

Características Principales

- Correas para jalar en ambos lados
- Cabecera para mayor comodidad y protección
- Se deslizará sobre alfombras, baldosas de vinil y concreto
- Puede ser jalado por una persona
- Fuertes correas de velcro de 4" aseguran a la persona que está siendo rescatada
- Correa en muñeca/brazo para detener manos y brazos evitando que se salgan del contorno
- Puede ser usado por niños y adultos de hasta 1.98 m de altura
- Soporte inferior para proteger a la persona contra golpes en marcos de puertas, etc. al girar en las esquinas.

ResQmat®



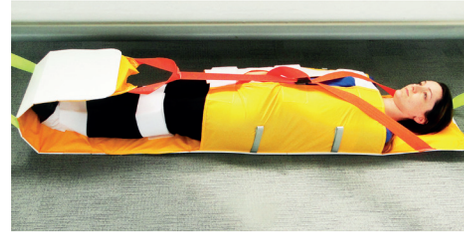
Descripción del producto

ResQmat es la solución perfecta para evacuar rápidamente en una emergencia, a personas con problemas de movilidad **DESENROLLA LA CORREA y LISTO**. La ResQmat es utilizada en TODO el mundo en hospitales, asilos de ancianos, casas de retiro, compañías de ambulancias..... ¡EN CUALQUIER LUGAR!

Características Principales

- Rápido y fácil de preparar en una evacuación
- Permite que UNA persona transporte de forma segura a otra en emergencias
- Se mueve fácilmente sobre CUALQUIER superficie a través de pisos y bajando escaleras
- Es la única camilla flexible que fácilmente se ajusta al tamaño del pasajero (una sola talla para TODOS)
- La cabecera de absorción suave reduce los movimientos de la cabeza al descender escaleras
- Largas correas en la cabeza y los pies para facilitar las maniobras

ResQpod®



Descripción del producto

La ResQpod es una camilla de evacuación diseñada para ayudar en la evacuación de personas no-ambulantes o que están impedidas, para bajar escaleras en una emergencia. Esta camilla de evacuación de alto desempeño rápida y fácilmente permite a niños y adultos ponerse a salvo. La ResQpod puede ser utilizada en edificios de oficinas, cines, bibliotecas, hospitales, escuelas y en muchas otras instalaciones. Adicionalmente esta camilla de evacuación viene con una garantía de por vida.!

Características Principales

- Largas correas para jalar localizadas en cabeza y pies para permitir múltiples usuarios
- Segura protección corporal que encierra completamente la parte superior del cuerpo
- Gancho y lazo de uso rudo para mayor seguridad de los pasajeros
- Almohada absorbente de impactos para protección adicional en la cabeza durante el transporte descendiendo escaleras o a través de terreno áspero
- Soporte inferior de plástico corrugado que permite un excelente aislamiento térmico y evita lesiones, adicionalmente elimina la necesidad de desenrollar cada pocos meses para prevenir que el plástico mantenga esa forma
- Correas ajustables cubren el ResQpod alrededor de los pies, lo que permite adaptarse a todos los tamaños

Sábana de rescate



Descripción del producto

La sábana de rescate es ampliamente aceptada como una ayuda vital en la rápida evacuación para pacientes no ambulatorios, durante situaciones de emergencia. La sábana de rescate se localiza permanente y discretamente bajo el colchón y no interfiere al hacer la cama. El paciente es rescatado junto con el colchón de su cama lo que ofrece una protección por debajo, especialmente al descender escaleras.

Nota: También disponible para vinil y alfombra

Características Principales

- Localizada permanentemente entre el colchón y su base
- Se adapta a cualquier modelo y tamaño de colchón
- Lista para usarse de inmediato
- Largas correas en la cabeza y los pies para facilitar las maniobras
- Correas ajustables y alrededor para envolver con seguridad al paciente
- Construcción de uso rudo para máxima eficiencia
- Diseñada para permitir que una o más personas evacúen al paciente en su colchón durante una emergencia

Accesorios



Comfy Seat (300H, 500H, 600H)

Un asiento acojinado que provee comodidad y soporte adicionales recortando el marco del asiento de la EVAC+CHAIR® y puede ser adquirido como una opcional.

Alarma anti robo

La alarma anti robo operada con baterías es una sirena que emite una alarma audible cuando la EVAC+CHAIR® es separada de su soporte



iEvac®Smoke

El iEvacSmoke protege contra los productos de la combustión, incluyendo monóxido de carbono y cianuro de hidrógeno, así como otros agentes químicos y biológicos.

Gabinete de seguridad de acero

Gabinete de almacenamiento en acero galvanizado calibre 20. Posee una puerta ancha con manija sin seguro para un fácil acceso y extracción rápida (Opcional manija con seguro)



Soporte Evac+Chair®

Un soporte independiente adecuado para montar la EVAC+CHAIR® evitando la necesidad del soporte para montaje pared. Solo para uso interno.

Asiento porta pacientes

Un dispositivo de transferencia portátil para levantar personas incapacitadas en silla de ruedas, hacia/desde una EVAC+CHAIR® cuándo se dificulta que lo hagan por ellos mismos.



¿Cómo afecta la legislación tu negocio?

- LEY GENERAL PARA LA INCLUSIÓN DE LAS PERSONAS CON DISCAPACIDAD (Pág. 9)
- REGLAMENTO Federal de Seguridad y Salud en el Trabajo (Pág. 25)
- NOM-002-STPS-2010, Condiciones de seguridad-Prevención y protección contra incendios en los centros de trabajo (Pág. 9)
- NOM-008-SEGOB-2015, Personas con discapacidad. Acciones de prevención y condiciones de seguridad en materia de protección civil en situación de emergencia o desastre (Pág. 7)
- NORMAS Y ESPECIFICACIONES PARA ESTUDIOS, PROYECTOS, CONSTRUCCION E INSTALACIONES V3 Tomo II Accesibilidad SEP INIFED (Pág. 46 y 48)
- GUIA PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD EN PROTOCOLOS DE PROTECCION CIVIL CNDH (Pág. 14)
- GUIA DE PREVENCION EN SITUACIONES DE EMERGENCIA PARA PERSONAS CON DISCAPACIDAD CDMX (Pág. 34)
- GUIA DE RECOMENDACIONES DE DISEÑO UNIVERSAL PARA EL SECTOR TURISMO SECTUR (Pág. 309 y 312)



EVAC+CHAIR®
MEXICO



Para mayor información por favor contáctenos:

Evac+Chair Mexico

Blvd. Adolfo López Mateos 3243 Torre 3B Int.106
Conjunto Marfil
C.P. 37125
León, Guanajuato
México

T +52 477 299 1066

W www.evac-chair.mx

E ventas@evac-chair.mx



EVAC+CHAIR® AND ITS SILHOUETTE SYMBOL ARE REGISTERED TRADEMARKS. COPYRIGHT BY EVAC+CHAIR® NORTH AMERICA LLC. ALL RIGHTS RESERVED.