

Description du produit

La sangle arrière est un accessoire placé sous les fesses du patient et destiné à aider celui-ci durant la première partie de la verticalisation. Elle convient aux patients qui ont besoin d'aide pour soulever leur fessier. Elle évite que la sangle de verticalisation ne glisse vers le haut, ce qui pourrait entraîner une pression désagréable sous les bras.

La sangle arrière Sabina est conçue pour n'être utilisée qu'avec les verticalisateurs Sabina de Liko (différents modèles disponibles). Elle est systématiquement utilisée avec l'une des sangles de verticalisation de Liko. En outre, le verticalisateur doit être équipé de l'étrier arrière Sabina.

Le renfort en plastique qui l'accompagne facilite la mise en place de la sangle arrière. Ce renfort est inséré dans la poche en tissu au niveau de l'assise de la sangle arrière et facilite la mise en place de la sangle sous les fesses du patient.

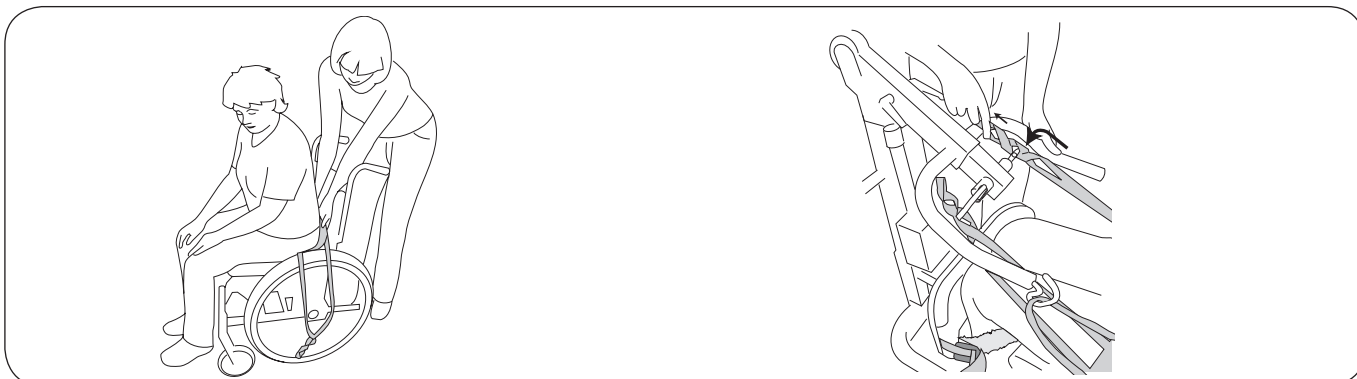
ⓘ Lever et transférer une personne comporte toujours un certain risque. Lisez la notice d'emploi du verticalisateur Sabina et de la sangle de verticalisation avant utilisation. Il est important de bien comprendre l'ensemble du contenu de la notice d'emploi, et seul le personnel formé doit utiliser cet appareil. Assurez-vous que l'accessoire est adapté à l'appareil utilisé. Faites preuve de précautions et d'attention lors de l'utilisation. En tant qu'assistant, vous êtes toujours responsable de la sécurité du patient. Vous devez être informé des possibilités qu'a ce dernier de faire face à la situation de transfert. Veuillez contacter le fabricant ou le fournisseur si vous avez des doutes ou des questions. Les notices d'emploi peuvent être téléchargées gratuitement sur www.liko.com.

Dans le texte qui suit, la personne levée est appelée le patient et celle qui l'aide l'assistant.

ⓘ Avant le levage, gardez les points suivants à l'esprit :

- Un responsable au sein de votre établissement doit décider, au cas par cas, si un ou plusieurs assistants sont requis.
- Préparez l'opération de levage de sorte qu'elle puisse être effectuée aussi sûrement et confortablement que possible.
- Bien que les étriers Liko soient équipés de protections anti-décrochage, des précautions particulières doivent être prises : avant de lever le patient depuis la surface d'appui, il est très important de contrôler que les sangles sont bien accrochées à l'étrier, quand les sangles sont tendues.
- Ne laissez jamais un patient sans surveillance dans une situation de transfert !
- Contrôlez que les roues du fauteuil ou du lit sont verrouillées pendant l'opération.
- Travaillez toujours de façon ergonomique.

Mise en place



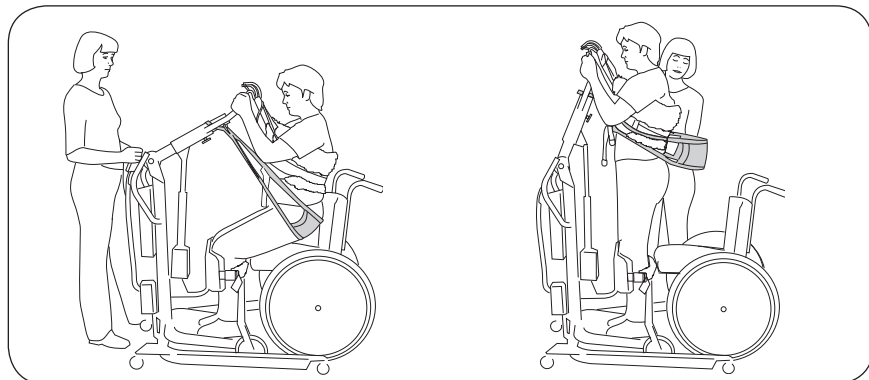
Abaissez la sangle arrière aussi bas que possible, en dessous des fesses. **Astuce :** le renfort en plastique facilite la mise en place.

Mettez la sangle de verticalisation en place. Approchez le verticalisateur Sabina. Accrochez les oeillets de la sangle à l'étrier. Pour des instructions complémentaires, consultez les notices d'emploi de la sangle et du verticalisateur utilisés.

Tendez les sangles de la sangle arrière et attachez les oeillets appropriés à l'étrier arrière.



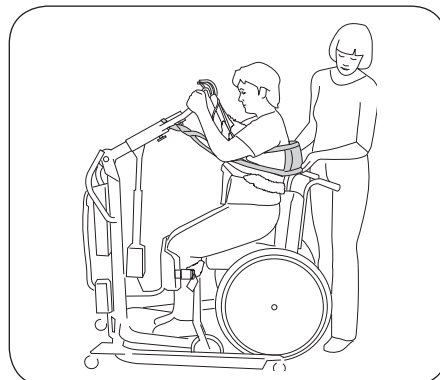
Verticalisation



Commencez la verticalisation.
La sangle arrière aide au cours de la première partie de la verticalisation.

En position relevée, la sangle arrière n'est plus en charge et peut aisément être mise sur le côté pour faciliter l'installation sur les toilettes par exemple.

Retour à une position assise



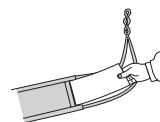
Au cours de l'abaissement, il est plus facile de positionner correctement le patient dans le fauteuil si la sangle arrière n'est pas utilisée.

Caractéristiques de la sangle arrière Sabina

Désignation	Art. n°	Matériau	Charge maximale
Sangle arrière Sabina	3591115	Polyester, filet plastique	200 kg

Renfort en plastique

Un renfort en plastique (polyéthylène) est fourni avec la sangle de verticalisation et est destiné à faciliter la mise en place.



Précautions d'utilisation et entretien

Contrôlez l'accessoire de levage régulièrement, tout spécialement après son lavage. Vérifiez plus particulièrement l'usure et d'éventuels dommages sur le matériau/tissu, les coutures, les sangles ou les boucles de sangle. N'utilisez pas d'accessoires endommagés. Veuillez contacter le fabricant ou le fournisseur si vous avez des questions qui restent sans réponse.

Instructions de lavage : reportez-vous à l'étiquette de la sangle arrière. Le renfort en plastique doit être nettoyé à l'aide de désinfectants.

CE Dispositif médical de classe I

La sangle de verticalisation Sabina répond aux normes exigées par la directive medicotechnique pour les produits de classe I (MDD 93/42/CEE). Elle est également en conformité avec la norme harmonisée EN ISO 10535.

Liko est certifié ISO 9001 Qualité et son équivalent pour l'industrie des dispositifs médicaux, ISO 13485.
Liko est certifié ISO 14001 Environnement.

Design and Quality by Liko in Sweden

Les produits Liko sont sans cesse développés, c'est pourquoi nous nous réservons le droit d'effectuer des changements dans les produits sans information préalable. Contactez votre représentant Liko pour des renseignements, des conseils ou d'éventuelles mises à jour.



A Hill-Rom Company

www.liko.com

Fabricant:

Liko AB
Nedre vägen 100,
SE-975 92 Luleå
Sweden
info@liko.se

