



Systèmes de levage pour patients obèses



L'obésité est un problème croissant de santé publique. Dans la plupart des pays industrialisés, le nombre de personnes obèses augmente de manière rapide. Transférer et soigner les patients extrêmement lourds en préservant leur intégrité physique peut se révéler être une entreprise difficile.

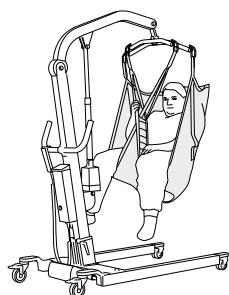
Afin d'éviter toute blessure du personnel et de dispenser les meilleurs soins possibles aux patients très lourds, il est devenu extrêmement courant de créer des unités de soins réservées aux obèses. Celles-ci sont très souvent équipées des systèmes de levage puissants de Liko.

Nous présentons sur la page suivante plusieurs solutions que nous avons développées pour le levage de patients lourds.

Contactez votre représentant Liko pour toute information supplémentaire. Vous trouverez toutes les coordonnées sur notre site Web, www.liko.com.

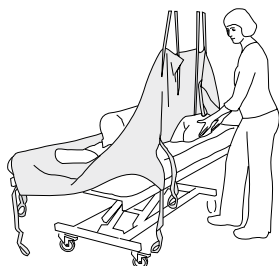
Solutions de Liko pour les patients obèses

Liko possède une longue expérience de prise en charge des patients en surpoids. Nous travaillons depuis de nombreuses années en étroite collaboration avec plusieurs grands hôpitaux en Amérique du Nord qui se spécialisent dans les soins et le traitement des patients obèses. Nous sommes ainsi devenus des pionniers dans le secteur des solutions de levage particulièrement adaptés aux patients très corpulents.



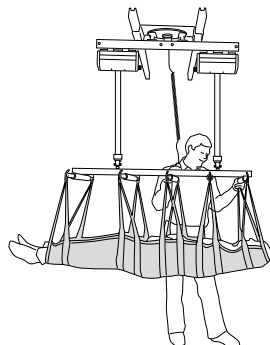
Lève-personnes mobile Viking XL

La série Viking comporte plusieurs lève-personnes différents conçus pour un large éventail de domaines d'application et de charges maximales. Viking L et XL ont respectivement une capacité de levage de 250 kg et 300 kg et constituent d'excellentes solutions pour nombre de patients en surpoids. Les lève-personnes étant fabriqués en aluminium, ils sont relativement faciles à manœuvrer, même avec de lourdes charges.



Alaise Stat Repo Ultra

Le retournement et le positionnement des patients lourds, dans le but d'éviter les escarres, peuvent s'avérer être une tâche difficile dans de nombreux établissements. L'alaise Repo est adaptée aux patients très corpulents et affiche une charge maximale de 500 kg. Elle doit être utilisée avec le système UltraTwin ou, par exemple, un lève-personnes mobile Viking.



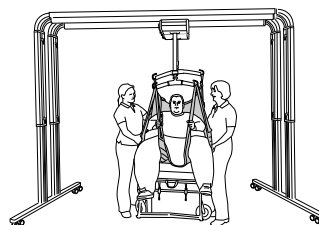
UltraTwin monté au plafond

Notre système UltraTwin monté au plafond est doté de deux moteurs Likorall dont la capacité de levage conjointe peut atteindre 500 kg. L'accessoire UltraTwist offre la possibilité unique d'ajuster la position du patient pendant et après le transfert. Les levages sont effectués à l'aide d'une ou de deux commandes manuelles.



Entraînement à la marche avec la culotte de levage

Permettre aux patients lourds de se mettre sur leurs jambes est une étape très importante de leur rééducation, en particulier après une opération. La culotte de levage Ultra offre un bon support à l'ensemble du corps et donne au patient la confiance nécessaire pour faire ses premiers pas. Charge max. jusqu'à 500 kg.



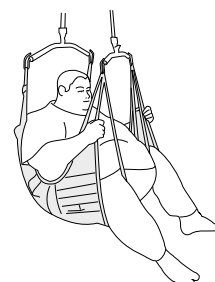
UltraTwin autonome

Lorsque les besoins en levage sont temporaires ou qu'une installation fixe n'est pas possible, notre système autonome FreeSpan est une bonne solution. FreeSpan UltraTwin est disponible à la fois sous forme de rails droits ou de système de traverses, de manière à pouvoir couvrir une plus grande surface de la pièce. Charge max. : jusqu'à 500 kg.



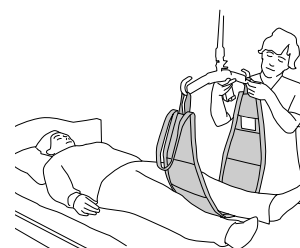
Alaise Handy

La mise en place d'un harnais sous un patient très lourd peut être difficile et pénible. L'alaise Handy facilite l'opération et peut aussi servir à des transferts plus courts dans le lit.



Harnais Ultra

Notre harnais Ultra est destiné aux levages/transferts assis des patients les plus lourds. Ses soutiens de jambes distincts s'accrochent à un étrier. Le harnais Ultra a une charge maximale de 500 kg et est utilisé avec notre système UltraTwin, soit dans une installation fixe soit de manière autonome dans FreeSpan.



Sangle MultiStrap

Dans de nombreuses situations de soins, il est nécessaire de soulever et soutenir une partie du corps, un bras ou une jambe par exemple. Avec les patients très lourds, il peut aussi s'agir de soulever le ventre au cours de la toilette notamment. Avec un lève-personnes plafonnier, la sangle MultiStrap est l'instrument de levage parfait.

www.liko.com

Fabricant :

Liko AB
Nedre vägen 100
975 92 Luleå
Suède
info@liko.se

Distributeur en France :

SAS Liko France
ZA du Haut Serroir BP7,
FR-54690 Lay Saint Christophe
Phone: +33 (0) 3 83 22 82 32
Fax: +33 (0) 3 83 22 82 38
info@liko-france.fr

Distributeur en Suisse :

Liko Care AG
Bannstraße 1,
CH-4124 Schönenbuch
Phone: +41 (0) 6 14 82 22 22
Fax: +41 (0) 6 14 82 19 23
info@liko.ch

 **Liko**
A Hill-Rom Company