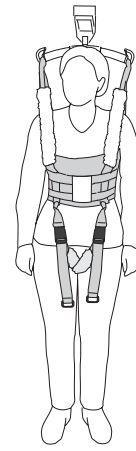


Mod. 60



Mod. 64



Mod. 60  
con cinta de entrepierna y  
vainas almohadilladas

## Descripción del producto

Esta guía de instrucciones se refiere tanto al Chaleco Liko MasterVest y Chaleco Infantil, si bien en el texto utilizamos en general la denominación de Chaleco Liko MasterVest.

El Chaleco Liko MasterVest es un medio auxiliar de usos múltiples, que puede servir de excelente ayuda, por ejemplo, en las visitas al inodoro, en el entrenamiento para estar de pie y andar, o para moverse.

El Chaleco Liko MasterVest eleva por el tronco y, a veces, bajo los brazos. El principio de elevación presupone cierta estabilidad en el paciente, quien descarga parte del peso del cuerpo en las piernas y los pies.

El Chaleco Liko MasterVest hace posible esos deseos que, muchas veces, resultan difíciles de compaginar, a saber:

- que el paciente reciba el entrenamiento que necesita para cargar las piernas, y
- que se cumpla el requisito de impedir lesiones por carga en cuidadores y personal asistencial.

Muchas veces se producen lesiones graves por carga en relación con la elevación y el desplazamiento en las visitas al inodoro. El Chaleco Liko MasterVest facilita esos desplazamientos al y del inodoro, que, así, se pueden hacer de forma fácil y flexible.

Como la elevación se hace solamente por el tronco,

la parte inferior del cuerpo queda libre para vestir y desvestir al paciente.

El Chaleco Liko MasterVest en las tallas infantiles XXS y XS está fabricado en tela de poliéster estampado con un osito, de ahí el nombre de Chaleco Infantil.

### Chaleco Liko MasterVest con Cierre Frontal, mod. 64

Hay una variante al Chaleco Liko MasterVest con Cierre Frontal. Este modelo se utiliza, por ejemplo, con los casos en que el paciente utiliza el Chaleco Liko MasterVest por su propia cuenta.

El Chaleco Liko MasterVest abrochado por delante va provisto de dos hebillas de seguridad regulables en la parte del pecho. Esto se recomienda también en los casos en que se desea regular la tensión y la presión que se puede producir en el pecho.

El Chaleco Liko MasterVest de talla infantil XS, con cierre frontal está fabricado en tela de poliéster estampado con un osito, de ahí el nombre de Chaleco Infantil con Cierre Frontal.

### Chaleco Liko MasterVest con Arnés Inguinal

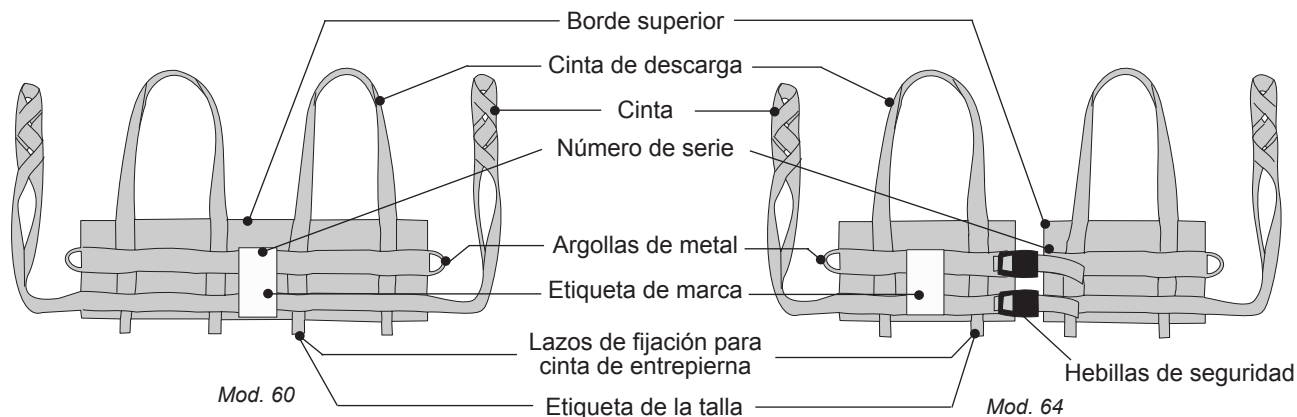
El arnés inguinal es un accesorio común, cuando se utiliza el Chaleco Liko MasterVest para deambular. Este arnés inguinal ayuda a mantener el Chaleco MasterVest en su sitio durante todo el ejercicio.

**△ Este es un triángulo de aviso, utilizado para situaciones en que se debe tener un cuidado especial.**

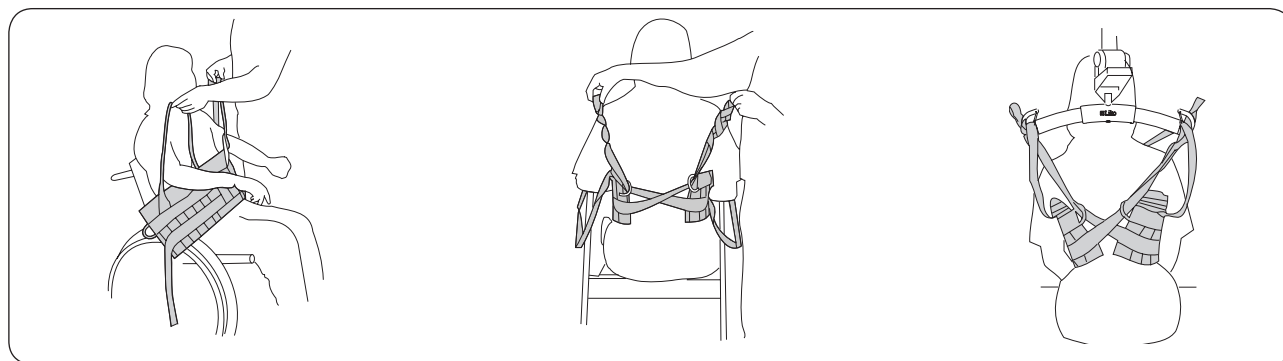
En el texto se denomina "paciente" a la persona elevada, y "cuidador", a la persona que la ayuda.

**📖 Lea la guía de instrucciones tanto del arnés como de la grúa utilizada. Las guías de instrucciones se pueden descargar gratuitamente de [www.liko.com](http://www.liko.com).**

# Chaleco Liko MasterVest



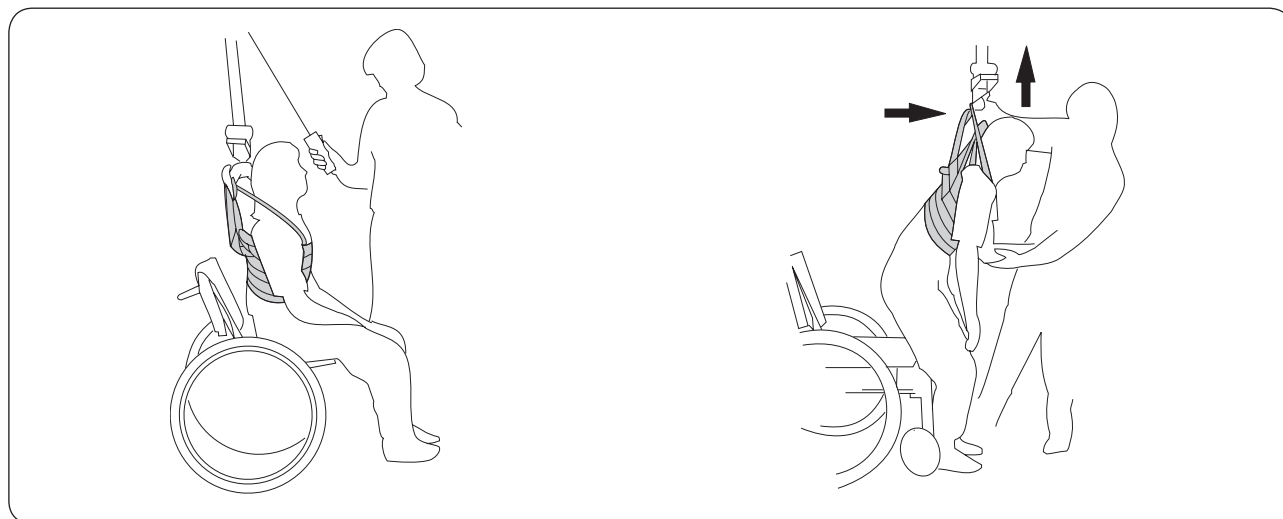
## Elevación desde la posición de sentado



El Chaleco Liko MasterVest se aplica por delante metiendo los brazos del paciente por las cintas de descarga.

**Por la espalda:** cruce las cintas y métalas por las argollas de metal, tal como muestra la figura.

Con la percha por el lado de la espalda, las cintas se acoplan en la argolla correspondiente, vea pág. 3. Enganche luego las cintas de descarga.



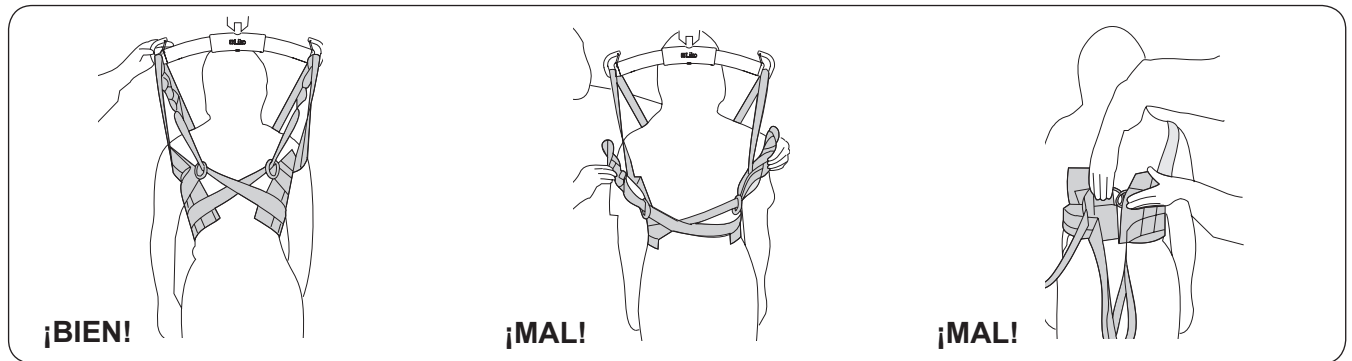
**Antes de la elevación:** cuídese de que el paciente tenga los pies bien asentados en el suelo, para hacer posible la carga en ellos al hacer la elevación. Eleve un poco la grúa para tensar las cintas, sin que se lleguen a levantar las nalgas, y asegúrese de que la presión alrededor del tronco del paciente esté bien distribuida.

**Durante la elevación:** empuje la grúa hacia delante en la dirección del desplazamiento, para que se produzca la transmisión del peso de forma correcta, hasta dejar al paciente completamente de pie y equilibrado. Baje un poco la grúa para aligerar la presión alrededor del tronco. Entonces, el paciente estará en condiciones de cargar las piernas y entrenar su equilibrio.

# Prueba del chaleco Liko MasterVest

## Elija la talla correcta

Para el buen funcionamiento del Chaleco Liko MasterVest, es de importancia decisiva que la anchura de éste mantenga una proporción correcta con el perímetro del tronco del paciente. Se trata, por una parte, de elegir la talla correcta y, por otra parte, de ajustar cuidadosamente las cintas.



¡BIEN!

Cuando la talla es correcta, la distancia entre las argollas de metal es de unos 5-30 cm. Cuanto mayor es la talla del chaleco, tanto mayor puede ser esa distancia.

¡MAL!

Talla demasiado pequeña. La distancia entre las argollas de metal es demasiado grande, lo que significa que las cintas no llegan a la percha. Un chaleco demasiado pequeño presiona demasiado alrededor del tronco del paciente.

¡MAL!

Talla demasiado grande. Las argollas de metal acaban juntas. Entonces, el chaleco es demasiado ancho y no podrá tensarse durante la elevación, sino que se saldrá por deslizamiento. Un chaleco demasiado grande presiona demasiado en las axilas.

## Ajuste correctamente las cintas

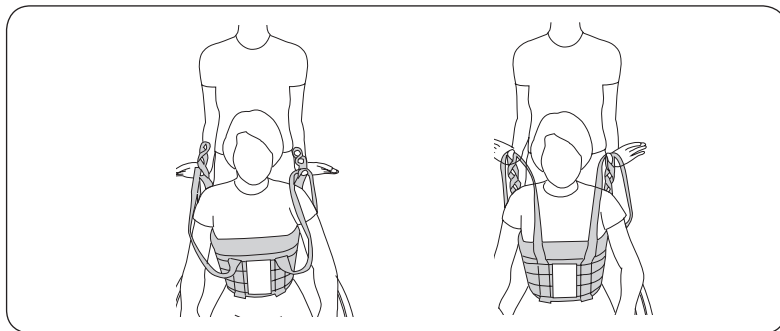
La elección de lazo para enganchar en la percha es decisiva para la presión que ejerza el chaleco alrededor del tronco del paciente.

Si el chaleco se desliza hacia arriba, pruebe un lazo más interno o, como alternativa, una talla menor.

Si el chaleco aprieta demasiado alrededor del tronco del paciente, pruebe un lazo más externo o, como alternativa, una talla mayor.

De dos personas que se prueben una misma talla, la más delgada deberá utilizar un lazo más interno que la persona más robusta. Con un ajuste correcto de las cintas, estas y la cinta de descarga tendrán la misma tensión durante la elevación.

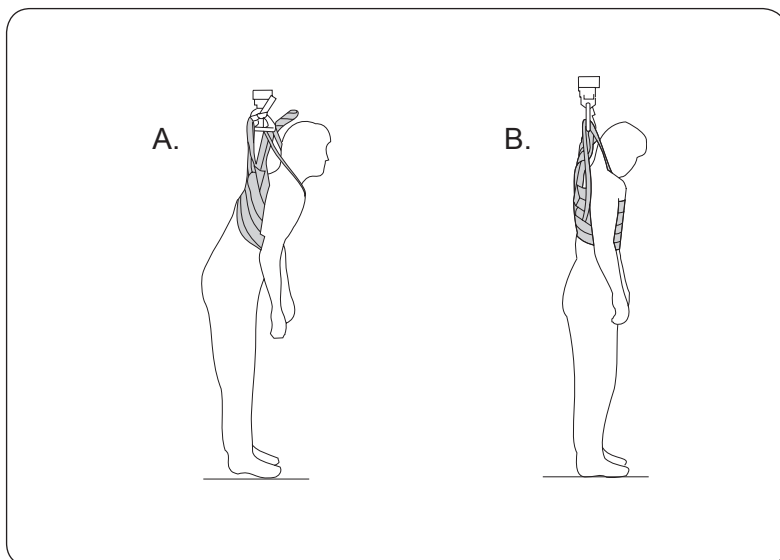
## Elevación de prueba de las cintas



Si se hace una elevación de prueba en distintos lazos, al mismo tiempo que en las cintas de descarga, se puede ver la posición que da el apriete correcto.

Para probar el ajuste de las cintas, haga lo siguiente: póngase detrás del paciente y enganche las cintas de descarga y de lazos en sus dedos pulgares elevando hasta que las cintas queden bien estiradas. Si hay una relación correcta entre las cintas y las de descarga, estarán igual de tensas.

## Postura del cuerpo



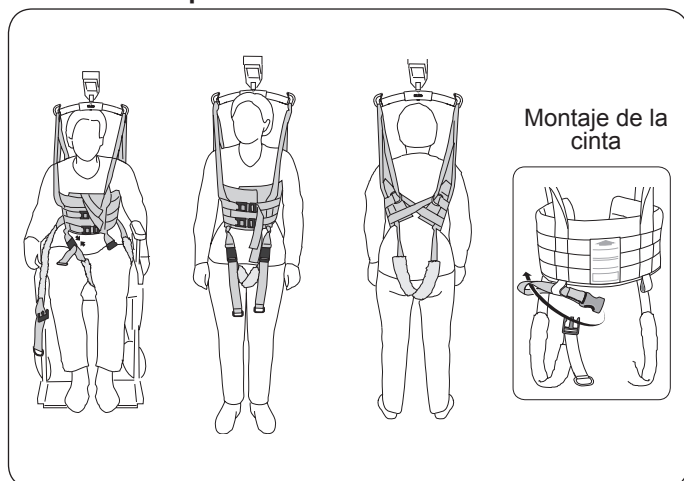
Con frecuencia, una misma persona puede utilizar dos tallas distintas del Chaleco Liko MasterVest, aunque, en tal caso, con distintos ajustes de las cintas para cada talla. De esa forma se obtienen distintos resultados en cuanto a la postura del cuerpo y a la distribución de la presión alrededor del tronco del paciente.

A. La talla mayor del arnés chaleco requerirá la utilización de alguno de los lazos internos de las cintas. Eso da lugar a una posición más inclinada hacia delante y a una mayor presión en la parte delantera e inferior del tronco del paciente.

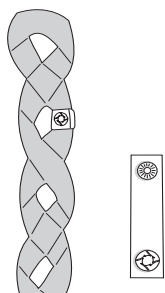
B. Si, en lugar de ello, se elige una talla menor, entonces es necesario enganchar en la percha alguno de los lazos externos de las cintas, para conseguir una tensión homogénea en las cuatro cintas. En este caso, la postura del cuerpo es más erguida, y la presión se repartirá más homogéneamente alrededor del tronco del paciente.

# Accesorios del Chaleco Liko MasterVest

## Cinta de entrepierna

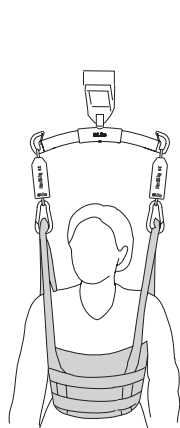


El Chaleco Liko MasterVest está preparado para montar en él una cinta de entrepierna. Esta contrarresta el riesgo de que el arnés chaleco se deslice hacia arriba por el cuerpo. La cinta de entrepierna se puede aplicar con el paciente sentado para, después de la elevación a posición erguida, ajustar la posición y la tensión. Las cintas de entrepierna se pueden montar sin cruzar o cruzadas en la entrepierna.



### Clip de lazo

Accesorio práctico para marcar los lazos probados para determinado paciente. Eso facilita a los cuidadores la elección del lazo correcto, que haya que enganchar en la percha.



### Muelles

Para obtener un movimiento más suave y elástico en el entrenamiento para andar, hay muelles elásticos como accesorios.

Esos muelles estimulan la pauta del movimiento natural, con lo que facilitan que el paciente encuentre la técnica correcta de la marcha.

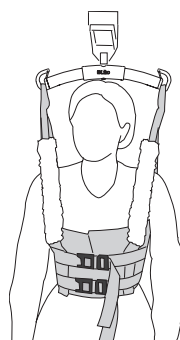
Para un peso del paciente hasta 70 kg, hay Muelles Liko de dos longitudes distintas:

- largos, 28 cm, art. n.º. 3156511, y
- cortos, 22 cm, art. n.º. 3156512.

Los muelles cortos se recomiendan en los casos en que la altura del techo no permita la utilización de los largos.

Para un peso del paciente hasta 100 kg:

- cortos, 22 cm, art. n.º. 3156513.



### Vainas almohadilladas

Como accesorio hay también vainas almohadilladas aligerantes de la presión, que se pueden montar en las cintas de descarga delanteras.

Las vainas almohadilladas van provistas de tiras de velcro a lo largo de uno de sus lados, para su fácil montaje.

### **Δ ¡Recuerde!**

- Se evaluará de un caso a otro, si se necesitan uno o más cuidadores.
- Planifique la operación antes de la elevación, para hacerla de forma tan segura y flexible como sea posible.
- A pesar de que las perchas Liko van provistas de ganchos de seguridad, hay que poner una atención especial. Antes de levantar al paciente de la base donde se encuentre, pero con las cintas ya bien estiradas, es importante controlar que las cintas estén correctamente enganchadas en la percha.
- No levante nunca de su base a un paciente más de lo imprescindible teniendo en cuenta el estado del paciente.
- No deje nunca al paciente desatendido en una operación de elevación.
- Cuídese de que las ruedas de la silla, cama, litera, etc., estén bloqueadas durante la operación que vaya a realizar.

### **¡Importante!**

Controle que la grúa utilizada tenga un descenso de urgencia que funcione. Ajuste la altura de elevación máxima de la grúa, para que sea imposible hacer una elevación en que se eleve demasiado al paciente, involuntariamente.

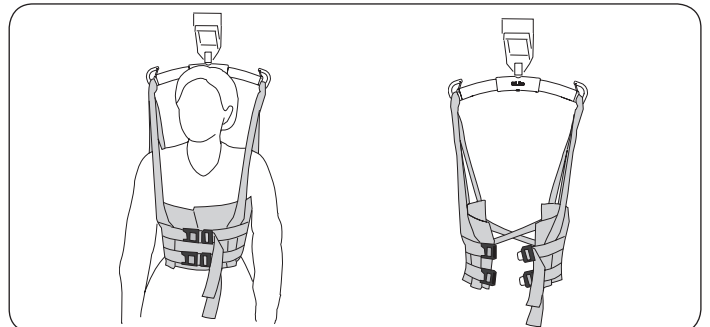
### **¿Problemas en las pruebas?**

**Problema:** el arnés chaleco se desliza hacia arriba quedando bajo las axilas del paciente.

**Remedie la situación según uno o varios de los puntos siguientes:**

- Ajuste la posición de las cintas utilizando un lazo más interno.
- Elija una talla menor del arnés chaleco.
- Pruebe el Chaleco Liko MasterVest en red de tejido plastificado.
- Pruebe con cinta de entrepierna (vea pág. 4).
- Ayude a mantener bajo el chaleco por la espalda del paciente durante la elevación, presionando hacia abajo con los pulgares, hacia las cintas cruzadas.
- Impida que el paciente eleve los brazos durante la elevación.

### **Chaleco Liko MasterVest con Cierre Frontal, mod. 64**



Hay una variante del Chaleco Liko MasterVest con abrochado por delante.

El Chaleco Liko MasterVest abrochado por delante va provisto de dos hebillas de seguridad regulables en la parte del pecho.

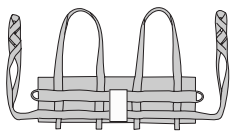
En los casos en que el paciente utilice el arnés chaleco por su propia cuenta: la prueba de la talla y el ajuste de las cintas se hace como de costumbre. Después, el arnés chaleco puede engancharse en la percha, mientras se aplica el chaleco al cuerpo.

### **Chaleco Liko MasterVest en red de tejido plastificado**

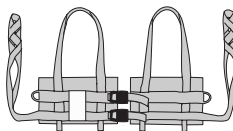
Las tallas más corrientes del Chaleco Liko MasterVest existen en red de tejido plastificado. Ese material contrarresta las tendencias al deslizamiento por el tronco del paciente.

Un Chaleco Liko MasterVest en red de tejido plastificado se puede utilizar también para bañar al paciente.

# Gama Chaleco Liko MasterVest, mod. 60, 64



Mod. 60

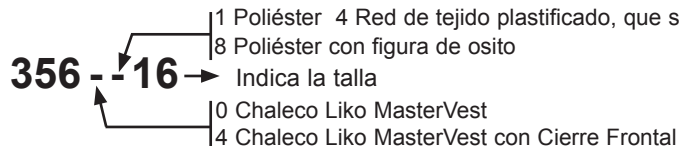


Mod. 64

Artículo	Art. n.º	Art. n.º	Talla	Peso paciente*	Carga máxima
Chaleco Infantil	3560812		XXS	< 20 kg	200 kg
Chaleco Infantil	3560813	3564813	XS	20-40 kg	200 kg
Chaleco Liko MasterVest	3560 - 14	3564 - 14	S	40-60 kg	200 kg
Chaleco Liko MasterVest	3560 - 15	3564 - 15	M	60-80 kg	200 kg
Chaleco Liko MasterVest	3560 - 16	3564 - 16	L	80-100 kg	200 kg
Chaleco Liko MasterVest	3560 - 17	3564 - 17	XL	100-130 kg	300 kg
Chaleco Liko MasterVest	3560 - 18		XXL	120- kg	300 kg

\* ¡Nota! Las indicaciones del peso del paciente sólo son orientativas. Hay desviaciones.

		Verde claro	Verde oscuro	¡NOTA! Esas cintas de entrepierna son para arneses chaleco desde el número de serie 736166. Contacte con Liko para información sobre modelos anteriores.
Cinta de entrepierna,	XS, S	3666004	3666007	
Cinta de entrepierna,	M, L	3666005	3666008	
Cinta de entrepierna,	XL	3666006	3666009	



Ejemplo de pedido: Art. n.º 3560115  
Chaleco Liko MasterVest, poliéster, mediana.

**Consejos para el lavado:** vea la etiqueta de marca del arnés.

### Tiempo de vida útil estimado:

El producto tiene un tiempo de vida útil estimada de 1-5 años si se realiza un uso normal. La vida útil esperada depende del tejido, la frecuencia de uso, el método de lavado, y el peso cargado.

### Inspección periódica

Debe revisar el producto al menos una vez cada 6 meses. Puede que sea necesario realizar inspecciones más frecuentes si el producto se usa o lava más de lo normal. Consulte el protocolo de Inspección periódica de Liko para cada producto.

### Combinaciones recomendadas con el Chaleco Liko MasterVest y perchas Liko:

	Mini 220	Pequeña 350	Universal 350	Standard 450	Universal 450	Ancha 670	Univ. doble 670
Chaleco Infantil, XXS	1	1	1	2	2	4	4
Chaleco Infantil, XS	1	1	1	2	2	4	4
Chaleco Liko MasterVest, S	2	1	1	1	1	3	2
Chaleco Liko MasterVest, M	2	1	1	1	1	1	1
Chaleco Liko MasterVest, L	2	1	1	1	1	1	1
Chaleco Liko MasterVest, XL	3	2	2	1	1	1	1
Chaleco Liko MasterVest, XXL	3	3	3	1	1	1	1

### Código:

- 1 Recomendado
- 2 Posible
- 3 No recomendado
- 4 Inadecuado

En la tabla de arriba se hacen varias recomendaciones para cada talla. Distintas anchuras de las perchas producen distinta presión alrededor del tronco del paciente. Pruebe hasta encontrar la adecuada.

Las combinaciones con el Chaleco Liko MasterVest y la percha de cuatro puntos, la percha cruzada 450/670 o las perchas de barras laterales, son inadecuadas.

**CE** Producto técnico-médico, clase I

El Chaleco Liko MasterVest ha sido probado por institutos de prueba acreditados y cumple todos los requisitos para productos MDD, clase I, y para las normas armonizadas EN ISO 10535.

Los productos Liko están en continuo desarrollo, por lo que nos reservamos el derecho a introducir cambios en ellos sin previo aviso. Contacte con el representante local de Liko para obtener información, consejos y las eventuales actualizaciones.

### ⚠ ¡Importante!

La elevación y la transferencia de una persona implican siempre cierto riesgo. Estudie, por tanto, detenidamente el modo de empleo tanto de la grúa como de los accesorios. Es importante comprender plenamente el contenido de esas instrucciones. Sólo el personal informado de ellas debe utilizar el equipo. Asegúrese de que el accesorio sea adecuado para la elevación que se vaya a hacer. Actúe con precaución y cuidado al utilizarlo. En su calidad de cuidador, usted es siempre responsable de la seguridad del paciente.

Tiene que estar informado de las posibilidades del paciente para superar la operación elevadora.

Controle el arnés con regularidad, en especial después de lavarlo. Ponga especial atención por lo que se refiere al desgaste y los posibles daños en costuras, tejido, cintas y lazos. No utilice accesorios dañados.

Si hay algo que no esté claro, contacte con el fabricante o el proveedor.



A Hill-Rom Company

www.liko.com

### Fabricante:

Liko AB  
SE-975 92 Luleå  
Suecia  
info@liko.se



7 530925 718890