

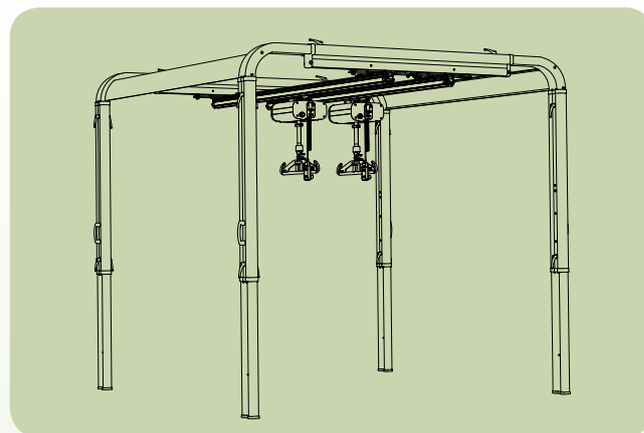


## Couvre l'intégralité de la pièce.

FreeSpan™ est une solution adaptable à la plupart des solutions de levage au plafond. Vous pouvez utiliser les unités de levage Multirall™ ou Likorall™ et avez le choix entre de nombreuses longueurs de rail différentes.

La traverse FreeSpan™ est un système de type portique qui permet le levage et le transfert de patients entre de nombreux points différents. L'unité de levage peut aisément être déplacée dans toutes les directions sur une surface importante. Étant donné que la traverse FreeSpan™ n'est pas fixée aux murs ou au plafond, il n'y a pas d'exigences spéciales concernant la résistance de ces constructions.

Comme tous les produits de la famille FreeSpan™, la traverse est en aluminium, le bon choix en matière d'environnement, de qualité et de style. Ce matériau facilite également le nettoyage du système de levage. La traverse FreeSpan™ doit être installée par un technicien agréé. Consultez les spécifications du produit à la page suivante.



*La traverse FreeSpan UltraTwin™ est un modèle haute capacité, avec une capacité de levage de 460 kg.*

### Caractéristiques techniques

Capacité de levage :	200 ou 400 kg avec UltraTwin™
Matériau :	Aluminium
Poids :	Traverse FreeSpan™ : 81-141 kg Traverse FreeSpan UltraTwin™ : 98-154 kg

Contactez Liko. pour plus d'informations.

### Produits nécessaires à l'installation

Rail FreeSpan™	3103115-3103150 (Likorall™)	2 unités ou
Rail FreeSpan™	3103215-3103250 (Multirall™)	2 unités
Support vertical FreeSpan™	3103515	1 jeu = 4 unités
Poutre transversale FreeSpan™	3103020	2000 mm
Poutre transversale FreeSpan™	3103030	3000 mm
Poutre transversale FreeSpan™	3103040	4000 mm

Rail de traverse approprié, en fonction de la longueur de la poutre transversale.

Chariots appropriés, en fonction du rail de traverse choisi.

Support de rangement et de charge	3103502	1 jeu
-----------------------------------	---------	-------

### Traverse FreeSpan UltraTwin™

Les mêmes produits sont utilisés pour les traverses FreeSpan UltraTwin™ et FreeSpan™,

bien que parfois l'UltraTwin™ nécessite d'utiliser les produits en double.

En outre, un nouveau produit est développé spécifiquement pour la traverse UltraTwin™ :

Amortisseurs UltraTwin™	3103604	1 jeu
-------------------------	---------	-------

Veuillez consulter notre liste de produits pour plus d'information.



La traverse FreeSpan™ est classé comme produit medicotechnique de classe I et est conforme aux exigences de CEI 60601-1, CEI 60601-1-2, UL-2601-1 et CAN/CSA C22.2 n° 606.1.

Design and Quality by Liko™ in Sweden.

Liko™ est certifié ISO 9001 Qualité et son équivalent pour les dispositifs médicaux, ISO 13485.

Liko™ est certifié ISO 14001 Environnement.



L'efficacité des soins, pour les patients et les soignants.™

France \_\_\_\_\_ +33 (0)2 97 50 92 12  
 United Kingdom \_\_\_\_\_ +44 (0)1530 411000  
 Deutschland \_\_\_\_\_ +49 (0)211 16450-0  
 Nederland \_\_\_\_\_ +31 (0)347 32 35 32  
 Italia \_\_\_\_\_ + 39 (0)2 950541  
 Suisse/Schweiz \_\_\_\_\_ +41 (0)21 706 21 30  
 (deutschsprachig) \_\_\_\_\_ +41 (0)21 706 21 38

Österreich \_\_\_\_\_ +43 (0)2243 28550  
 Ireland \_\_\_\_\_ +353 (0)1 413 6005  
 Iberia \_\_\_\_\_ +34 (0)93 6856000  
 Nordic Countries \_\_\_\_\_ +46 (0)20 78 10 30  
 Export \_\_\_\_\_ Contact your local Hill-Rom distributor or contact your Area Manager via website or call \_\_\_\_\_ +1 812 934 8173

[www.hill-rom.com](http://www.hill-rom.com)  
[www.liko.com](http://www.liko.com)

Hill-Rom® se réserve le droit de modifier la conception, les spécifications et les modèles, sans avis préalable. La seule garantie dont répond Hill-Rom® est la garantie explicite écrite accompagnant le contrat de vente ou de location de ses produits.

© 2012 Hill-Rom® SARL, TOUS DROITS RÉSERVÉS.