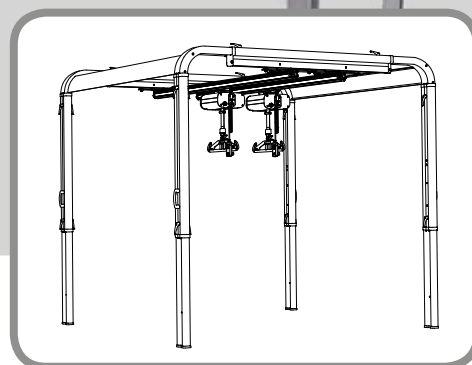




Traverse FreeSpan



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

Couvrir 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 Multirail 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.

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.



A  Company

■ 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	3103015	1500 mm	2 unités ou
Poutre transversale FreeSpan	3103020	2000 mm	2 unités ou
Poutre transversale FreeSpan	3103025	2500 mm	2 unités ou
Poutre transversale FreeSpan	3103030	3000 mm	2 unités ou
Poutre transversale FreeSpan	3103035	3500 mm	2 unités ou
Poutre transversale FreeSpan	3103040	4000 mm	2 unités ou
Poutre transversale FreeSpan	3103045	4500 mm	2 unités

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.



www.liko.com

Fabricant:

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

Liko Distributor in 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

Liko Distributor in Switzerland:

Liko Care AG
Bannstraße 1,
CH-4124 Schönenbuch
Phone: +41 (0) 61-4822222
Fax: +41 (0) 61-4821923
info@liko.ch

