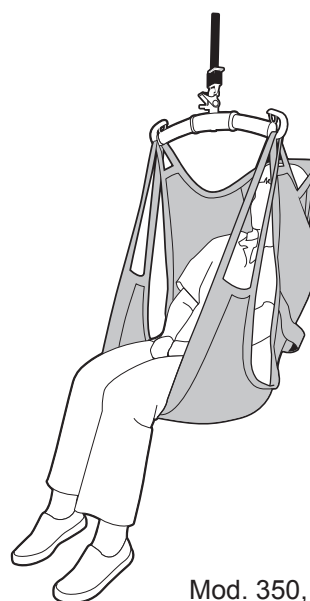




Mod. 300, 310



Mod. 350, 360

## Description du produit

Le harnais confort plus Liko offre une position d'assise confortable pour un transfert en toute sécurité du patient, par exemple du lit au fauteuil roulant. Il s'adapte à la morphologie du patient et aucun réglage individuel n'est nécessaire. Un harnais confort plus correctement monté et soigneusement utilisé offre au patient une excellente sensation de sécurité et un très grand confort, ainsi qu'un bon soutien du dos et de la tête (Mod. 350 et 360).

Le harnais confort plus s'utilise en douceur puisque le patient est en position allongée pour la mise en place et que le harnais reste dans le fauteuil après le transfert. Quand le patient est ensuite prêt à revenir au lit, le harnais est déjà en position. Les boucles de la sangle peuvent être facilement accrochées sur l'étrier pour que le système de levage effectue son travail.

Le harnais confort plus convient aux patients très sensibles suite à des douleurs musculaires ou articulaires.

Le harnais confort plus convient souvent même pour les amputés parce qu'il assure le soutien sous la totalité de la surface d'assise.

Pour un levage depuis et vers les toilettes, nous recommandons le harnais confort plus Liko avec ouverture d'hygiène (Mod. 310 et 360).

Les harnais confort plus haut (Mod. 350 et 360) sont équipés d'un appui-tête intégré et donnent une position d'assise inclinée confortable. Ils conviennent parfaitement aux patients dont la stabilité du buste ou de la tête est faible.

Le harnais confort plus est disponible dans divers tissus et motifs convenant à différentes exigences d'utilisation.

Si le harnais doit rester sous le patient après le transfert en position assise, nous recommandons d'utiliser un modèle en filet polyester aéré.

Pour le bain et la douche, il existe un modèle en filet résille plastique, perméable à l'eau et qui peut être essuyé facilement. Ce matériau sèche vite et ne refroidit pas le patient comme le ferait un tissu absorbant humide.

Le harnais confort plus est aussi disponible avec une assise rembourrée (mouton synthétique) pour les patients très sensibles à la pression.

Le harnais confort plus est proposé en différentes tailles. Consultez la présentation en dernière page.

*Dans ce document, la personne étant transférée est appelée le patient et celle qui l'aide l'assistant.*

**⚠ Il doit être prêté la plus grande attention aux textes qui suivent ce signe.**

**📖 Lire les notices d'emploi du lève-personnes et des accessoires avant utilisation. Les notices d'emploi peuvent être téléchargées gratuitement sur [www.liko.com](http://www.liko.com).**

# Table des matières

Conseils de sécurité .....	3
Précautions d'utilisation et entretien.....	3
Définitions .....	4
Levage depuis une position allongée .....	4-5
Retour en position allongée .....	5
Retrait du harnais .....	5
Levage depuis le sol.....	5
Levage vers un fauteuil roulant .....	6
Levage depuis un fauteuil roulant.....	6
Levage depuis et vers les toilettes .....	6
Différentes positions d'assise en fonction du choix de l'étrier .....	7
Différents étriers .....	7
Présentation, harnais confort plus Liko, Mod. 300, 310, 350, 360 .....	8

## Conseils de sécurité

### Avant le transfert, n'oubliez pas :

- Une politique établie doit permettre de décider, au cas par cas, si un ou plusieurs assistants sont requis.
- Le harnais approprié a été choisi en termes de modèle, taille, matériau et conception afin de répondre en toute sécurité aux besoins du patient.
- Pour des raisons de sécurité et d'hygiène, utilisez un harnais différent pour chaque patient.
- Planifier l'opération, avant de lever, de façon à ce que cela se fasse de la manière la plus sûre et simple possible.
- Avant le levage, vérifiez que l'accessoire de levage est suspendu verticalement et peut être manœuvré sans problème.
- 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.
- Vérifiez que le patient est assis en toute sécurité dans le harnais avant de le transférer ailleurs.
- Ne jamais soulever un patient plus haut que l'opération ne le nécessite.
- Ne jamais laisser un patient sans surveillance lors d'une situation de transfert.
- Contrôler que les roues du fauteuil ou du lit sont verrouillées pendant l'opération.
- Travaillez toujours de façon ergonomique.



Produit médico-technique de classe I

Le harnais confort plus Liko fait l'objet d'essais par un institut agréé qui l'a déclaré conforme à toutes les exigences des produits MDD de classe I selon la norme harmonisée EN ISO 10535.

Liko est certifié ISO 9001 Qualité et son équivalent pour les 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/Hill-Rom pour des renseignements, des conseils ou d'éventuelles mises à jour.

Le harnais confort plus Liko est un modèle déposé.



### IMPORTANT !

Lever et transférer une personne comporte toujours un certain risque. C'est pourquoi les notices d'emploi du lève-personnes et de ses accessoires doivent être étudiées attentivement. Il est important de bien comprendre l'ensemble du contenu de la notice d'emploi. Seul le personnel informé doit utiliser cet équipement. 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.

### Précautions d'utilisation et entretien

Contrôlez le harnais avant chaque utilisation. Vérifiez plus particulièrement l'usure et d'éventuels dommages sur les points suivants :

- Tissu
- Sangles
- Coutures
- Boucles d'extension

N'utilisez pas d'accessoires endommagés.

Prière de contacter le fabricant ou le fournisseur, si vous avez des questions qui restent sans réponse.

**Instructions de lavage :** Reportez-vous à l'étiquette du harnais.

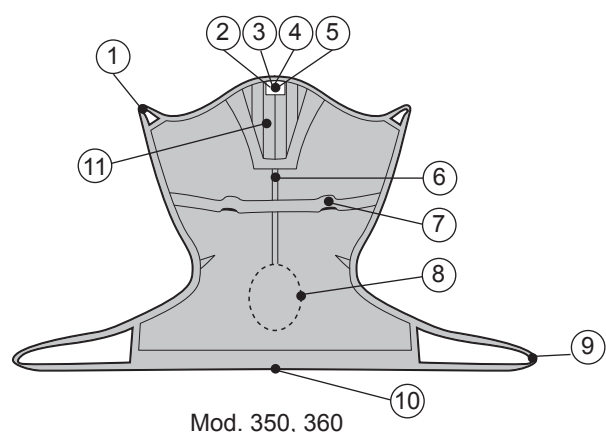
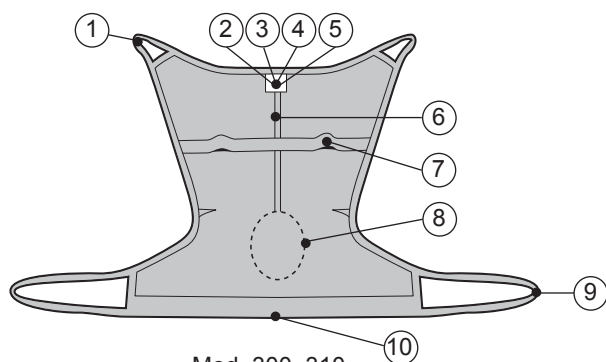
### Durée de vie estimée

En usage normal, la durée de vie estimée du produit est de 1 à 3 ans. Elle varie en fonction du matériau, des fréquences d'utilisation, de la procédure de lavage et du poids supporté.

### Inspection périodique

Le produit doit être inspecté au moins une fois tous les 6 mois. Des inspections plus fréquentes peuvent être nécessaires si les produits sont utilisés ou lavés plus fréquemment qu'à la normale. Consultez le protocole de Liko concernant l'inspection périodique de chaque produit.

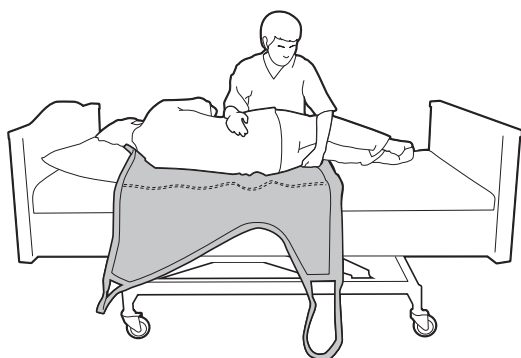
## Définitions



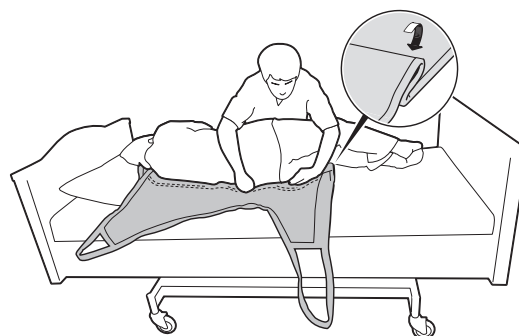
1. Boucle de sangle supérieure
2. Étiquette du produit
3. Numéro de série
4. Étiquette : inspection périodique
5. Étiquette : marquage individuel (Belongs to)
6. Sangle dorsale centrale (indication de taille)
7. Poignée
8. Ouverture d'hygiène (Mod. 310, 360)
9. Boucle de sangle inférieure
10. Bord inférieur
11. Appui-tête souple (Mod. 350, 360)

## Levage depuis une position allongée

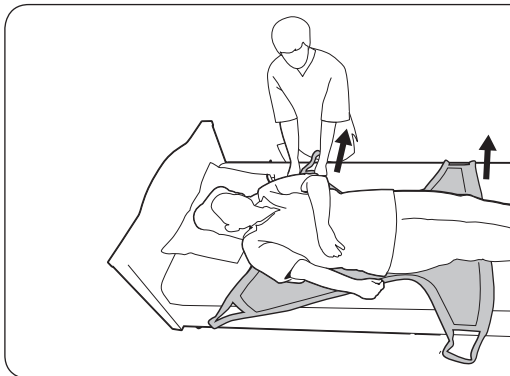
Pensez à votre posture de travail ainsi qu'au confort du patient. Utilisez les fonctions de montée et descente du lit.



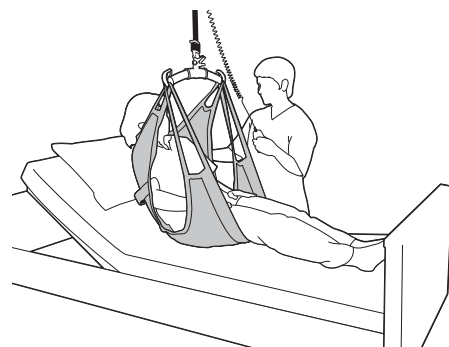
Tournez le patient vers vous pour éviter sa chute du lit. Placez le bord du harnais aussi loin que possible sous le patient, bord inférieur juste en dessous du pli des genoux du patient.



Repliez plusieurs fois le harnais pour que la sangle dorsale centrale se trouve le long de la colonne vertébrale du patient quand il sera retourné avec précautions.



Faites passer avec précaution le harnais de l'autre côté. Vérifiez que le patient est positionné au milieu du harnais. Réglez la position si nécessaire. Le bord inférieur du harnais doit se trouver juste en dessous du pli des genoux du patient.



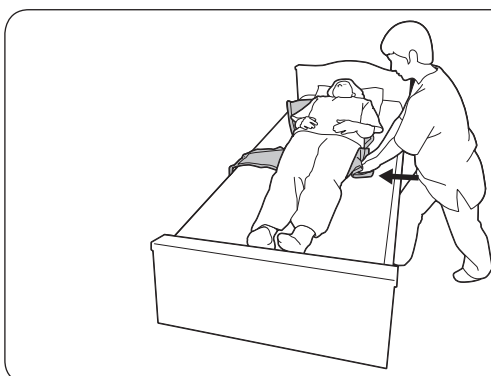
Levez le soutien dorsal. Commencez par accrocher les boucles de la sangle supérieure sur l'étrier, puis les boucles de la sangle inférieure. Levez. Quand le patient est levé, le bord inférieur du harnais doit se trouver à 0-10 cm au-dessus du pli de ses genoux.

**Autre méthode de mise en place du harnais :** Pour les patients qui ne peuvent pas être retournés sur le côté, il est possible d'utiliser des draps pour mettre en place le harnais en position allongée. Placez deux draps sous le patient et placez le harnais en le tirant entre les draps. Prenez contact avec votre représentant local Liko/Hill-Rom pour plus d'informations.

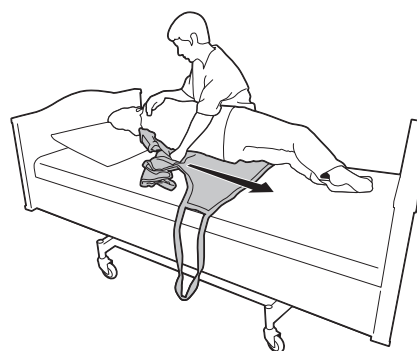
## Retour en position allongée

Pensez à votre posture de travail ainsi qu'au confort du patient. Utilisez les fonctions de montée et descente du lit. Abaissez le patient sur le lit et décrochez de l'étrier les boucles de la sangle du harnais.

## Retrait du harnais



Repliez le harnais par-dessous et repoussez-le aussi loin que possible sous le patient.



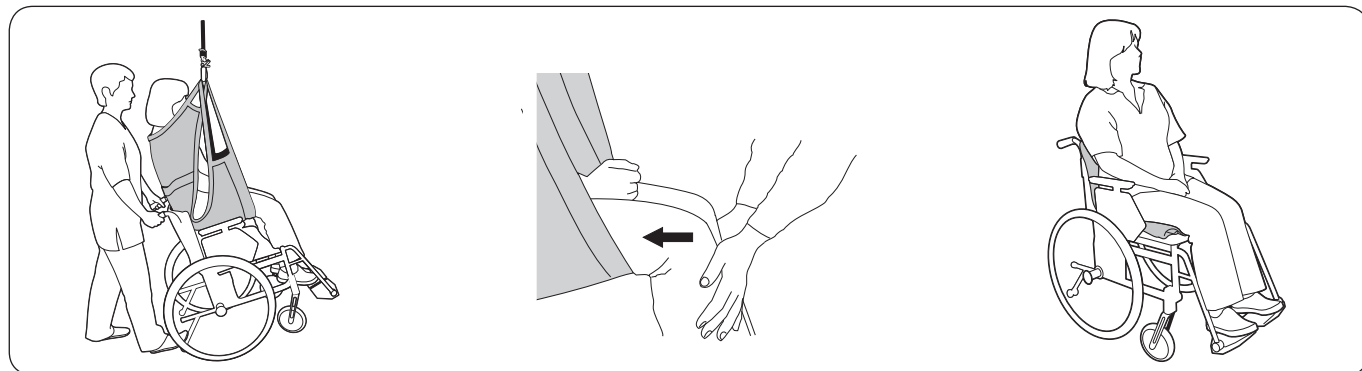
Retournez le patient vers vous avec précaution. Un conseil : Utilisez le harnais pour faciliter la rotation. Tirez avec précaution pour retirer le harnais.

## Levage depuis le sol

Lors d'un levage depuis le sol, nous recommandons les harnais confort plus hauts, Mod. 350 ou 360, qui assurent un bon soutien de la tête.

## Levage vers un fauteuil roulant

Pour placer un patient dans un fauteuil roulant, il est essentiel que celui-ci se trouve bien en arrière sur le fauteuil pour s'asseoir correctement. Il y a plusieurs façons d'y arriver.



Pour faciliter la mise en place sur le fauteuil roulant, il est possible d'incliner le fauteuil vers l'arrière pendant la descente. Laissez les fesses glisser le long du dossier pour l'arrivée. Réglez la position du fauteuil en plaçant votre pied sur la plaque de protection antibasculement.

Une autre méthode consiste à appliquer une légère pression sous les genoux du patient pendant la descente de façon à appuyer les fesses contre le dossier. Si le harnais comporte une poignée, celle-ci peut servir pour l'orientation.

**△ REMARQUE ! Une traction excessive sur les poignées peut déchirer le harnais. Ne pas utiliser les poignées pour le levage !**

Après l'achèvement d'un levage vers un fauteuil ou un fauteuil roulant, décrochez de l'étrier les boucles de sangle et rabattez le harnais pour le dégager.

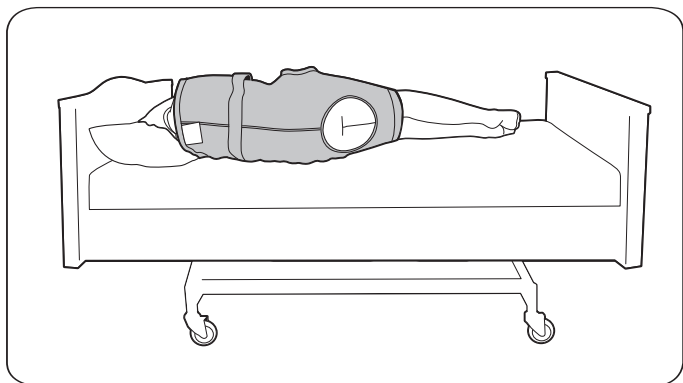
## Levage depuis un fauteuil roulant

**△ Vérifiez que le harnais est placé correctement avant de transférer le patient depuis le fauteuil roulant.**

Parfois le patient peut avoir glissé vers l'avant sur le fauteuil, ainsi que sur le harnais. Le harnais doit recouvrir au moins la moitié du bas de la cuisse pour un levage sûr. Si ce n'est pas le cas, repositionnez manuellement le patient en position appropriée.

## Levage depuis et vers les toilettes

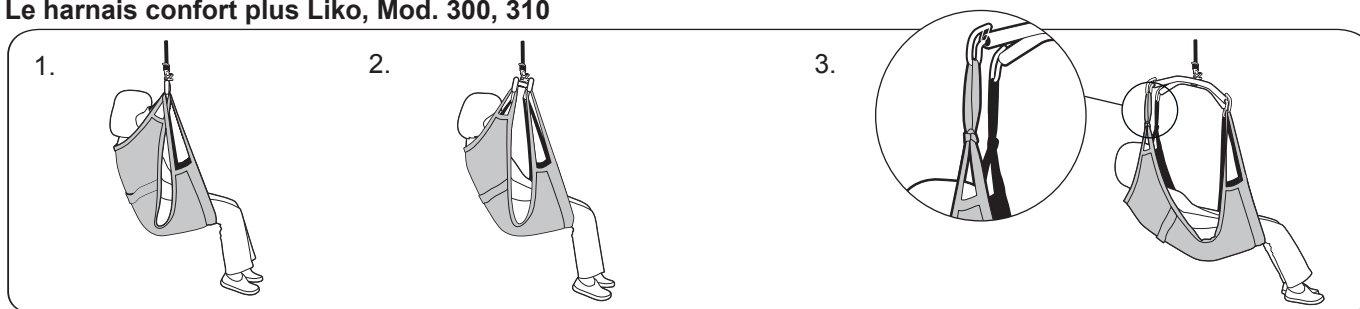
Le harnais confort plus Liko est aussi disponible avec une ouverture d'hygiène (Mod. 310 et 360) pour les levages depuis et vers les toilettes. La gamme Liko comporte aussi d'autres harnais convenant pour les levages depuis et vers les toilettes, par exemple Harnais culotte Liko, Mod. 40, 41, 45 ou 46 et Harnais hygiène Liko, Mod. 50 ou 55.



Placez le harnais selon les instructions (voir page 4), bord inférieur juste en dessous du pli des genoux du patient. Après le levage du patient, le bord inférieur du harnais doit se trouver à 0-10 cm au-dessus du pli des genoux. Vous devrez peut-être régler la position en fonction de la conformation de chaque personne pour positionner l'ouverture d'hygiène correctement.

# Différentes positions d'assise en fonction du choix de l'étrier

## Le harnais confort plus Liko, Mod. 300, 310



1. Les harnais confort plus Liko, Mod. 300 et 310 associés à l'étrier universel 450 donnent une position d'assise droite.

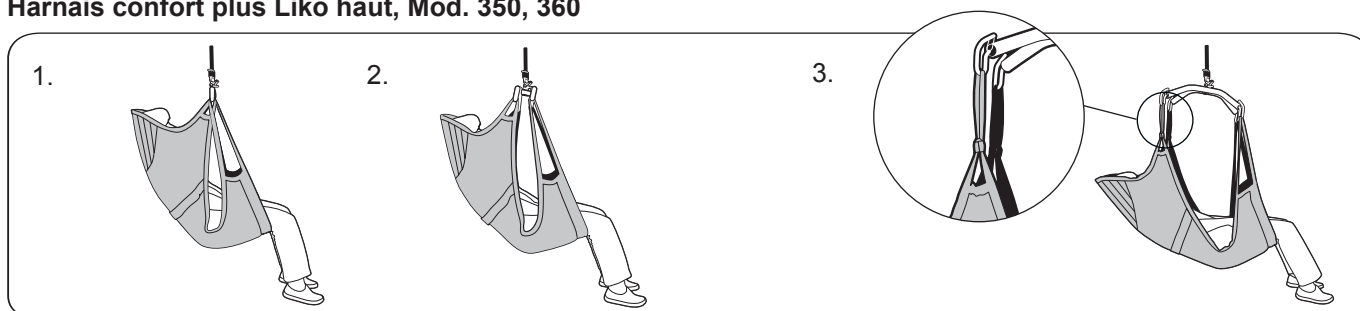
2. Les harnais confort plus Liko, Mod. 300 et 310, associés à l'étrier Universel 670 Twin, donnent une position plus inclinée en arrière avec plus de place pour les épaules.

3. Les harnais confort plus Liko, Mod. 300 et 310 associés aux étriers Croisés 450 ou 670 donnent une position d'assise plus inclinée avec moins de flexion de l'articulation de la hanche. L'étrier Croisé 670 donne aussi plus de place aux épaules.

L'étrier Universel 450 associé aux étriers latéraux universels donne le même type de position assise inclinée.

△ Pour les associations mentionnées au point 3, des boucles d'extension de 12 cm doivent **toujours** être utilisées sur les boucles de sangle supérieure. Pendant le levage, vérifiez que le bord inférieur du harnais est au niveau du pli des genoux. Ceci s'applique aussi aux autres associations avec les anciens étriers croisés Liko.

## Harnais confort plus Liko haut, Mod. 350, 360



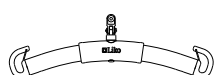
1. Les harnais confort plus Liko, Mod. 350 et 360 associés à l'étrier Universel 450 donnent une position d'assise inclinée confortable.

2. Les harnais confort plus Liko, Mod. 350 et 360 associés à l'étrier Universel 670 Twin, donnent une position plus inclinée en arrière avec une moindre flexion des hanches et plus de place pour les épaules.

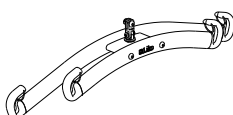
3. Les harnais confort plus Liko, Mod. 350 et 360 associés aux étriers Croisés 450 ou 670 donnent une position d'assise inclinée. L'étrier Croisé 670 donne aussi plus de place aux épaules. L'étrier Universel 450 associé aux étriers latéraux universels donne le même type de position assise inclinée.

△ Pour les associations mentionnées au point 3, des boucles d'extension de 12 cm doivent **toujours** être utilisées sur les boucles de sangle supérieure. Pendant le levage, vérifiez que le bord inférieur du harnais est au niveau du pli des genoux. Ceci s'applique aussi aux autres associations avec les anciens étriers croisés Liko.

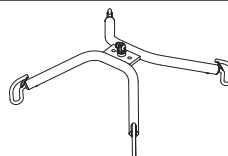
## Différents étriers



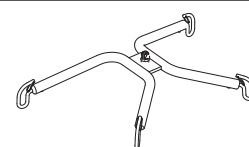
**Etrier Universel 450\***  
Art. n° 3156075



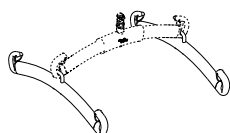
**Etrier Universel 670 Twin\***  
Art. n° 3156077



**Étrier Croisé 450\***  
Art. n° 3156021



**Étrier Croisé 670\***  
Art. n° 3156018



**Étriers latéraux Universels 450**  
Art. n° 3156079

\* Les étriers se présentent sous différentes formes, voir le tarif Liko.



# Présentation, harnais confort plus Liko, Mod. 300, 310, 350, 360

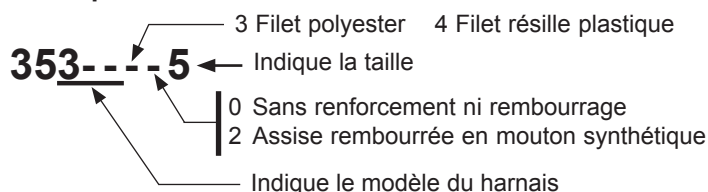
Nom	Art. n°	Taille	Poids du patient <sup>1</sup>	Charge maximale <sup>2</sup>
Harnais confort plus Liko, Mod. 300	35300 -- 5	M Moyen	40-80 kg	200 kg
Harnais confort plus Liko, Mod. 300	35300 -- 6	L Large	70-110 kg	200 kg
Harnais confort plus Liko, Mod. 300	35300 -- 7	XL Extra large	> 100 kg	300 kg
Harnais confort plus Liko avec ouverture d'hygiène, Mod. 310	35310 -- 5	M Moyen	40-80 kg	200 kg
Harnais confort plus Liko avec ouverture d'hygiène, Mod. 310	35310 -- 6	L Large	70-110 kg	200 kg
Harnais confort plus Liko avec ouverture d'hygiène, Mod. 310	35310 -- 7	XL Extra large	> 100 kg	300 kg
Harnais confort plus haut Liko, Mod. 350	35350 -- 5	M Moyen	40-80 kg	200 kg
Harnais confort plus haut Liko, Mod. 350	35350 -- 6	L Large	70-110 kg	200 kg
Harnais confort plus haut Liko, Mod. 350	35350 -- 7	XL Extra large	> 100 kg	300 kg
Harnais confort plus haut Liko avec ouverture d'hygiène, Mod. 360	35360 -- 5	M Moyen	40-80 kg	200 kg
Harnais confort plus haut Liko avec ouverture d'hygiène, Mod. 360	35360 -- 6	L Large	70-110 kg	200 kg
Harnais confort plus haut Liko avec ouverture d'hygiène, Mod. 360	35360 -- 7	XL Extra large	> 100 kg	300 kg

<sup>1</sup> Le poids et la taille mentionnés sont une simple indication – il peut y avoir des écarts.

<sup>2</sup> Pour la charge maximale retenue, un lève-personnes/des accessoires prévus pour la même charge ou une charge supérieure sont requis.

**Si la tonicité musculaire du patient est faible et qu'il glisse trop dans un harnais confort, vous pouvez envisager d'utiliser une taille inférieure.**

## Description du numéro d'article



## Combinaisons

### Associations recommandées de harnais confort plus Liko avec les étriers Liko:

	Étrier Mini 220	Petit 350	Universel 350	Standard 450	Universel 450	Universel 600	Large 670	Étrier Universel 670 Twin	Étrier Croisé	Étrier Croisé 450	Étrier Croisé 670	Étriers latéraux Univ. + Universel 350	Étriers latéraux + Standard 450	Étriers latéraux Univ. + Universel 450
Harnais confort plus, Mod. 300, 310, M	2	2	2	1	1	2	1	1	1*	1*	1*	1*	1*	1*
Harnais confort plus, Mod. 300, 310, L	3	2	2	1	1	1	1	1	1*	1*	1*	1*	1*	1*
Harnais confort plus, Mod. 300, 310, XL	3	3	3	2	2	1	1	1	2*	2*	1*	2*	1*	1*
Harnais confort plus haut, Mod. 350, 360, M	3	2	2	1	1	1	1	1	1*	1*	1*	1*	1*	1*
Harnais confort plus haut, Mod. 350, 360, L	3	2	2	1	1	1	1	1	1*	1*	1*	1*	1*	1*
Harnais confort plus haut, Mod. 350, 360, XL	3	3	3	2	2	1	1	1	1*	1*	1*	2*	1*	1*

**Explications :** 1 = Recommandé, 2 = Possible, 3 = Déconseillé, 4 = Inadéquat

\*  Toujours utiliser les boucles d'extension de 12 cm sur les boucles de sangle supérieures.

En position assise, le bord inférieur du harnais doit se trouver près du pli des genoux.

Pour les associations avec d'autres étriers Liko, veuillez prendre contact avec Liko/Hill-Rom.

## Autres combinaisons

L'association d'accessoires/produits autres que ceux recommandés par Liko peut entraîner des risques pour la sécurité du patient.

Lorsqu'un fabricant recommande les accessoires/produits de Liko conjointement avec ses propres accessoires/produits ou ceux de tiers et que la combinaison n'est pas approuvée par Liko, ce fabricant assume la responsabilité de cette combinaison. Dans cette situation, Liko renvoie aux notices d'emploi et recommandations du fabricant responsable concernant l'usage, la maintenance, le nettoyage, la vérification et l'inspection de la combinaison afin de se conformer aux exigences de la norme EN ISO 10535.



A Hill-Rom Company

[www.liko.com](http://www.liko.com)

## Fabricant:

Liko AB  
Nedre vägen 100,  
SE-975 92 Luleå  
Sweden  
[info@liko.se](mailto:info@liko.se)

