

1) DESCRIPCIÓN / USOS

El KIT DE MARCHA PASSUS es un accesorio que facilita la marcha con carga reducida sobre las piernas. Está diseñado para personas que tienen movilidad en los miembros inferiores pero no tienen fuerza o equilibrio para sostenerse en pie. Es principalmente un accesorio que permite la marcha con seguridad, evitando cualquier riesgo de caídas y repartiendo el peso descargado hasta en seis puntos (axilas, ingles y muslos). Reemplaza el trabajo en paralelas, siendo mucho más efectivo y seguro.

a) Los principales usos de este accesorio son:

- i) Marcha sobre piso liso.
- ii) Marcha sobre cinta de caminar.

b) Lugares de aplicación:

- i) Domicilios particulares.
- ii) Gimnasios de rehabilitación (reemplazando el trabajo en paralelas)

2) CONTENIDO DEL EMBALAJE:

a) Chaleco:

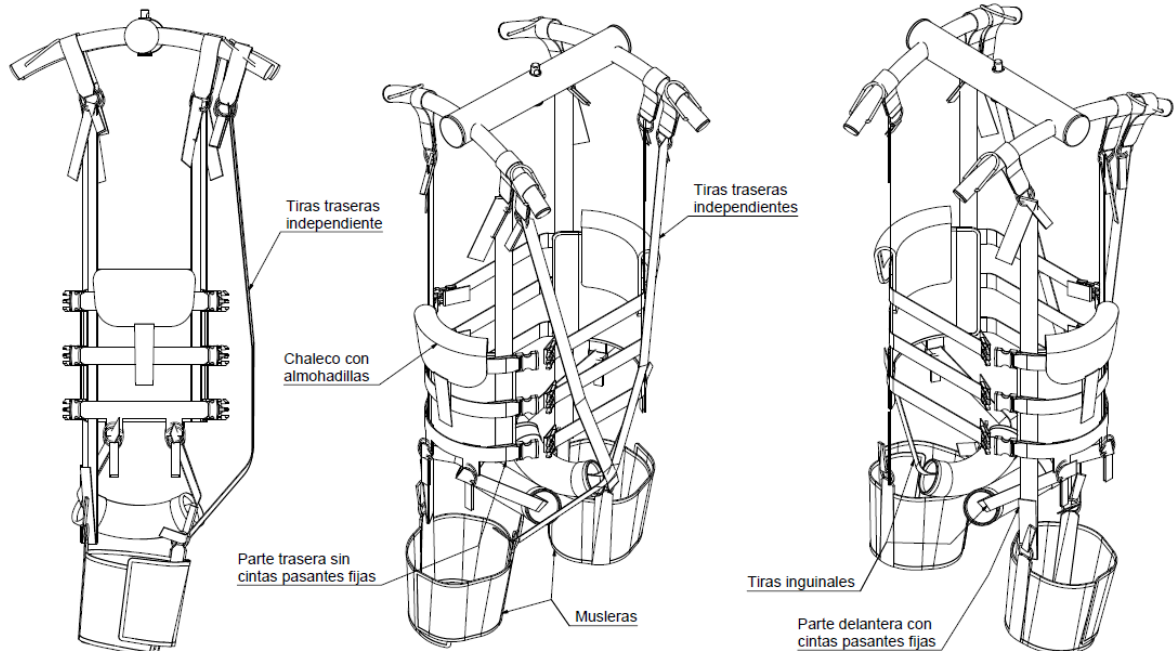
b) Manillares

3) DESCRIPCIÓN DEL KIT:

a) Nombre de las piezas

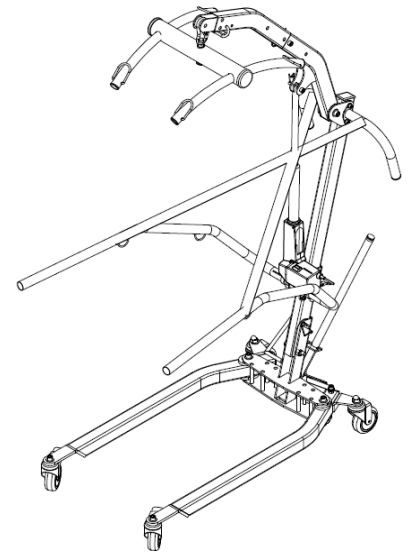
i) Chaleco:

- (1) Chaleco con almohadillas para axilas y regulación delantera y trasera.
- (2) Tiras inguinales.
- (3) Musleras, con tiras traseras independientes.



ii) Manillares

- (1) Manillares. Permiten guiar el equipo durante la marcha.
- (2) Tensores. Permiten soportar descargas de peso mediante los brazos.

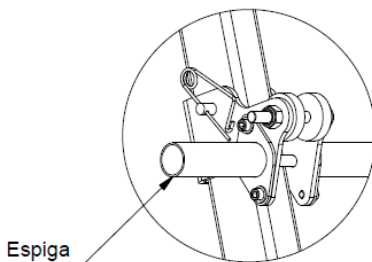


- (3) Ajustes rápidos
- (4) Espigas bridadas de fijación
- (5) Tornillos

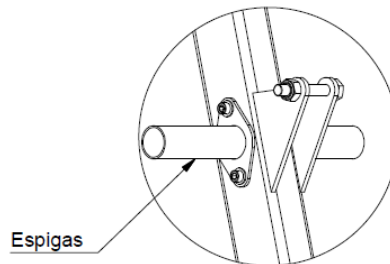
b) Instalación:

- i) Colocar con los tornillos las espigas bridadas en el anclaje correspondiente a cada modelo de elevador. Ver figuras.

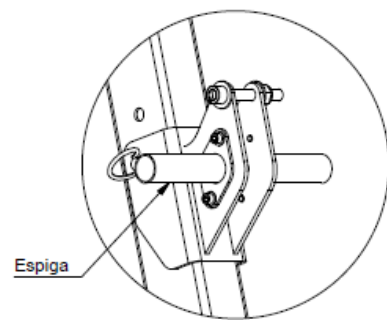
Fijación de espigas en elevador Luce



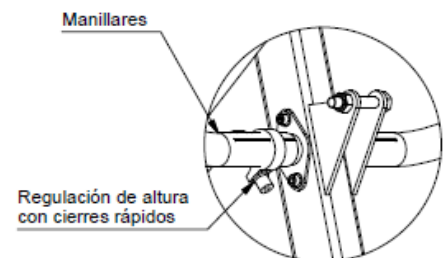
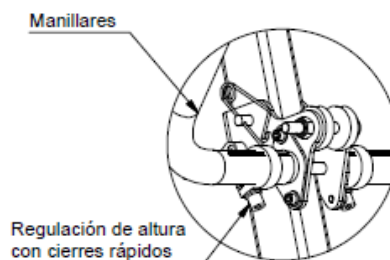
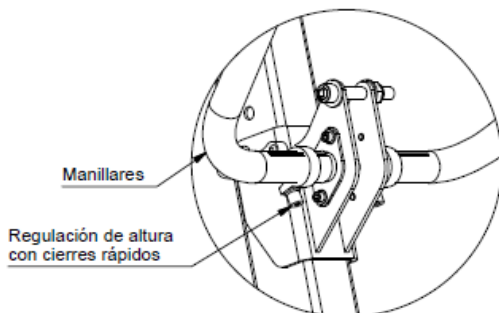
Fijación de espigas en elevador Nativus



Fijación de espigas en elevador Forte



- ii) Colocar los manillares: aflojar el cierre rápido, insertarlos en las espigas, ajustar cierre rápido en la posición deseada.



- iii) Colocación de los tensores: enhebrar la presilla del extremo del tensor del manillar derecho del kit, en el manillar izquierdo del elevador, y a la inversa con el tensor izquierdo. De este modo se evita que los tensores se salgan.
- iv) Ajuste de los tensores: para ajustar los tensores se debe tirar de la colilla del extremo. Para aflojarlo tirar suavemente de la cinta de color.
- v) Colocación del chaleco:
- (1) para identificar el lado que va hacia adelante, identificar las dos cintas que cuelgan del chaleco. De ahí se prenderá la muslera.
 - (2) Utilizar las regulaciones de las hebillas delanteras y traseras para lograr que las almohadillas queden debajo de las axilas.

4) PRECAUCIONES O CONTROLES ANTES DE USAR:

- a) *Utilizar el equipo con las patas en posición intermedia.*
- b) *Verificar que el piso esté uniforme.*
- c) *Verificar que el brazo en altura no colisione contra dinteles de puertas.*
- d) *Verificar que el tensor tire lo más cerca posible de la posición de la mano. Para eso el manillar tiene en su lado inferior dos ojales donde se pasa el tensor para que no se corra.*
- e) *Verificar que todos los ajustes estén correctamente armados.*
- f) *Verificar que el peso del paciente quede correctamente distribuido en los puntos de sostén.*

5) INSTRUCCIONES DE USO

a) Colocación con el paciente sentado:

- i) *Colocar las musleras. Se recomienda dejar la argollas, una hacia la cara interna del muslo y la otra hacia la externa.*
- ii) *Pasar mediante movimientos alternativos transversales, las tiras independientes traseras, por debajo de los muslos y glúteos, dejando la que va a prender en la muslera derecha para que enganche en la rama izquierda de la percha y viceversa con la otra tira. De este modo, quedarán cruzadas a la altura de los glúteos, y ayudarán en el posicionamiento de la cadera. Enlazar en las argollas que quedan hacia la cara externa del muslo al extremo de la cinta y girar la muslera de manera que, que la tira enlazada en la argolla quede en la parte inferior del muslo. Los extremos con las presillas regulables se apoyarán sobre los hombros.*
- iii) *Colocar el chaleco regulando las cintas delanteras y traseras de modo que las almohadillas queden posicionadas debajo de las axilas.*
- iv) *Prender las cintas delanteras que cuelgan del chaleco de las musleras dejándolas flojas.*
- v) *Colgar las cuatro tiras superiores del chaleco y las dos tiras independientes de la percha y tensor.*
- vi) *Comenzar a levantar.*
- vii) *Una vez que ha quedado el paciente erguido, tensor las tiras independientes traseras hasta lograr que la cadera vaya hacia delante quedando la espalda en posición vertical.*
- viii) *Ajustar todas las cintas para que quede el peso bien repartido.*

b) Colocación con el paciente acostado:

- i) *Colocar las musleras. Se recomienda dejar la argollas, una hacia la cara interna del muslo y la otra hacia la externa.*
- ii) *Pasar mediante movimientos alternativos transversales, las tiras independientes traseras, por debajo de los muslos y glúteos, dejando la que va a prender en la muslera derecha para que enganche en la rama izquierda de la percha y viceversa con la otra tira. De este modo, quedarán cruzadas a la altura de los glúteos, y ayudarán en el posicionamiento de la cadera. Enlazar en las argollas que quedan hacia la cara externa del muslo al extremo de la cinta y girar la muslera de manera que, que la tira enlazada en la argolla quede en la parte inferior del muslo. Los extremos con las presillas regulables se apoyarán sobre los hombros.*
- iii) *Mediante maniobra de rotación colocar el chaleco regulando las cintas delanteras y traseras de modo que las almohadillas queden posicionadas debajo de las axilas.*
- iv) *Prender las cintas delanteras que cuelgan del chaleco de las musleras y ajustarlas ligeramente.*
- v) *Rotar al paciente de modo que las piernas queden para abajo de la cama.*
- vi) *Colgar las cuatro tiras superiores del chaleco y las dos tiras independientes de la percha y tensor.*
- vii) *Comenzar a levantar.*
- viii) *Una vez que ha quedado el paciente erguido, tensor las tiras independientes traseras hasta lograr que la cadera vaya hacia delante quedando la espalda en posición vertical.*
- ix) *Ajustar todas las cintas para que quede el peso bien repartido.*

c) Colocación de las tiras inguinales.

- i) *Pasar las tiras por debajo de los muslos.*

- ii) Enlazar en las argollas traseras y luego en las delanteras.
- iii) Tensar.

6) GARANTÍA:

El período de garantía es por un año, que no incluye los arneses. Estos están cubiertos por defectos de fabricación que deberán informarse antes del primer mes de recibido el equipo. Para el reconocimiento de la garantía es preciso que la etiqueta con el número de serie se encuentre sana y legible, y que se conserve el comprobante de compra.

7) TABLA DE COMPATIBILIADES

MODELO	KIT MARCHA PASSUS	COMENTARIOS
NATIVUS 150	SI	
LUCE 150	SI	
FORTE 210	SI	
FORTE PLUS 310	SI	