



Déplacer, installer,
soutenir et lever
un patient.



SystemRoMedic™ - Des solutions simples pour des résultats remarquables.

Au cours des années 80, les lésions découlant du port d'une charge ont considérablement augmenté dans le secteur des soins. Nous avons créé notre entreprise à cette époque et avons conçu la toute première aide au transfert SystemRoMedic™, le matelas de glissement EasySlide. EasySlide constituait un produit révolutionnaire pour la pratique des soins de santé en offrant la possibilité d'effectuer des transferts en position couchée. L'accueil positif de ce produit sur le marché nous a confortés dans l'idée que nous étions sur la bonne voie.

25 ans au service de la simplicité

En 2009, Handicare a fêté ses 25 ans d'existence. Depuis plus d'un quart de siècle, nous nous spécialisons dans la conception de dispositifs fonctionnels simples d'utilisation et performants permettant des transferts sûrs et aisés, et nous nous efforçons de faciliter au quotidien la vie et le travail des utilisateurs et du personnel dans le secteur des soins. Aujourd'hui, avec SystemRoMedic™, nous proposons la gamme la plus vaste et la plus complète de dispositifs fonctionnels simples d'utilisation, efficaces et sûrs pour tout type de transfert de patient sur le marché.

Le défi

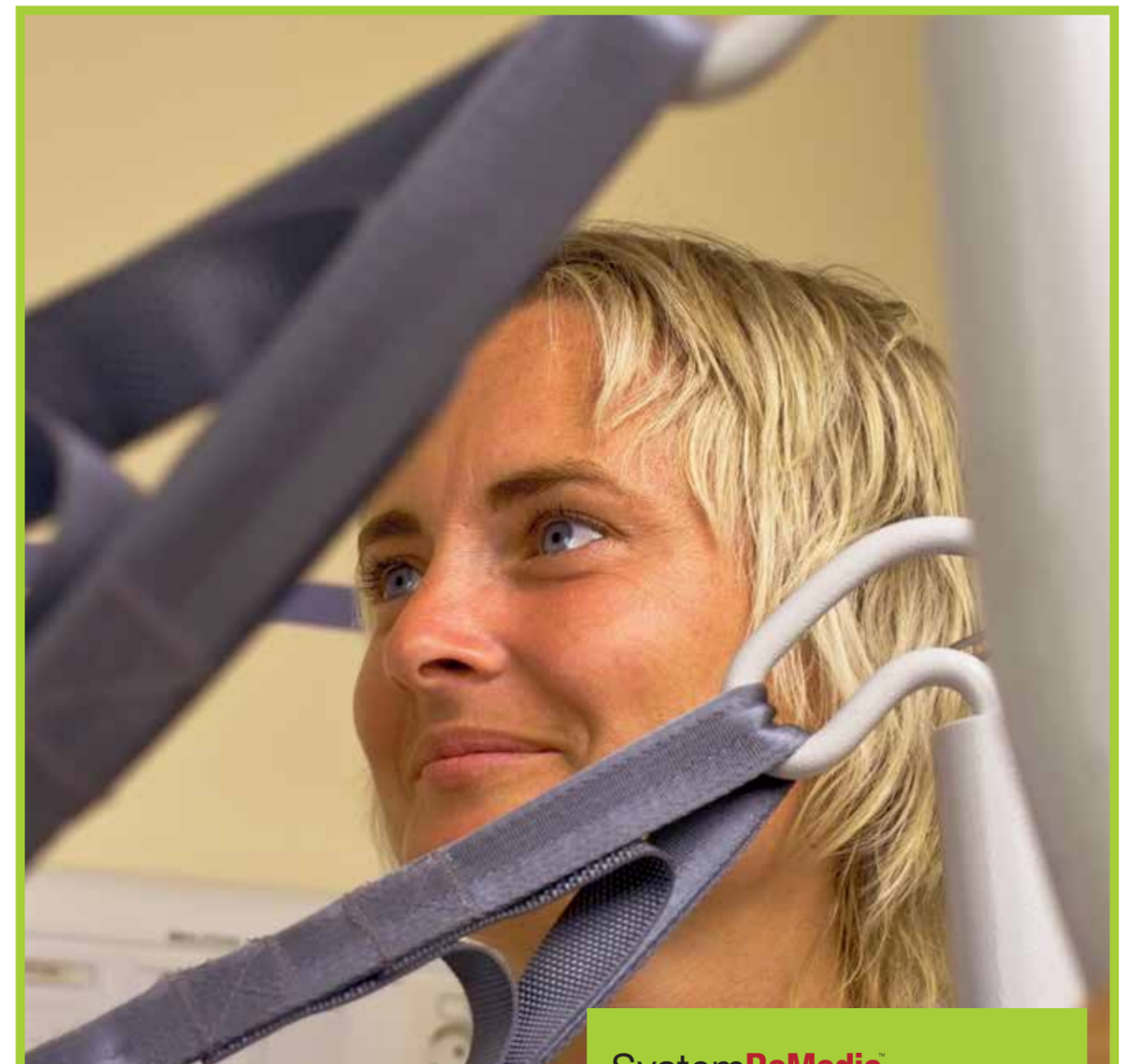
Chaque jour, les professionnels des soins doivent gérer des situations d'urgence et faire face à des problèmes de sous-effectif. Souvent, ils ne connaissent pas ou n'ont pas accès à des dispositifs d'aide simples et fonctionnels. Des budgets inadéquats, combinés avec l'ambition et le désir d'offrir une qualité de service optimale, contribuent à la survenue de diverses lésions découlant du port d'une charge. Il en résulte un absentéisme toujours plus important du personnel et une hausse spectaculaire des coûts. Il est compliqué de sortir de ce cercle vicieux.

La solution est simple, bien entendu

Les aides au transfert de la gamme SystemRoMedic™ sont basées sur la simplicité, la logique et les principes de l'ergonomie, tant pour l'utilisateur que pour l'aidant. La simplicité est le maître-mot. En tenant compte des principes élémentaires, des solutions conviviales ont pu être élaborées. D'ailleurs, il apparaît que ce sont les dispositifs les plus simples et les plus directement accessibles qui sont plébiscités. SystemRoMedic™ fonctionne en accord avec les lois de la nature. La friction, par exemple, est un facteur à ne pas négliger. Avec des solutions bien pensées et des alliages de matériaux spéciaux et fonctionnels, nous pouvons réduire la friction sous l'utilisateur pour faciliter son transfert ou son repositionnement ou l'augmenter pour éviter que l'utilisateur ne glisse du lit.

Participation active de l'utilisateur

Plus l'utilisateur fait preuve de force et de capacité fonctionnelle, plus il est en mesure de participer activement à son propre transfert ou repositionnement. Et si l'utilisateur est actif, son transfert n'en sera que plus facile pour l'aidant. Ce dernier peut, avec les aides au transfert SystemRoMedic™, solliciter la coopération de l'utilisateur tout en encourageant un mouvement naturel. Ces aides tonifient les muscles de l'utilisateur et lui apportent en plus un sentiment d'indépendance. Sa qualité de vie s'en voit ainsi améliorée, et le travail de l'aidant est moins complexe et plus sûr.



SystemRoMedic™

SystemRoMedic™ est une solution complète qui satisfait à la plupart des exigences en termes de transfert, des scénarios les plus basiques aux plus complexes, du patient le plus mince au plus corpulent. Cette gamme inclut des produits couvrant quatre catégories différentes de transferts :

- **Transfert** de l'utilisateur d'un emplacement vers un autre ;
- **Repositionnement** de l'utilisateur au même emplacement ;
- **Aide à la mobilité**, par exemple lors du passage de la position assise à la position debout ou d'exercices ambulatoires ;
- **Levage** manuel ou mécanique de l'utilisateur.

La solution SystemRoMedic™ associe formations théorique et pratique des aidants et une gamme exhaustive d'aides au transfert efficaces en vue d'améliorer l'environnement de travail et la qualité des soins tout en réalisant des économies significatives.

Vive les transferts faciles !

Le nombre de personnes ayant besoin d'une aide au transfert ne cesse de croître. De plus, les accidents et lésions découlant du port d'une charge représentent de graves problèmes de sécurité et de santé au travail, occasionnant des coûts substantiels dans le secteur des soins. SystemRoMedic™ se compose de solutions simples promettant d'excellents résultats. Ces solutions visent à simplifier la vie et le travail des utilisateurs et des aidants et à prévenir les accidents et lésions découlant du port d'une charge qui se produisent lors du transfert des patients. Il s'agit également de faire participer activement les patients et de contribuer à leur réadaptation fonctionnelle, de faciliter les transferts (y compris pour les utilisateurs sensibles à la douleur) et de prévenir les escarres de décubitus. Mais ces aides constituent avant tout un moyen de renforcer le sentiment d'indépendance, la dignité et l'estime de soi de l'utilisateur.

Avec SystemRoMedic™, les prestataires de soins font un pas dans la bonne direction. Nos produits sont abordables, sûrs et réputés pour leur bon rapport qualité-prix. Grâce à nos programmes de formation aux techniques de transfert et à l'utilisation des dispositifs fonctionnels, les professionnels des soins sont à même d'opter pour la méthode et le dispositif qui conviennent à chaque situation de transfert.

Nous avons été témoins de ce que nos aides fonctionnelles peuvent apporter aux utilisateurs, et cela nous incite à développer de nouveaux produits. Vive les transferts faciles !

Une aide au transfert adaptée à la situation

SystemRoMedic™ fournit des produits répondant à l'ensemble des situations et besoins de transfert. Pour savoir quelle aide au transfert est la plus adaptée à la situation, reportez-vous au tableau ci-dessous, qui relie les principaux produits (classés selon les quatre catégories de transfert susmentionnées) aux 14 opérations de transfert de patient les plus courantes.

SystemRoMedic™

Produits	Page(s)	Opérations													
		Transfert en position couchée	Déplacement sur le côté dans le lit	Rehaussement dans le lit	Passage de la position allongée à la position assise	Soulever à partir du sol	Exercice ambulateur	Entraînement à la station debout	Passage du lit au fauteuil roulant	Passage du lit à la chaise percée	Transfert du fauteuil roulant aux toilettes	Passage à la position debout/assise	Positionnement dans le fauteuil	Montée en/sortie de la voiture	Positionnement dans la voiture
Transfer Draps de glissement pour le transfert manuel de l'utilisateur d'un emplacement vers un autre.															
EasyGlide	6	✓								✓	✓	✓		✓	
MoveMaster	7		✓	✓						✓	✓	✓			
EasySlide	7	✓	✓												✓
ReadySlide	8	✓	✓	✓									✓		
RollerSlide	8	✓													
Repositionnement Draps de glissement, plaques tournantes et autres aides/accessoires pour le repositionnement manuel de l'utilisateur au même emplacement.															
ReadySlide	9	✓	✓	✓									✓		
ReadySheet	9	✓	✓	✓											
PositioningCover	10		✓	✓											
OneWaySlide	10											✓			
EasyGlide	10											✓			
AutoSlide	10												✓	✓	
EasySlide	11 – 12	✓	✓	✓						✓					✓
EasySlide Disposable	12	✓	✓	✓						✓					✓
WendyLean	13			✓	✓										
WendyLett	13		✓												✓
WendyLett2Way	14		✓		✓										✓
WendyLett4Way	14		✓	✓	✓										✓
TurnSheet	15 – 16		✓	✓											✓
TurnTableSoft	17				✓									✓	
SitWalk	17											✓			
ComfortCushion	17			✓											
AntiSlip	18			✓							✓				
FootStool	18							✓	✓	✓		✓			
TopSheet	19		✓												✓
IncoSheet	19		✓	✓											
Aide à la mobilité Différents types d'aides, de ceintures et de plaques tournantes pour le passage de la position assise à la position debout et autres aides à la mobilité, par exemple pour les exercices ambulateurs.															
MiniLift125, MiniLift200	20							✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ThoraxSling	21, 64							✓	✓	✓	✓	✓	✓		
RiseUp600EE	22							✓	✓	✓	✓	✓	✓		
StandUpSling	22, 65							✓	✓	✓	✓	✓	✓		
QuickMove	23							✓	✓	✓	✓	✓	✓		
FlexiMove	23			✓	✓						✓				
FlexiGrip	24				✓						✓				
StandUp	24										✓				
ReTurn	25							✓	✓	✓	✓	✓	✓		
ReTurnBelt	26							✓			✓	✓	✓		

Produits	page(s)	Opérations													
		Transfert en position couchée	Déplacement sur le côté dans le lit	Rehaussement dans le lit	Passage de la position allongée à la position assise	Soulever à partir du sol	Exercice ambulateur	Entraînement à la station debout	Passage du lit au fauteuil roulant	Passage du lit à la chaise percée	Transfert du fauteuil roulant aux toilettes	Passage à la position debout/assise	Positionnement dans le fauteuil	Montée en/sortie de la voiture	Positionnement dans la voiture
EasyBelt/ FlexiBelt/ DisposableBelt	26 – 28										✓	✓	✓	✓	
WalkingBelt	28										✓				
TurnTable	29										✓	✓	✓		
TurnSafe	29										✓	✓	✓	✓	
Levage Accessoires et aides (telles que les lève-personnes au plafond, les systèmes de rail, les auxiliaires de levage mobiles et les sangles de levage) pour le levage manuel ou mécanique de l'utilisateur.															
LiftSeat	32											✓	✓	✓	✓
FlexiMove	32	✓	✓	✓											
MiniStretcher	33	✓	✓	✓											
RiseAtlas, lève-personnes fixes au plafond	34	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
RisePorto, moteurs de levage mobiles	35	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Castor/Pollux, portiques de levage autonomes	36	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
MilkyWay, systèmes de rails	37-41	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
MultiLift550	42-43	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Eva, lève-personnes	44	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Rino600EE	45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
Vega505EE	45	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	
HighBackSling	52 – 53											✓			✓
ShellHBSling	53											✓			✓
FlexibleSling	54, 61											✓	✓		✓
HygieneHBSling	54											✓	✓		✓
BasicSling	55											✓			✓
AmpSling	56											✓			✓
LowBackSling	58											✓			✓
HygieneSling	59											✓	✓		✓
HygieneLBSling	60											✓	✓		✓
ClassicHBSling	61											✓			✓
ClassicSling	62											✓			✓
BariSling	62											✓			✓
StretcherSling	63	✓		✓											
SafeHandlingSheet	63	✓	✓	✓	✓	✓									
TurningSling	63		✓												
StandingVest	66												✓		
WalkingVest	66												✓		
BariVest	67												✓		

Plus d'informations :

- A propos de SystemRoMedic™ _____ 2-3
- Accessoires de levage _____ 46-49
- Sélection de la taille et de la matière de la sangle _____ 50
- Guide de tailles pour les sangles de levage _____ 68-71
- Accessoires pour les sangles de levage _____ 72-73
- Informations de sécurité concernant les aides au transfert _____ 74
- Informations de contact _____ 75

Aides au transfert



EasyGlide 5020/5050

EasyGlide

Cette planche de transfert est utilisée pour les transferts en position assise, notamment du fauteuil roulant vers le lit, les toilettes et le siège d'une voiture. Elle convient tout particulièrement lorsque les postes assis sont de hauteurs différentes ou pour former une passerelle entre deux postes assis proches. Elle est disponible en deux modèles et plusieurs tailles.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
5020	EasyGlide	60 x 33 cm, trois parties	1
5050	EasyGlide	75 x 33 cm, trois parties	1
5060	EasyGlide	60 x 25 cm	1
5070	EasyGlide	45 x 20 cm	1

Accessoires

4014	Poche de stockage	Pour produits 5020 et 5050	1
------	-------------------	----------------------------	---



EasyGlide 5000



EasyGlide

Pour les transferts en position couchée d'un lit vers un autre.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
5000	EasyGlide, extra longue	120 x 60 cm	1
5010	EasyGlide, extra longue	170 x 59 cm	1



EasyGlide 5042

EasyGlide

Pour les transferts en position couchée d'un lit vers un autre, mais également pour le rehaussement dans le lit et l'installation d'une sangle de levage.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
5040	EasyGlide, ovale	85 x 39 cm	1
5042	EasyGlide, ovale	85 x 39 cm	2



Aides au transfert



MoveMaster

MoveMaster est un matelas de glissement ouvert un peu différent, muni d'attaches à une de ses extrémités. Il permet, durant les transferts, de tirer l'utilisateur, par exemple pour le positionner plus haut dans le lit. MoveMaster est spécialement adapté pour un contact avec la peau nue lors de transferts vers une chaise de douche ou les toilettes.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
2090	MoveMaster	47 x 120 cm, 3 attaches	1



EasySlide 1030

EasySlide

EasySlide (190 x 60) est surtout employé pour les transferts en position couchée, par exemple entre deux lits ou d'un lit vers une table d'opération ou de radiologie, un chariot de douche ou un brancard, et inversement. Ce matelas est aussi très efficace pour retourner le patient dans le lit ou sur la table d'opération ou de radiologie. Les housses jetables garantissent une meilleure hygiène et un lavage moins fréquent.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1020	EasySlide	190 x 60 cm	1
1030	EasySlide (1020 + 1051)	190 x 60 cm, complet	1 jeu

Accessoires

1051	Housse de protection	Pour les matelas 1020 et 1030	1
1055	Housse jetable	Pour les matelas 1020 et 1030	2 x 50
1151	Housse de protection	Pour les matelas 1120* et 1130*	1
1155	Housse jetable	Pour les matelas 1120* et 1130*	2 x 90
1085	Support mural	Pour le stockage des matelas de glissement EasySlide et RollerSlide et des housses jetables associées	1



Housse de protection



Housse jetable



Support mural



* Housses EasySlide 1120/1130 100 x 60 abandonnées



ReadySlide 11210

ReadySlide

Les draps ReadySlide sont réalisés dans un tissu très fin, à ultra faible coefficient de friction, ULF®, pour aider à réaliser la quasi-totalité des transferts hospitaliers.

Avec ces draps de glissement, transférer une personne en position couchée, installer ou déplacer une personne dans une chaise (roulante) ou mettre en place une sangle deviennent des actes plus faciles.

Les draps ReadySlide sont disponibles en différentes tailles, sont tubulaires et facilement pliables.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
11210	ReadySlide	195 x 70 cm, polyamide	1
11215	ReadySlide	195 x 70 cm, polyamide avec poignées	1
11250	ReadySlide	70 x 70 cm, polyamide	1



RollerSlide 9145

RollerSlide

Ce matelas est destiné aux transferts en position couchée de patients passifs entre un lit et une table d'opération ou de radiologie, un chariot de douche, une civière d'ambulance ou un support similaire. Il comble les vides et suit les mouvements de l'utilisateur pendant le transfert.

RollerSlide se compose d'une planche de glissement rembourrée, recouverte d'une housse en tissu sophistiqué à ultrafaible friction qui glisse autour de la planche lors du transfert. Ce produit se décline en plusieurs modèles et tailles. Le modèle RollerSlide Flexi est plus léger et flexible que le modèle RollerSlide. Le modèle RollerSlide Light, quant à lui, est un modèle encore plus léger que le modèle RollerSlide Flexi.



RollerSlide Flexi

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
9145	RollerSlide	175 x 50 cm, pliable	1
9155	RollerSlide	85 x 50 cm	1
9148	RollerSlide Flexi	175 x 50 cm, pliable	1
9158	RollerSlide Flexi	85 x 50 cm	1
9120	RollerSlide Light	175 x 50 cm, pliable	1
9110	RollerSlide Light	85 x 50 cm	1



Housse jetable

Accessoires

9136	Housse de glissement	Pour modèles 9120, 9145 et 9148	1
9156	Housse de glissement	Pour modèles 9110, 9155 et 9158	1
9138	Housse jetable	Pour modèles 9120, 9145 et 9148	2 x 50
9168	Housse jetable	Pour modèles 9110, 9155 et 9158	2 x 115
1085	Support mural	Pour le stockage des matelas de glissement EasySlide et RollerSlide et des housses jetables associées	1



Support mural



ReadySlide

Les draps de glisse ReadySlide sont réalisés dans un tissu à ultra faible coefficient de friction ULF® (Ultra Low Friction), pour aider la réalisation de la quasi totalité des besoins en transferts hospitaliers.

Les draps de glisse 110 x 90 ou 110 x 70 cm sont les draps les plus adaptés pour le rehaussement du patient alité, à un ou deux aidants.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
11250	ReadySlide	70 x 70 cm, polyamide	1
11230	ReadySlide	110 x 70 cm, polyamide	1
11235	ReadySlide	110 x 90 cm, polyamide, extra large	1



ReadySheet

Les draps de transfert ReadySheet sont pratiques et polyvalents. Ils facilitent notamment le déplacement dans le lit (retourner ou remonter le patient se font à 1 ou 2 personnes) ou la mise en place de sangles ou harnais de levage. Ils existent en versions ouverte et tubulaire, toutes équipées de poignées pour une manipulation plus facile. La diversité des tailles fait qu'ils s'adaptent aux différentes habitudes de travail. Les draps ReadySheet sont fabriqués dans le tissu Handicare unique, le tissu ULF® (coefficient de friction ultra faible).

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
11440	ReadySheet	175 x 75 cm, polyamide	1
11445	ReadySheet	175 x 75 cm, polyamide, tubulair	1
11412	ReadySheet	180 x 110 cm, polyamide	1
11415	ReadySheet	180 x 110 cm, polyamide	2
11450	ReadySheet	150 x 75 cm, polyamide	1
11455	ReadySheet	150 x 75 cm, polyamide	2
11430	ReadySheet	195 x 75 cm, polyamide	1
11425	ReadySheet	200 x 90 cm, polyamide	1



Aides au transfert



PositioningCover

PositioningCover est un couvre matelas, à utiliser sous un drap, dans tous les cas où le positionnement dans le lit est soumis à des besoins spéciaux. Il sera particulièrement utile pour le patient alité en soins intensifs par ex. PositioningCover est fabriqué dans le tissu ULF de Handicare et permet de déplacer, tourner, remonter, installer, etc. le patient confortablement et en toute sécurité.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
11480	PositioningCover	200 x 90 cm, polyamide	1



OneWaySlide 2075

OneWaySlide

OneWaySlide possède de nombreuses fonctions. La première consiste à améliorer l'assise sur les chaises ou fauteuils roulants. Le matelas de glissement freine efficacement les mouvements vers l'avant tout en glissant vers l'arrière du siège, ce qui permet à l'aidant d'assister l'utilisateur dans l'adoption d'une position plus confortable. Il est aussi disponible sous forme tubulaire, sans attaches, pour les utilisateurs plus autonomes.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
2074	OneWaySlide	110 x 30 cm, 6 attaches	1
2075	OneWaySlide	130 x 40 cm, 6 attaches	1
2076	OneWaySlide	130 x 45 cm, 6 attaches	1
2077	OneWaySlide	130 x 55 cm, 6 attaches	1
2069	OneWaySlide, tubulaire	50 x 40 cm	1
2070	OneWaySlide, tubulaire	50 x 45 cm	1



OneWaySlide 2069

EasyGlide

Deux planches s'utilisent à la fois afin de faciliter le positionnement au plus près du dossier du siège. Ce plus petit modèle est idéal pour placer les planches de glissement sous les cuisses de l'utilisateur et sous le siège.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
5045	EasyGlide, ovale	45 x 20 cm	2



AutoSlide

Les coussins de siège AutoSlide aident l'utilisateur à monter en voiture ou à en sortir en lui permettant de se tourner et de se déplacer latéralement. AutoSlide s'attache solidement au dos du siège et empêche l'utilisateur de glisser en avant.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
8100	AutoSlide	48 x 48 cm	1



Aides au transfert



EasySlide

Le matelas de glissement EasySlide (100 x 70) a été mis au point principalement pour les utilisateurs qui ont uniquement besoin d'être aidés pour pouvoir se retourner et bouger dans leur lit. Il fonctionne très bien sur une surface rugueuse. EasySlide atténue les forces de friction au niveau de l'épaule et de la hanche de l'utilisateur et aide de la sorte à prévenir les escarres. Ces caractéristiques en font, pour les patients souffrant de douleurs comme pour l'aidant, un matelas très doux qui prévient les risques liés au levage.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1220	EasySlide	100 x 70 cm	1
1230	EasySlide (1220 + 1251)	100 x 70 cm, complet	1 jeu



Housse jetable



Support mural

Accessoires

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1251	Housse de protection	Pour les matelas 1220 et 1230	1
1255	Housse jetable	Pour les matelas 1220 et 1230	2 x 90
1085	Support mural	Pour le stockage des matelas de glissement EasySlide et RollerSlide et housses jetables associées	1



EasySlide 1430

EasySlide

Le matelas EasySlide (140 x 90) est conçu pour les utilisateurs de corpulence normale modérément ou gravement handicapés lorsqu'il s'agit de se retourner. Ces patients sont souvent coincés au lit, c'est pourquoi il est important de prévenir les escarres. EasySlide (200 x 90) est doté d'un rembourrage supplémentaire pour diminuer encore davantage les risques d'escarres. Le rembourrage répartit la pression limitée sur l'ensemble du corps et réduit la friction ainsi que le réduit les forces de friction et de cisaillement au niveau des points de pression particulièrement vulnérables, c'est-à-dire les épaules, les hanches, la tête et les pieds.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1420	EasySlide	140 x 90 cm, 2 sangles de fixation	1
1430	EasySlide (1420 + 1451)	140 x 90 cm, complet	1 jeu
1470	EasySlide	200 x 90 cm, 4 sangles de fixation	1
1480	EasySlide (1470 + 1481)	200 x 90 cm, complet	1 jeu



EasySlide 1470

Accessoires

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1451	Housse de protection	Pour les matelas 1420 et 1430	1
1481	Housse de protection	Pour les matelas 1470 et 1480	1
1599	LockingStrap	Sangles de fixation de rechange pour matelas 1420, 1430, 1470 et 1480	1 paire
1085	Support mural	Pour le stockage des matelas de glissement EasySlide et RollerSlide et housses jetables associées	1



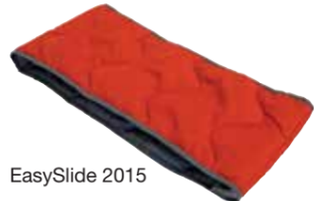
Support mural



Aides au transfert



EasySlide 2020



EasySlide 2015



Housse jetable

EasySlide

Les matelas EasySlide (50 x 60), (50 x 70) et (25 x 60) représentent d'excellentes aides au transfert pour retourner ou rehausser l'utilisateur dans son lit ou le déplacer vers un fauteuil roulant. Petits et pratiques, ils encouragent ce dernier à être actif durant le transfert. Du point de vue de l'aidant, EasySlide réduit le nombre de positionnements assistés et supprime l'opération de levage, épargnant ainsi son dos et ses épaules.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
2010	EasySlide	50 x 60 cm, polyester	1
2020	EasySlide	50 x 60 cm, microfibre	1
2030	EasySlide (2020 + 2051)	50 x 60 cm, complet	1 jeu
2011	EasySlide	50 x 70 cm, polyester	1
2021	EasySlide	50 x 70 cm, microfibre	1
2015	EasySlide	25 x 60 cm, polyester	1

Accessoires

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
2051	Housse de protection	Pour les matelas 2010, 2020 et 2030	1
2052	Housse de protection	Pour les matelas 2011 et 2021	1
2055	Housse jetable	Pour les matelas 2010, 2020 et 2030	100
1085	Support mural	Pour le stockage des matelas de glissement EasySlide et RollerSlide et des housses jetables associées	1



WallRack



EasySlide Disposable

EasySlide disposable est un tapis de glissement incroyablement polyvalent qui facilite tous les types de transferts, les plus lourds ou les plus fréquents, tout en offrant une hygiène et une sécurité optimales.

L'emballage hygiénique pratique contient un rouleau de 60 EasySlide individuels, légers et pliables, pour un usage à court terme. EasySlide disposable se compose de plastique écologique robuste présentant, sur sa face intérieure, des propriétés de glissement supérieures.

EasySlide disposable est idéal pour une utilisation dans les hôpitaux, ainsi que dans d'autres situations et environnements soumis à des critères d'hygiène très élevés et où la propagation de bactéries multirésistantes doit être évitée. Il peut être utilisé comme aide jetable unique mais aussi pour une utilisation à court terme pour un seul patient.

Art.nr.	Productnaam	Omschrijving	Eenheid
2040	EasySlide, disposable	polyéthylène (PE) plastique 50 cm x 70 cm, 2 x 60 pièces	1
2045	EasySlide, disposable	polyéthylène (PE) plastique 50 cm x 70 cm, 2 x 60 pièces, avec distributeur pratique en acier à suspendre ou déposer	1



Aides au transfert



WendyLean

Cette taie d'oreiller est munie de poignées discrètes brevetées, très commodes lorsque l'aidant doit assister l'utilisateur pour s'asseoir dans le lit. Le revers de la taie est en satin lisse, ce qui permet de la tirer sans difficulté depuis le dessous des épaules du patient afin de rehausser celui-ci.

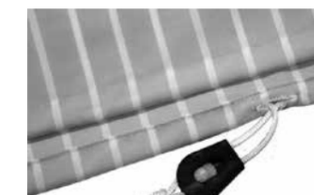
Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1680	WendyLean	50 x 60 cm, à rayures grises sur fond blanc	1



WendyLett

WendyLett est un drap de glissement en satin. Le glissement suit la direction des rayures. WendyLett est destiné aux utilisateurs qui ont du mal à se retourner dans leur lit. Grâce à sa partie centrale lisse et soyeuse, le retournement s'effectue presque sans effort. Le glissement latéral est facilité, mais l'utilisateur ne risque pas de tomber du lit, retenu par la matière antidérapante le long de chaque côté du drap. Cette matière empêche en outre l'utilisateur de glisser vers le bas du lit. WendyLett est installé dans le lit comme un drap normal, avec la partie lisse au centre du lit. Il est possible, pour les utilisateurs qui ont besoin d'être davantage assistés, de combiner WendyLett avec l'alèse WendyLett2Way ou l'alèse de glissement WendyLett4Way.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1609	WendyLett	Drap de glissement, 100 x 200 cm, blanc, surface de glissement de 60 cm, convient pour les lits de 80-90 cm	1
1614	WendyLett	Drap de glissement, 140 x 200 cm, blanc, surface de glissement de 60 cm, convient pour les lits de 80-90 cm	1



WendyLett
1641/1651

1629	WendyLett	Drap de glissement, 100 x 200 cm, à rayures grises sur fond blanc, surface de glissement de 60 cm, convient pour les lits de 80-90 cm	1
------	-----------	---	---

1634	WendyLett	Drap de glissement, 140 x 200 cm, à rayures grises sur fond blanc, surface de glissement de 60 cm, convient pour les lits de 80-90 cm	1
------	-----------	---	---

1639	WendyLett	Drap de glissement, 200 x 200 cm, à rayures grises sur fond blanc, surface de glissement de 70 cm, convient pour les lits de 105 cm	1
------	-----------	---	---

1667	WendyLett	Drap de glissement, 100 x 220 cm, à rayures grises sur fond blanc, surface de glissement de 100 cm, convient pour les lits de 120 cm	1
------	-----------	--	---

1668	WendyLett	Drap de glissement, 140 x 220 cm, à rayures grises sur fond blanc, surface de glissement de 100 cm, convient pour les lits de 120 cm	1
------	-----------	--	---

1669	WendyLett	Drap de glissement, 200 x 220 cm, à rayures grises sur fond blanc, surface de glissement de 100 cm, convient pour les lits de 120 cm	1
------	-----------	--	---

1641	WendyLett	Drap de glissement, 90 x 200 cm, à rayures grises sur fond blanc, avec élastique, surface de glissement de 70 cm, convient pour les lits de 90 cm	1
------	-----------	---	---

1651	WendyLett	Drap de glissement, 105 x 200 cm, à rayures grises sur fond blanc, avec élastique, surface de glissement de 80 cm, convient pour les lits de 105 cm	1
------	-----------	---	---



Aides au transfert



WendyLett2Way

WendyLett2Way est une alèse dont la matière est adaptée au drap WendyLett et qui évite les glissements vers le bas du lit. Le corps de l'utilisateur est glissé sur les côtés, en direction des rayures. WendyLett2Way se place sur un drap WendyLett. Avec ces deux supports, l'aidant peut retourner l'utilisateur sans aucun problème.



Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1620	WendyLett2Way	Alèse, 90 x 180 cm, blanche	1
1631	WendyLett2Way	Alèse, 100 x 200 cm, à rayures grises sur fond blanc	1
1636	WendyLett2Way	Alèse, 140 x 200 cm, à rayures grises sur fond blanc	1

Accessoires

70200007	RoMedicClips	Accessoires pour WendyLett et TurnSheet	1 paire
----------	--------------	---	---------



WendyLett4Way

WendyLett4Way est une alèse de glissement à employer avec le drap alèse WendyLett. Le glissement peut s'effectuer dans toutes les directions (voir les flèches sur le schéma). WendyLett4Way se place sur un drap WendyLett. Avec ces deux supports, les déplacements sont multidirectionnels et certaines procédures sont simplifiées, par exemple le retournement, le rehaussement ou l'abaissement dans le lit ou d'autres opérations de positionnement d'un utilisateur allongé, même lorsque celui-ci est corpulent ou passif.



Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1637	WendyLett4Way	Alèse de glissement, 140 x 200 cm, à carreaux gris et blancs	1
1647	WendyLett4Way	Alèse de glissement, 200 x 200 cm, à carreaux gris et blancs	1
1648	WendyLett4Way, inco	Alèse de glissement/protection contre l'incontinence avec supplément de tissu sur les côtés, 75 x 200 cm, à carreaux gris et blancs	1
1649	WendyLett4Way, inco avec attaches	Alèse de glissement/protection contre l'incontinence dotée de 7 attaches de chaque côté, 140 x 120 cm, grise	1
1657	WendyLett4Way, avec attaches	Alèse de glissement dotée de 4 attaches de chaque côté, 140 x 190 cm, à carreaux gris et blancs	1

Accessoires

70200007	RoMedicClips	Accessoires pour WendyLett et TurnSheet	1 paire
----------	--------------	---	---------



Aides au transfert



TurnSheet

TurnSheet (65 x 130) aide à retourner ou repositionner l'utilisateur dans le lit. Ce produit est très populaire, notamment pour les utilisateurs ayant des problèmes de dos et les femmes enceintes.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
2060	TurnSheet	65 x 130 cm	1
2080	TurnSheet (2060 + 2081)	65 x 130 cm, complet	1 jeu

Accessoires

2081	Housse pour matelas	Pour les modèles 2060 et 2080, longueur : 60 cm, convient pour les lits de 90 cm	1
------	---------------------	--	---



TurnSheet

TurnSheet (150 x 200) a été mis au point pour les utilisateurs corpulents, les personnes présentant des capacités fonctionnelles sévèrement diminuées et celles à risque d'escarre qui ne peuvent se retourner dans leur lit sans assistance.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1592	TurnSheet	150 x 200 cm	1
1580	TurnSheet (1592 + 1583)	150 x 200 cm, complet	1 jeu

Accessoires

1583	Housse pour matelas	Pour les modèles 1592 et 1580, longueur : 140 cm, convient pour les lits de 90 cm	1
70200007	RoMedicClips	Accessoires pour WendyLett et TurnSheet	1 paire



Les RoMedicClips sont utilisés lorsqu'il faut tourner un utilisateur. Ils peuvent être fixés sur la plupart des fléaux et être placés sur tous les draps et alèses de la gamme SystemRoMedic. L'aidant positionne le patient de façon ergonomique.



Aides au transfert



TurnSheet

Un utilisateur sensible à la douleur et nécessitant des soins intensifs réguliers peut être un véritable casse-tête pour les aidants. Avec TurnSheet (200 x 150), une force minimale suffit et le levage n'est plus requis, remplacé par le retournement. Ce dispositif est souvent utilisé dans les hôpitaux et pour les soins à domicile.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1592	TurnSheet	200 x 150 cm	1
1590	TurnSheet (1592 + 1593)	200 x 150 cm, complet	1 jeu
1589	TurnSheet	200 x 240 cm	1

Accessoires

1593	Housse pour matelas	Pour les modèles 1592/1590 et 1510/1515 (drap de dessus), longueur : 200 cm, convient pour les lits de 90 cm	1
1594	Housse pour matelas	Pour les modèles 1592/1589 et 1510/1515 (drap de dessus), longueur : 200 cm, convient pour les lits de 105 cm	1
1595	Housse pour matelas	Pour les modèles 1592 et 1589, longueur : 200 cm, convient pour les lits de 120 cm	1
7020007	RoMedicClips	Accessoires pour WendyLett et TurnSheet	1 paire



Les RoMedicClips sont utilisés lorsqu'il faut tourner un utilisateur. Ils peuvent être fixés sur la plupart des fléaux et être placés sur tous les draps et alèses de la gamme SystemRoMedic. L'aidant positionne le patient de façon ergonomique.



PREVENTIS
procédure soins

Plaques tournantes



TurnTableSoft

TurnTableSoft aide à se tourner en position assise. Cette plaque se compose de deux disques ronds revêtus sur leur face interne d'une matière spéciale pour atténuer la friction lorsque les disques pivotent l'un sur l'autre.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
5086	TurnTableSoft	Diamètre : 45 cm	1
5087	TurnTableSoft	Diamètre : 40 cm	1



Autres aides au positionnement

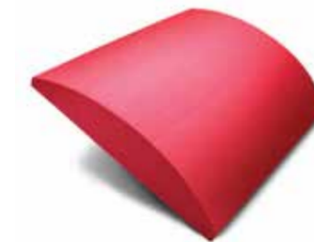


SitWalk 6080

SitWalk

Ce dispositif permet de réinstaller au fauteuil l'utilisateur qui a glissé. L'aidant saura déplacer les cuisses du patient en arrière, comme s'il marchait en glissant, et assurer ainsi une assise confortable.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6080	SitWalk	140 x 13 cm, 8 poignées	1
6085	SitWalk, extra long	245 x 12 cm, 8 poignées, accessoire pour StandUp	1



ComfortCushion

Avec ComfortCushion sous les cuisses, l'utilisateur maintient une posture détendue même en cas de surélévation de la tête de lit. Le coussin l'empêche également de glisser vers le bas du lit.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
8050	ComfortCushion	40 x 50 cm	1



Autres aides au positionnement



AntiSlip

AntiSlip est pratique lorsqu'il faut d'un bon soutien pour rehausser un patient. Il peut aussi être utilisé comme surface d'immobilisation entre deux produits de glissement.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
8040	AntiSlip	45 x 38 cm	1
8045	AntiSlip	45 x 38 cm	10
8046	AntiSlip	45 x 38 cm	30



FootStool 8090



FootStool 8095

FootStool

FootStool sert à élever les genoux de l'utilisateur pour permettre un transfert plus facile et plus sûr en position assise. Il représente par ailleurs un excellent repose-pieds lorsque l'utilisateur est aux toilettes ou qu'il se redresse sur une chaise ou un fauteuil roulant.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
8090	FootStool	32 x 38 x 10 cm	1
8095	FootStool	32 x 38 x 5 cm	1



Autres aides au positionnement



TopSheet

TopSheet est employé pour les utilisateurs incontinents et grabataires qui doivent être fréquemment retournés. Il est en outre parfait pour maintenir un utilisateur corpulent en position latérale, par exemple lors de l'aide au bain ou la pose de pansement sur une plaie.

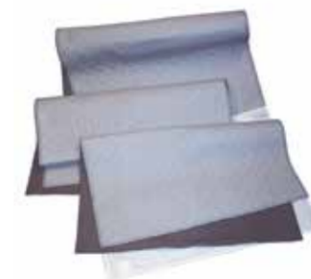
Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1510	TopSheet	200 x 160 cm, tissu à ultrafaible friction sur le revers	1
1515	TopSheet	155 x 140 cm, tissu à ultrafaible friction sur le revers	1
1520	TopSheet	144 x 140 cm	1
1511	TopSheet (1510 + 1593)	200 x 160 cm, complet avec housse pour matelas (TurnSheet)	1 jeu

Accessoires

1509	Pièce inférieure pour TopSheet 1510	144 x 160 cm	1
1514	Pièce inférieure pour TopSheet 1515	85 x 140 cm	1
1519	Pièce inférieure pour TopSheet 1520	80 x 140 cm	1



Accessoires



IncoSheet

IncoSheet est une protection contre l'incontinence lavable qui se place sur le lit et sur les draps. Plusieurs tailles sont disponibles, y compris une pour les coussins de fauteuil roulant. La matière est très absorbante et les liquides sont répartis sur une grande zone.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1530	IncoSheet	75 x 90 cm	1
1531	IncoSheet	75 x 200 cm, supplément de tissu sur les côtés	1
1532	IncoSheet	75 x 150 cm	1
1533	IncoSheet	40 x 83 cm	1



Aides pour le passage de la position assise à la position debout



MiniLift200

MiniLift200 est un verticalisateur mobile mis au point pour aider les utilisateurs en position assise à se mettre debout avec le moins d'efforts possible. Accompagné des accessoires adéquats, il offre à l'utilisateur des appuis pour les pieds, les genoux et les jambes inférieures, ainsi que pour le dos. La barre du MiniLift200 peut être pourvue d'une protection douce (SlingBarWrap MiniLift), parfois nécessaire pour les utilisateurs effectuant des mouvements incontrôlés. SlingBarWrap MiniLift est fixé à l'aide d'une bande Velcro et peut être facilement retiré pour être nettoyé.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
401100334	MiniLift200	200 kg max	1



SlingBarWrap MiniLift



CalfStrap

Accessoires

Voir page 21	ThoraxSling	Veste de verticalisation	
70200012	SlingBarWrap MiniLift	Pour MiniLift200	1
70200033	CalfStrap	Pour MiniLift200 avec numéro de série au delà de 200001277	1
70200029	Chargeur externe Linak	Pour MiniLift200/MiniLift125	1



MiniLift125

MiniLift125 est un verticalisateur mobile mis au point pour aider les utilisateurs en position assise à se mettre debout avec le moins d'efforts possible. Accompagné des accessoires adéquats, il offre à l'utilisateur des appuis pour les pieds, les genoux et les jambes inférieures, ainsi que pour le dos.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
400641434	MiniLift125	125 kg max	1

Accessoires

Voir page 21	ThoraxSling	Veste de verticalisation	
70200033	CalfStrap	Pour MiniLift125 avec numéro de série au delà de 125001653	1
70200029	Chargeur externe Linak	Pour MiniLift125/MiniLift200	1



CalfStrap



Aides pour le passage de la position assise à la position debout



ThoraxSling

ThoraxSling

ThoraxSling est une veste de verticalisation à combiner avec les verticalisateurs MiniLift125 et MiniLift200. Son application par l'aidant est simple, et elle confère à l'utilisateur une impression de plus grande sécurité. Elle est conçue pour répondre aux besoins de soutien et de sécurité pendant le passage à la position debout et pour faciliter les visites aux toilettes. ThoraxSling est disponible en deux modèles (un modèle avec soutien du dos et un modèle avec soutien à la fois du dos et du fessier) et en plusieurs tailles et est réservée aux utilisateurs d'un poids maximum de 300 kg.

Le modèle ThoraxSling avec soutien du dos et du fessier est aussi proposé en tant que matériel à usage unique. Il présente l'avantage d'éviter la propagation des bactéries contagieuses, notamment multirésistantes. Il s'adresse aux utilisateurs d'un poids maximal de 200 kg, pour un usage limité dans le temps.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
-----------	----------------	-------------	-----------

45500003	ThoraxSling	Polyester, taille X-S	1
45500004	ThoraxSling	Polyester, taille S	1
45500006	ThoraxSling	Polyester, taille M	1
45500007	ThoraxSling	Polyester, taille L	1
45500008	ThoraxSling	Polyester, taille X-L	1
45500009	ThoraxSling	Polyester, taille XX-L	1



ThoraxSling avec soutien du dos et du fessier

45550004	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, S	1
45550006	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, M	1
45550007	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, L	1
45550008	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, XL	1
45550009	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, XXL	1



ThoraxSling avec soutien du dos et du fessier à usage unique

45600004	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, polyester, taille S	1
45600006	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, polyester, taille M	1
45600007	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, polyester, taille L	1
45600008	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, polyester, taille X-L	1
45690004	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, à usage unique, taille S	5
45690006	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, à usage unique, taille M	5
45690007	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, à usage unique, taille L	5
45690008	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, à usage unique, taille X-L	5



Aides pour le passage de la position assise à la position debout



RiseUp600EE

RiseUp600EE est un verticalisateur mobile destiné aux utilisateurs corpulents, pour les aider à se mettre debout avec le moins d'efforts et de gêne possible. Associé à la sangle de verticalisation StandUpSling, il donne la satisfaction même aux utilisateurs les plus handicapés de pouvoir se lever.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
60500001	RiseUp600EE	270 kg max	1

Accessoires

45200004 -- 9	StandUpSling	Veste de verticalisation	1
---------------	--------------	--------------------------	---



StandUpSling

StandUpSling est une sangle de verticalisation que l'aidant peut appliquer sans difficulté et qui confère à l'utilisateur une impression de plus grande sécurité. Elle soutient le dos durant le passage à la position debout avec un verticalisateur, par exemple le RiseUp600EE, et facilite les visites aux toilettes. Elle permet de se lever en douceur en dépit d'une capacité réduite. Cependant, l'utilisateur doit être stable au niveau du tronc. StandUpSling se décline en plusieurs tailles, pour des utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.



StandUpSling Padding se fixe sur la sangle StandUpSling et ajoute une couche douce. Pour l'aidant, son application est élémentaire.

StandUpSling Padding est utilisé essentiellement pour les utilisateurs sensibles à la pression.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
45200004	StandUpSling	Polyester, taille S	1
45200006	StandUpSling	Polyester, taille M	1
45200007	StandUpSling	Polyester, taille L	1
45200008	StandUpSling	Polyester, taille X-L	1
45200009	StandUpSling	Polyester, taille XX-L	1

Accessoires

45273306	StandUpSling Padding	Tailles S/M	1
45273307	StandUpSling Padding	Tailles L/X-L	1



Aides pour le passage de la position assise à la position debout



QuickMove

QuickMove est une aide sûre et simple d'utilisation pour le passage à la position debout et le transfert d'utilisateurs présentant des troubles de l'équilibre et une force diminuée au niveau des membres inférieurs. Basé sur des mouvements naturels, il soutient l'utilisateur lorsque ce dernier se lève, en faisant appel à sa propre force, puis procède au transfert vers la position debout ou assise, entre un lit et une chaise/un fauteuil roulant ou pour se rendre aux toilettes. L'utilisateur doit avoir une certaine force dans les bras et être capable de supporter son poids pour participer activement à la procédure.

BackSupport est un accessoire qui peut être utilisé comme soutien du torse/latéral avec QuickMove. Il procure une stabilité et une sécurité supplémentaires aux utilisateurs pendant les transferts réalisés avec QuickMove. Une autre solution est d'avoir recours aux SupportStraps qui peuvent servir de soutien du torse/latéral avec EasyBelt/FlexiBelt/FlexiMove.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
400801334	QuickMove	170 kg max	1

Accessoires

70200037	BackSupport	Soutien du torse/latéral pour QuickMove	1
6012 -- 6015	EasyBelt	Soutien supplémentaire pour QuickMove	1
6023 -- 6026	FlexiBelt	Soutien supplémentaire pour QuickMove	1
6072 -- 6076	FlexiBelt, hug	Soutien supplémentaire pour QuickMove	1
3012, 3020, 3030	FlexiMove	Soutien supplémentaire pour QuickMove	1
6061	SupportStraps	Accessoire pour «belt»	1 paire



BackSupport



FlexiMove

FlexiMove peut être employé pour de multiples applications, par exemple en tant que support lorsque l'aidant assiste l'utilisateur pour se lever du lit ou d'une chaise, pour remonter dans le lit ou pour passer du lit au fauteuil roulant (et inversement), en principe sur une planche de glissement. Cette aide est disponible en deux versions, avec une matière différente sur le revers.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
3012	FlexiMove	20 x 60 cm, nylon	1
3020	FlexiMove	20 x 50 cm, velours de polyester	1
3030	FlexiMove	20 x 60 cm, velours de polyester	1

Accessoires

6061	SupportStraps	Accessoire pour «belt» et pour FlexiMove avec QuickMove	1 paire
------	---------------	---	---------



Aides pour le passage de la position assise à la position debout



FlexiGrip

L'aide FlexiGrip est idéale pour les utilisateurs qui ont des difficultés à sortir de leur lit. Elle leur permet de se mettre en position assise en se relevant progressivement. FlexiGrip peut aussi constituer une aide au transfert entre le fauteuil roulant et le lit.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6090	FlexiGrip	170 x 9 cm, 8 poignées	1

Accessoires

6091	Sangle d'extension	Pour FlexiGrip	1
------	--------------------	----------------	---



StandUp

Le fauteuil releveur StandUp représente un tout nouveau type de dispositif fonctionnel dans la gamme SystemRoMedic. Avec cet appareil, il suffit d'un seul aidant pour relever rapidement, facilement et en toute sécurité une personne allongée au sol. StandUp soulève en douceur et de façon sécurisée l'utilisateur pour le placer en position assise, afin qu'il puisse ensuite se lever ou être transféré vers un fauteuil roulant. Ce dispositif est à la fois compact et léger. En effet, avec ses 11,5 kg, il pèse plus de deux fois moins qu'un lève-personne mobile portatif. Ce faible poids n'enlève rien à sa solidité et à sa résistance, puisqu'il peut accueillir des patients pesant jusqu'à 160 kg. StandUp est livré avec ses accessoires (courroie de transport et modèle extra long de SitWalk (6085) pour aider l'utilisateur à se redresser sur son siège).

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
60800001	StandUp	45 x 74 x 19 cm, plié	1

Accessoires

0951	SpaciousBag	Grand sac avec roulettes pour le transport et le rangement commodes de StandUp et d'autres dispositifs fonctionnels	1
------	-------------	---	---



Aides pour le passage de la position assise à la position debout



ReTurn7100 avec poignée en U



ReTurn7500i



ReTurn7400



HeelStrap

ReTurn

ReTurn est une plate-forme de transport pivotante multifonctionnelle, mais aussi un dispositif de rééducation. Chez les utilisateurs qui ne sont pas trop affaiblis, ReTurn stimule le mouvement naturel lors du passage à la position debout tout en renforçant divers muscles. Cette plate-forme garantit le transfert actif et sûr de l'utilisateur qui se lève pour se déplacer vers son lit ou son fauteuil roulant ou pour aller aux toilettes. Elle peut en outre être utilisée pour le repositionnement de l'utilisateur au plus près du dossier du siège. Pour l'aidant, la procédure n'a rien de complexe et élimine la nécessité contraignante du levage. ReTurn est proposé en trois modèles pour un usage en espace clos, tous très maniables. Le montage et le démontage sont rapides, pour un transport et un rangement aisés.

- ReTurn7100 convient aux utilisateurs de grande taille ou pour se lever d'un lit ou d'un fauteuil haut.
- ReTurn7500 est équipé d'un cadre à barreaux de hauteur standard et convient à la majorité des adultes.
- ReTurn7400 est équipé d'un cadre à barre bas et convient aux adultes de petite taille et aux enfants. De plus, ce modèle est adapté à des situations de soins spécifiques, notamment dans les services de radiologie.

ReTurn7500 et ReTurn7400 possèdent la même plaque d'appui et leurs cadres à barre(x) haut et bas sont par conséquent interchangeables, jusqu'à usure de l'un ou de l'autre. Tous les modèles ReTurn sont destinés aux utilisateurs d'un poids maximal de 150 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
7100	ReTurn7100	Plate-forme de transfert, grise, complète	1
7500	ReTurn7500	Plate-forme de transfert, rouge, complète avec cadre à barreaux de hauteur standard	1
7600	ReTurn7600	Plate-forme de transfert, rouge, avec extra support cadre à barreaux large et haut, jusqu'à 205 kg	1
7500i	ReTurn7500i	Plate-forme de transfert, rouge, complète avec 1 cadre à barreaux de hauteur, avec possibilité de fixation pour ReTurnBelt	1
7400	ReTurn7400	Plate-forme de transfert, rouge, complète avec cadre à barre bas	1
7501	Cadre à barreaux	Haut, standard ; pour ReTurn7500 avec n° de série au delà de 373317697500500001 et pour ReTurn7400 avec n° de série au delà de 373317697400500001	1
7401	Cadre à barreaux	Bas ; pour ReTurn7500 avec n° de série au delà de 373317697500500001 et pour ReTurn7400 avec n° de série au delà de 373317697400500001	1

Accessoires

6031 -- 6036	ReTurnBelt	Pour les plates-formes 7100, 7400 et 7500	1
6061	SupportStraps	Accessoire pour «belt»	1 paire
7215	Garniture pour repose-jambes	Pour les plates-formes 7100, 7400 et 7500 et TurnSafe	1 paire
7250	HeelStrap	Pour les plates-formes 7400 et 7500	1
0954	Sac	Pour les plates-formes 7400 et 7500	1
7225	Poignée en U	Pour la plate-forme 7100	1



Ceintures

Ceintures



ReTurnBelt

ReTurnBelt est utilisé pour le passage de la position assise à la position debout, les transferts et les exercices ambulatoires. Cette ceinture peut être combinée avec la plate-forme ReTurn pour assurer un plus grand soutien ou une meilleure stabilité. Le revers est fait de nylon avec revêtement PU et est antidérapant, ce qui permet de l'employer dans des environnements humides ou lorsque des conditions d'hygiène spéciales s'imposent.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6031	ReTurnBelt	XXS, 88 cm, 2 x 2 poignées	1
6032	ReTurnBelt	XS, 100 cm, 2 x 2 poignées	1
6033	ReTurnBelt	S, 115 cm, 2 x 2 poignées	1
6034	ReTurnBelt	M, 150 cm, 2 x 2 poignées	1
6035	ReTurnBelt	L, 155 cm, 2 x 2 poignées	1
6036	ReTurnBelt	XL, 180 cm, 2 x 2 poignées	1
6037	ReTurnBelt	XXL, 195 cm, 2 x 2 poignées	1
6038	ReTurnBelt	XXXL, 205 cm, 2 x 2 poignées	1

Accessoires

6061	SupportStraps	Accessoire pour «belt»	1 paire
------	---------------	------------------------	---------



EasyBelt

EasyBelt sert pour le passage de la position assise à la position debout ou les transferts entre le fauteuil roulant et le lit, les toilettes ou la voiture. Le revers est fait de nylon avec revêtement PU et est antidérapant, ce qui permet de l'employer dans des environnements humides ou lorsque des conditions d'hygiène spéciales s'imposent.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6012	EasyBelt	XS, 75 cm, 5 poignées	1
6013	EasyBelt	S, 105 cm, 7 poignées	1
6014	EasyBelt	M, 120 cm, 9 poignées	1
6015	EasyBelt	L, 135 cm, 11 poignées	1

6002	EasyBelt, hug	XS, 75 cm, 3 poignées + 2 passants	1 jeu
6003	EasyBelt, hug	S, 105 cm, 4 poignées + 3 passants	1 jeu
6004	EasyBelt, hug	M, 120 cm, 5 poignées + 4 passants	1 jeu
6005	EasyBelt, hug	L, 135 cm, 6 poignées + 5 passants	1 jeu
6006	EasyBelt, hug	XL, 150 cm, 7 poignées + 6 passants	1 jeu

Accessoires

6061	SupportStraps	Accessoire pour «belt»	1 paire
------	---------------	------------------------	---------



FlexiBelt

FlexiBelt sert pour le passage de la position assise à la position debout ou les transferts entre le fauteuil roulant et le lit, les toilettes ou la voiture. La face interne lisse de la ceinture est en velours de polyester, matière très agréable à porter.

FlexiBelt, hug est une nouvelle version de la ceinture FlexiBelt classique de SystemRoMedic. Cette ceinture a une forme innovante, brevetée, et est munie d'un cordon horizontal que l'aidant peut librement tirer pour la serrer de sorte qu'elle « étrenne » l'utilisateur au lieu de coulisser durant le transfert. L'aidant peut fournir un soutien supplémentaire sans pour autant décupler ses efforts. Grâce à sa nouvelle forme, la ceinture travaille d'elle-même.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6023	FlexiBelt	S, 105 cm, 7 poignées	1
6024	FlexiBelt	M, 120 cm, 9 poignées	1
6025	FlexiBelt	L, 135 cm, 11 poignées	1
6026	FlexiBelt	XL, 150 cm, 13 poignées	1



FlexiBelt, hug

6072	FlexiBelt, hug	XS, 75 cm, 3 poignées + 2 passants	1
6073	FlexiBelt, hug	S, 105 cm, 4 poignées + 3 passants	1
6074	FlexiBelt, hug	M, 120 cm, 5 poignées + 4 passants	1
6075	FlexiBelt, hug	L, 135 cm, 6 poignées + 5 passants	1
6076	FlexiBelt, hug	XL, 150 cm, 7 poignées + 6 passants	1

Accessoires

6061	SupportStraps	Accessoire pour «belt»	1 paire
------	---------------	------------------------	---------



SupportStraps

Les SupportStraps offrent un soutien et une sécurité supplémentaires aux utilisateurs en station debout et lors d'exercices ambulatoires et de transferts réalisés à l'aide des ceintures, aides pour le passage à la position debout et plates-formes de transfert de la gamme SystemRoMedic.

Cet accessoire multifonctionnel peut avoir différentes fonctions :

- sangle d'entrejambe pour EasyBelt/FlexiBelt ;
- soutien du torse/latéral lorsque EasyBelt/FlexiBelt/FlexiMove est combiné avec QuickMove ;
- soutien latéral lorsque ReTurnBelt est combiné avec ReTurn.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6061	SupportStraps	Accessoire pour «belt»	1 paire



Ceintures

Plaques tournantes



WalkingBelt

WalkingBelt est employé pour soutenir les enfants affaiblis et avec des troubles de l'équilibre pendant les exercices ambulatoires. Ce harnais s'attache autour du torse et est maintenu en place au moyen de sangles d'entrejambe matelassées. La longueur des deux poignées matelassées peut être adaptée de telle sorte que l'aidant conserve une position de travail confortable lorsqu'il reste proche de l'enfant qui tient les poignées afin de fournir à ce dernier un soutien et une stabilité supplémentaires durant les exercices ambulatoires. WalkingBelt ne doit pas faire office d'aide au levage. La doublure en velours de polyester doux rend le contact du harnais sur la peau agréable et celui-ci est donc très confortable à porter. La matière est également antidérapante, permettant un meilleur maintien et évitant tout glissement.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6041	WalkingBelt	XXS, 60 cm	1
6042	WalkingBelt	XS, 70 cm	1



DisposableBelt

DisposableBelt est une ceinture de soutien renforcé à usage limité dans le temps qui s'emploie lors du passage de la position assise à la position debout ou du transfert en station assise entre un fauteuil roulant et un lit, les toilettes ou une voiture.

Cette ceinture peut aussi aider à maintenir l'utilisateur en station debout ou durant la marche. Faite de tissu non tissé solide et résistant, elle se jette après utilisation, lorsqu'elle est sale ou lorsque l'utilisateur n'en a plus besoin ; tout lavage devient ainsi superflu. Ce dispositif présente l'avantage d'éviter la propagation des bactéries contagieuses, notamment multirésistantes.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
6054	DisposableBelt	Taille unique (M/L)	5



TurnTable

TurnTable sert pour les transferts en position assise entre un fauteuil roulant et un lit, les toilettes ou une chaise/un fauteuil. Pour une plus grande sécurité, il est possible d'y ajouter FlexiBelt/EasyBelt. TurnTable est disponible en trois tailles, avec ou sans poignée.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
5082	TurnTable	Diamètre : 30 cm, sans poignée, 135 kg max	1
5083	TurnTable	Diamètre : 38 cm, sans poignée, 135 kg max	1
5084	TurnTable	Diamètre : 45 cm, 250 kg max	1
5085	TurnTable	Diamètre : 38 cm, 135 kg max	1



TurnSafe

TurnSafe apporte aux utilisateurs souffrant de faiblesse dans les jambes et de troubles de l'équilibre un soutien pendant les transferts entre un lit, un fauteuil roulant, une chaise et les toilettes. Ce dispositif est doté d'une palette d'appuie-pied pivotante, de supports pour jambes réglables ainsi que de poignées robustes pour l'utilisateur et pour l'aidant. Sur le côté réservé à l'aidant, une pédale de frein assure l'arrêt de la palette d'appuie-pied.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
400025544	TurnSafe	150 kg max	1

Accessoires

7215	Garniture pour repose-jambes	Pour TurnSafe et ReTurn 7100, 7400 et 7500	1 paire
------	------------------------------	--	---------



Autres aides au maintien



MobiStol

MobiStol se monte sur une chaise pour la rendre mobile. L'utilisateur peut alors être transféré en intérieur de la chaise vers ou depuis, par exemple, une table. Ces roulettes supportent un poids maximal de 120 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
7030	MobiStol	Pour les chaises et fauteuils avec des pieds en bois dur de 3 x 3 cm	1 jeu



Accessoires pour le soutien



PantLock

PantLock s'attache autour de la cuisse pour retenir la descente du pantalon, par exemple, lorsque l'utilisateur est aux toilettes. De cette façon, celui-ci n'a pas besoin de beaucoup se baisser pour ensuite le remonter. PantLock comporte des bandes Velcro que l'on insère dans un œillet métallique, puis que l'on unit.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
8055	PantLock	Taille unique	1



Aides au levage manuel



LiftSeat 4005

LiftSeat

LiftSeat a été conçu pour le levage manuel d'un utilisateur en position assise. Une des applications les plus répandues est l'installation ou la désinstallation dans un avion ou un bus. LiftSeat est proposé en deux modèles : un modèle de type coquille et un autre modèle avec deux supports pour jambes pour une application plus commode. Quel que soit le modèle, les jambes et l'ensemble du tronc de l'utilisateur sont soutenus. LiftSeat se range sans problème et peut vous accompagner au cours de vos déplacements.



LiftSeat 4003, 4006 et 4007

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
4005	LiftSeat	120 kg max	1
4003	LiftSeat, avec supports pour jambes	Tailles XXS/XS, 150 kg max	1
4006	LiftSeat, avec supports pour jambes	Tailles S/M, 150 kg max	1
4007	LiftSeat, avec supports pour jambes	Tailles L/X-L, 150 kg max	1



FlexiMove 4011

FlexiMove

FlexiMove élimine presque totalement les besoins de levage effectif. Ce matelas a été élaboré en premier lieu pour le rehaussement dans le lit, le retournement et les transferts latéraux. Dans ces situations, il est plus pratique de tirer l'utilisateur que de le soulever, dans la mesure où le revers du matelas est lisse et glisse très bien dans le lit. Si l'utilisateur doit néanmoins être soulevé, FlexiMove peut être utilisé pour les transferts en position assise ou couchée. Trois tailles sont disponibles et le poids maximal toléré est de 150 kg.



FlexiMove 4016

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
4011	FlexiMove	102 x 43 cm, 4 poignées	1
4012	FlexiMove	112 x 53 cm, 4 poignées	1
4016	FlexiMove	152 x 53 cm, 6 poignées	1



Aides au levage manuel



MiniStretcher

MiniStretcher aide aux transferts en position assise ou couchée, principalement vers/depuis les civières d'ambulance. Ce matelas rigide équipé de poignées ergonomiques se glisse sans peine sous les patients corpulents en vue de leur levage sécurisé. Le rembourrage et le support pour la nuque garantissent au patient un confort optimal. Le matelas souple MiniStretcher s'adapte à la forme de la civière d'ambulance et le patient peut donc être transporté dessus sur tout le trajet.

Équipement recommandé pour une civière d'ambulance : MiniStretcher se place sous ou par-dessus le matelas d'ambulance. Sac de rangement pour EasyGlide qui s'attache au châssis du brancard, sous le matelas d'ambulance.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
4017	MiniStretcher	135 x 43 cm 5 poignées, 200 kg max	1



EasyGlide 5050

Accessoires

5050	EasyGlide	75 x 33 cm, trois parties	1
4014	Sac de rangement	Pour les produits 5020 et 5050	1



Lève-personne au plafond

Lève-personne au plafond



RiseAtlas450M
(fléau à commander séparément)



Cintre de rangement
(fléau non inclus)



Coque pour chargeur

RiseAtlas

RiseAtlas est un lève-personne au plafond simple d'utilisation et sûr ; il existe différents modèles et versions avec des capacités de levage variées et avec (T) ou sans (M) moteur de transfert intégré et de nombreuses autres fonctions. Lorsqu'il est associé aux accessoires de levage appropriés, RiseAtlas représente une solution de levage sécurisée, confortable et individualisée qui convient dans toutes les situations et quels que soient les besoins de l'utilisateur. Ce lève-personne peut être employé dans n'importe quel environnement et type de pièce, tant sur des systèmes de rail permanents que sur des portiques de levage autonomes portatifs. Il présente des dimensions particulièrement réduites, un poids extrêmement léger et diverses fonctions uniques. Tous les modèles RiseAtlas sont livrés avec un boîtier de commande manuelle et un chargeur. Le fléau doit faire l'objet d'une commande distincte.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50100039	RiseBasic300M	Charge max. : 138 kg	1
50100040	RiseBasic440M	Charge max. : 200 kg	1
50100057	RiseAtlas450M	Avec QuickTrolleysystem, charge max. : 205 kg	1
50100051	RiseAtlas450M	Avec QuickTrolleysystem, charge max. : 205 kg, pour zones humides	1
50100058	RiseAtlas450T	Charge max. : 205 kg	1
50100059	RiseAtlas625M	Avec QuickTrolleysystem, charge max. : 285 kg	1
50100060	RiseAtlas625T	Charge max. : 285 kg	1
50100052	RiseAtlas450T	Avec fonction SmartPark, charge max. : 205 kg	1
50100053	RiseAtlas625T	Avec fonction SmartPark, charge max. : 285 kg	1

Accessoires

70200046	QuickTrolley450	QuickRelease trolley pour 50100057, 50100051	1 jeu
70200063	QuickTrolley625	QuickRelease trolley pour 50100059	1 jeu
70200051	QuickTrolley450, 70 mm	Ascenseur réduction de 70 mm, voor 500100057, 50100051	1 jeu
70200064	QuickTrolley625-90	QuickRelease trolley en 90°, pour 50100059	1 jeu
70200062	In-rail/end point charging	2 possibilités de chargement, pour 50100039, 50100040, 50100057, 50100058, 50100059, 50100060	1 jeu
70200066	Switch Manoeuvring	Pour opération électrique via la commande manuelle pour 50100039, 50100040	1 jeu
70200065	IR remote control	Commande IR pour 50100057, 50100059	1 jeu
70200047	Pile 9 V et câble	Pour l'abaissement d'urgence pour 50100057, 50100058, 50100052, 50100059, 50100060, 50100053	1 jeu
70200048	Software for diagnostics	Logiciel	1 jeu
50400066	Cover to charger	Pour RiseAtlas	1
50400048	Parking Placard	Pour le rangement pratique des fléaux, de la documentation et des sangles de levage	1
70200001	SlingBar (S)	35 cm	1
70200002	SlingBar (M)	45 cm	1
70200003	SlingBar (L)	60 cm	1
70200042	Slingbarspreader (M)	Barres latérales pour SlingBar S/M/L	1 paire



RisePorto450
(chariot à commander séparément)

RisePorto

RisePorto est un des plus petits et légers moteurs de levage mobiles commercialisés. Il est toutefois solide et sûr, constituant une solution de levage sécurisée, confortable et individualisée qui convient dans toutes les situations. Deux modèles avec des capacités de levage différentes sont proposés.

RisePorto peut être installé sur tous les types de rails, dans n'importe quel environnement et type de pièce. Il est possible de le déplacer d'un système de rail ou d'une pièce vers un(e) autre, en divers lieux, pour une adaptabilité maximale. Un fléau est intégré au lève-personne. Le fonctionnement de RisePorto est très simple : il peut être commandé à l'aide du boîtier qui l'accompagne ou manuellement. Le(s) chariot(s) doit(vent) faire l'objet d'une commande distincte.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50200012	RisePorto300	Complet avec boîtier de commande manuelle et chargeur, Charge max. : 140 kg	1
50200011	RisePorto450	Complet avec boîtier de commande manuelle et chargeur, Charge max. : 205 kg	1

Accessoires

50200008	Chariot RisePorto	Pour système de rail MilkyWay	1
50200004	Sangle pour déplacement d'une pièce à l'autre	30 cm	1
70200021	Sangle pour déplacement d'une pièce à l'autre	70 cm	1
70200022	Sangle pour déplacement d'une pièce à l'autre	80 cm	1
70200023	Sangle pour déplacement d'une pièce à l'autre	90 cm	1
70200024	Sangle pour déplacement d'une pièce à l'autre	100 cm	1
50200005	Poignée de montage	Pour RisePorto, 65 cm	1
70200048	Logiciel de diagnostic	Logiciel	1 jeu



Boîtier de commande manuelle
RisePorto



Systèmes de rail

Systèmes de rail

MilkyWay



Portique de levage Castor avec rail et manettes de verrouillage supplémentaires (vendus séparément).



Portique de levage Pollux avec rails et BariTurn (vendus séparément).



Manettes de verrouillage

Castor et Pollux

Castor est un portique de levage autonome mobile sécurisé et performant qui, combiné avec un rail et un lève-personne, fonctionne comme un système de levage fixe.

De même, le portique de levage autonome mobile Pollux fonctionne comme un système de levage fixe destiné aux personnes obèses lorsqu'il est associé à deux rails, BariTurn et deux moteurs de levage.

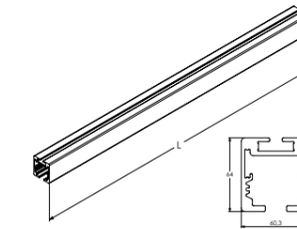
Castor et Pollux sont en aluminium et donc très légers malgré leur importante capacité de chargement : respectivement 300 kg et 500 kg. Leur structure est à la fois compacte et discrète, ce qui n'empêche pas ces dispositifs d'être parmi les portiques de levage autonomes les plus robustes du marché. Castor et Pollux sont idéaux pour des besoins de levage occasionnels à un emplacement spécifique ou dans les lieux où il est impossible de fixer au plafond un système de rail permanent.

Pour ces deux systèmes, les rails doivent être commandés séparément, et vous pouvez par conséquent choisir la longueur de rail souhaitée afin qu'elle soit adaptée à la largeur du portique de levage ainsi qu'à l'amplitude de levage et réponde au mieux aux besoins dans tout environnement. Les rails peuvent mesurer entre 2 et 5 mètres.

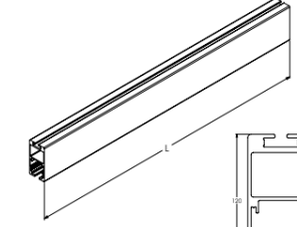
Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50300004	Castor	Portique de levage mobile, sans rail, blanc, capacité max de 300 kg	1 jeu
50300005	Pollux	Portique de levage mobile, sans rail, blanc, capacité max de 500 kg	1 jeu
50400123	Rail 64-2 W	2 m	1
50400157	Rail 64-3 W	3 m	1
50400130	Rail 120-4 W	4 m	1
50400131	Rail 120-5 W	5 m	1

Accessoires

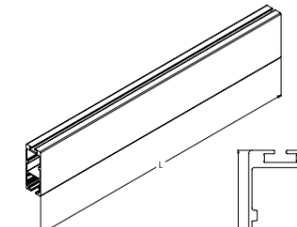
50300006	Manettes de verrouillage	Pour un montage et démontage rapides, disponibles sur Castor et Pollux	4
50400180	BariTurn	Chariot pivotant à 360° pour deux lève-personnes au plafond (Pollux)	1



50400123-50400127



50400128-50400132



50400133-50400135

Rails MilkyWay

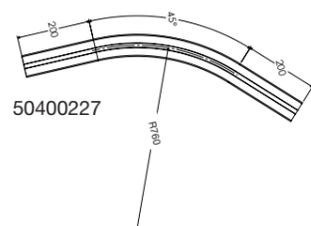
Les rails MilkyWay sont disponibles en trois profils (64 x 60, 120 x 60 et 160 x 60 mm) et en différentes longueurs (de 2 à 7 m). Ils sont tous équipés pour la charge électrique sur rail et en aluminium thermolaqué (blanc).

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50400123	Rail 64-2 W	64 x 60 mm, 2 m	1
50400157	Rail 64-3 W	64 x 60 mm, 3 m	1
50400125	Rail 64-4 W	64 x 60 mm, 4 m	1
50400126	Rail 64-5 W	64 x 60 mm, 5 m	1
50400127	Rail 64-6 W	64 x 60 mm, 6 m	1
50400128	Rail 120-2 W	120 x 60 mm, 2 m	1
50400129	Rail 120-3 W	120 x 60 mm, 3 m	1
50400130	Rail 120-4 W	120 x 60 mm, 4 m	1
50400131	Rail 120-5 W	120 x 60 mm, 5 m	1
50400132	Rail 120-6 W	120 x 60 mm, 6 m	1
50400133	Rail 160-5 W	160 x 60 mm, 5 m	1
50400134	Rail 160-6 W	160 x 60 mm, 6 m	1
50400135	Rail 160-7 W	160 x 60 mm, 7 m	1



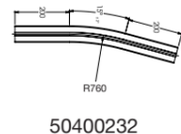
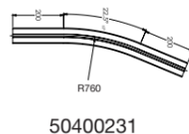
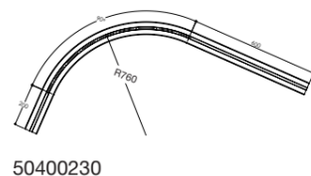
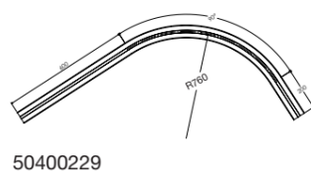
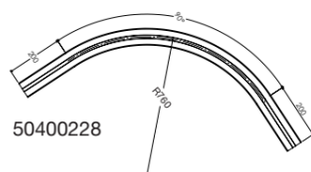
Systèmes de rail

MilkyWay

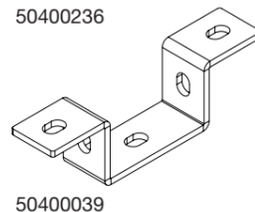
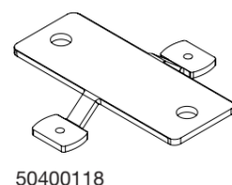


Rails courbes MilkyWay

Les systèmes MilkyWay comprennent des rails courbes disponibles dans différentes courbures (15°, 22,5°, 45° et 90°), mais avec le même profil (64 x 60 mm). Tous les rails courbes sont équipés pour la charge électrique sur rail et sont en aluminium thermolaqué (blanc).



Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50400227	Rail courbe 64-45 W	45°, 64 x 60 mm (R760)	1
50400228	Rail courbe 64-90 W	90°, 64 x 60 mm (R760)	1
50400229	Rail courbe 64-90 LW	90°, 64 x 60 mm L600 mm (R760)	1
50400230	Rail courbe 64-90 RW	90°, 64 x 60 mm R600 mm (R760)	1
50400231	Rail courbe 64-22.5 W	22,5°, 64 x 60 mm (R760)	1
50400232	Rail courbe 64-15 W	15°, 64 x 60 mm (R760)	1



Fixations au plafond MilkyWay

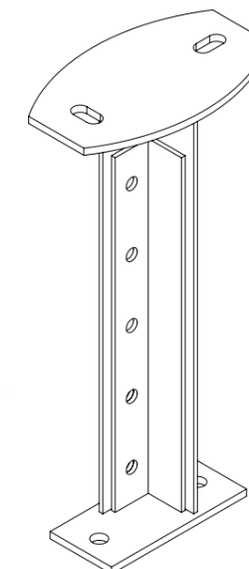
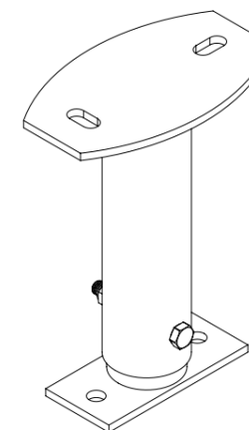
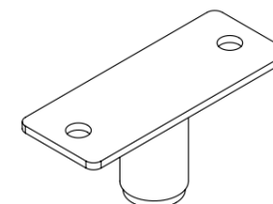
Les systèmes MilkyWay permettent de fixer les rails et les rails courbes au plafond de plusieurs façons. Les facteurs conditionnant le type de support au plafond pouvant être utilisé (fixations standard et/ou diverses sortes de suspensions) sont notamment la hauteur et la structure du plafond. La fixation standard est une alternative économique qui peut facilement être installée sur un plafond à surface plane en béton et ajustée depuis le rail. Toutes les fixations de plafond sont en acier thermolaqué (blanc).

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50400118	Fixation au plafond standard	15,9 x 121,6 mm	1
50400236	Fixation au plafond rapide	Diamètre : 60 x 18 mm	1
50400039	Fixation universelle 55	55 x 200 mm	1



Systèmes de rail

MilkyWay



Fixations de plafond MilkyWay - Suspensions

Avec les suspensions, les systèmes de rail peuvent être installés sur des plafonds hauts, tout en conservant une distance correcte entre le rail et le plancher (230 cm). Les suspensions sont disponibles en plusieurs modèles. Il s'agit d'abord de déterminer si elles doivent être visibles ou non. Toutes les suspensions sont très stables et s'installent aisément. Composées de deux pièces, elles sont de longueur variable (continue ou avec intervalles réguliers) pour pouvoir être réglées en hauteur. La conception et l'installation du système en sont de ce fait facilitées et celui-ci peut être adapté à la pièce et aux besoins de levage. Toutes les suspensions sont en acier thermolaqué (blanc).

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50400163	Suspension F55	55-75 mm	1
50400164	Suspension F105	105-125 mm	1
50400165	Suspension F150	150-170 mm	1
50400166	Suspension F200	200-220 mm	1
50400167	Suspension F300	300-320 mm	1
50400078	Suspension R190-320	190-320 mm	1
50400079	Suspension R290-470	290-470 mm	1
50400080	Suspension R420-730	420-730 mm	1
50400081	Suspension R680-1250	680-1 250 mm	1
50400082	Suspension R1200-2290	1 200-2 290 mm	1
50400111	Suspension L312-512	312-512 mm	1
50400112	Suspension L512-912	512-912 mm	1
50400192	Tige filetée de support	M10, 200-500 mm	1 jeu



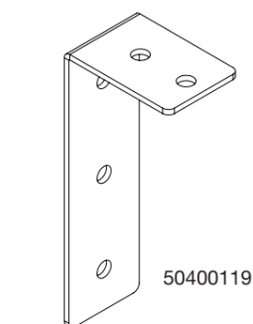
50400192

Systèmes de rail

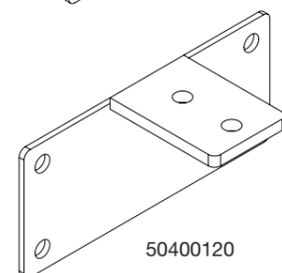
MilkyWay

Système de rail à roulement libre MilkyWay

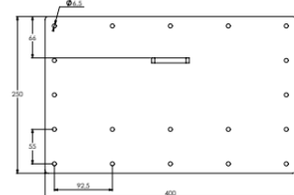
Avec MilkyWay, le montage au mur des systèmes de rail à roulement libre peut être réalisé de différentes manières. Le choix des fixations dépend de la structure et du matériau du mur, ainsi que de la charge que le système devra supporter. Toutes les fixations murales sont en acier thermolaqué (blanc).



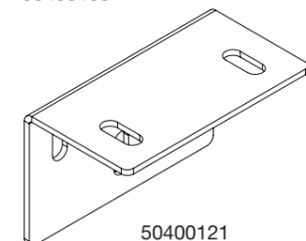
50400119



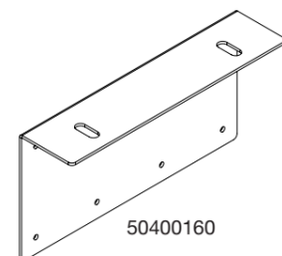
50400120



50400159

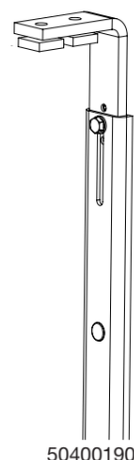


50400121

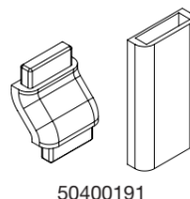


50400160

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50400119	Fixation murale petite	60 x 204 mm	1
50400120	Fixation murale large	94 x 200 mm	1
50400159	Fixation murale en plâtre	250 x 400 mm	1
50400121	Fixation murale parallèle	94 x 150 mm	1
50400160	Fixation murale parallèle en plâtre	153 x 300 mm	1
50400190	Support vertical réglable	2 230-2 300 mm	1
50400191	Kit de support vertical réglable	Pour 50400190, dans le cas de murs avec plinthes, dimension intégrée : 135 mm	1 jeu



50400190



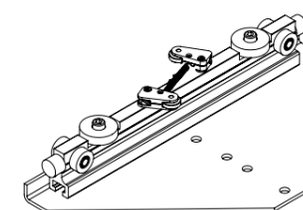
50400191

Systèmes de rail

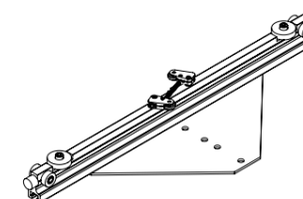
MilkyWay

Accessoires pour rail MilkyWay

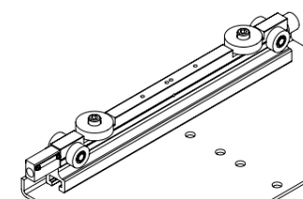
MilkyWay peut être assorti de nombreux accessoires. Le choix des accessoires dépend de l'environnement et des fonctions requises.



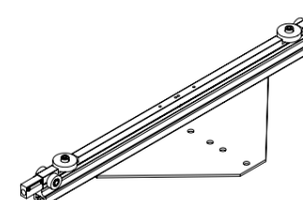
50400122



50400140

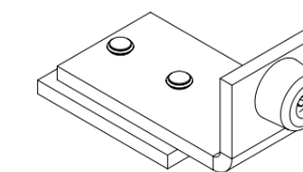


50400177

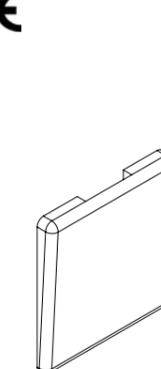


50400178

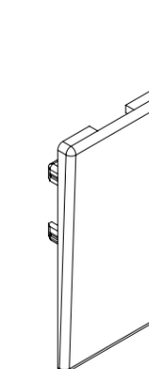
Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50400122	Chariot de translation 3000 avec charge électrique sur rail	Charge électrique sur rail	1 paire
50400140	Chariot de translation 6500 avec charge électrique sur rail	Charge électrique sur rail	1 paire
50400177	Chariot de translation 3000 avec charge en bout de rail	Charge en bout de rail	1 paire
50400178	Chariot de translation 6500 avec charge en bout de rail	Charge en bout de rail	1 paire
50400036	Butée réglable	Pour les rails 64, 120 et 160	1
50400026	Boulon pour butée M8	M8 x 70 mm	1
50400027	Boulon pour butée M8	M8 x 70 mm avec butée en caoutchouc	1
50400193	Kit de serrage	Deux vis incluses	1 jeu
50400194	Écrou à mâchoires	29 x 29 x 8 mm	2
50400235	Boulon de carrosserie	Ensemble de fixation pour rail	2
50400158	Plaque de blocage 64	Pour rail 64	1
50400154	Plaque de blocage 120	Pour rail 120	1
50400155	Plaque de blocage 160	Pour rail 160	1
50400075	Kit de support latéral	Pour suspensions	1 jeu
50400170	Rail de contact et isolant 3	Charge électrique sur rail, 3 m	1 jeu
50400173	Rail de contact et isolant 6	Charge électrique sur rail, 6 m	1 jeu
50400162	Articulation	50 x 130 mm	1
50400233	Plaque tournante	Électrique, 4 points	1
50400226	Aiguillage manuel 64-64	Manuel	1
50400237	Aiguillage manuel 120-120	Manuel	1
50400238	Aiguillage manuel 64-120	Manuel	1
50400141	Rail de manœuvre électrique gauche	Électrique	1
50400142	Rail de manœuvre électrique droit	Électrique	1
50400148	Alimentation électrique	Charge électrique sur rail, adaptée au moteur de levage Reda	1



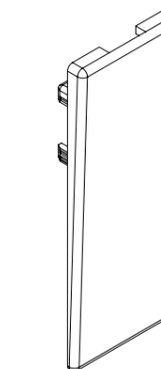
50400036



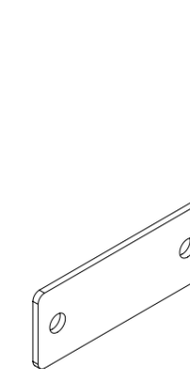
50400158



50400154



50400155



50400162

Lève-personnes mobiles



MultiLift550

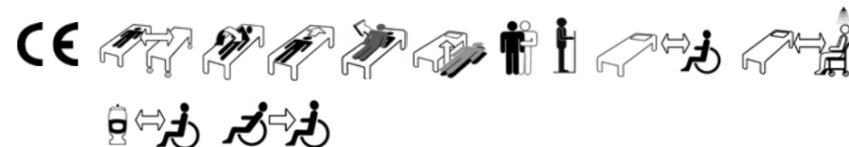
MultiLift550

MultiLift550 est un lève-personne motorisé unique qui convient pour toutes les situations de levage, en particulier avec les utilisateurs corpulents, puisqu'il tolère une charge maximale de 250 kg. Ce dispositif totalement ergonomique ne nécessite pas d'effort physique de la part de l'aidant. Son moteur permet des déplacements et rotations multidirectionnels à vitesse personnalisée. Grâce à ses grandes roues motrices arrière et à son infime rayon de braquage, l'unité MultiLift550 est très facile à manœuvrer et peut pivoter en l'air dans presque n'importe quelle pièce ou sur tout type de surface, y compris les sols mous et la moquette. En outre, elle franchit sans problème les seuils de porte, les câbles électriques et les autres petits obstacles au sol. MultiLift550 se pilote facilement par le biais d'un système de commande intuitif et réglable en hauteur, composé d'un guidon de direction, d'un pupitre de commande avec écran et d'une télécommande à infrarouge. Elle est livrée complète et prête à l'emploi avec un fléau plus large (60 cm) équipé d'une sangle de levage plus ouverte, solution idéale pour les utilisateurs corpulents.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
1011000110	MultiLift550	Complète avec système de commande, fléau et chargeur	1

Accessoires

70200043	SlingBar S, 35 cm	Pour MultiLift550	1
70200044	SlingBar M, 45 cm	Pour MultiLift550	1
70200042	SlingBarSpreader M	Barres latérales pour SlingBar S/M/L	1 paire



Lève-personnes mobiles

Lève-personnes mobiles



Eva400EE

Eva

Eva est un lève-personne mobile polyvalent approprié pour toutes les situations de levage. Couplé avec les accessoires fonctionnels et conviviaux de SystemRoMedic, il constitue le choix parfait pour les levages dans le cadre de transferts entre le sol et une chaise ou un lit, et inversement, ainsi que pour les levages horizontaux et les exercices ambulatoires. Eva est proposé en plusieurs modèles et versions, avec des capacités de levage variables et un ajustement du piètement électrique (EE) ou mécanique (EM). Il existe également des versions spéciales avec supports pour jambes bas pour les lits moins hauts. Tous les modèles sont livrés complets avec fléau et télécommande. Toutes les versions d'Eva400 et Eva450 sont munies d'un fléau de largeur standard (SlingBar M, 45 cm). Le fléau est plus large (SlingBar L, 60 cm) pour les versions d'Eva600.

L'accoudeur fourni en option, AmbulationArm, peut être employé par l'utilisateur durant ses exercices ambulatoires, mais aussi par l'aidant pour manœuvrer l'unité.



Eva450EE

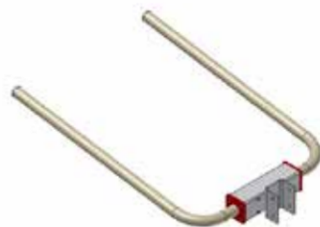


Eva600EE

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
60100001	Eva400EE	180 kg max, en aluminium, diamètre des roulettes : 100 mm	1
60100011	Eva400EM	180 kg max, en aluminium, diamètre des roulettes : 100 mm	1
60100002	Eva450EE	205 kg max, en aluminium, diamètre des roulettes : 100 mm	1
60100006	Eva450EE	Avec supports pour jambes bas 205 kg max, en aluminium, 2 roulettes avant de 35 mm de diamètre, 1 roulette arrière de 100 mm de diamètre	1
60100007	Eva450EM	Avec supports pour jambes bas 205 kg max, en aluminium, 2 roulettes avant de 35 mm de diamètre, 1 roulette arrière de 100 mm de diamètre	1
60100003	Eva600EE	270 kg max, en aluminium, diamètre des roulettes : 100 mm	1
60100010	Eva600EE	Avec supports pour jambes bas 270 kg max, en aluminium, 2 roulettes avant de 35 mm de diamètre, 1 roulette arrière de 100 mm de diamètre	1

Accessoires

80100010	AmbulationArm	Pour lève-personnes Eva	1
70200029	Chargeur externe Linak	Pour Eva450/Eva600	1



AmbulationArm



Rino600EE

Rino600EE

Le lève-personne mobile Rino600EE permet, lorsqu'il est combiné aux accessoires adéquats, de satisfaire la plupart des besoins de levage. Il peut servir dans les transferts en position assise ou couchée et, du fait de sa hauteur de levage impressionnante, il est optimal pour les exercices ambulatoires. La structure de Rino600EE, en acier, est à la fois solide et stable. La charge maximale tolérée est de 270 kg.

Pour augmenter l'espace obtenu avec le fléau à deux points, il est possible d'avoir recours aux barres latérales SideBar. Celles-ci écartent la sangle, procurant à l'utilisateur une position plus inclinée vers l'arrière.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
60200003	Rino600EE	270 kg max, en acier	1

Accessoires

70200013	SideBar	Convient pour Rino600EE/Vega505EE	1 paire
----------	---------	-----------------------------------	---------



SideBar



Vega505EE

Vega est un lève-personne mobile garantissant le levage facile et sécurisé d'utilisateurs avec un poids maximal de 230 kg. Sa structure innovante et unique comprend un bras de levage qui peut être placé quasiment à la verticale ou abaissé jusqu'au niveau du sol. Vega est compacte et peu encombrante, avec des dimensions pensées pour une utilisation dans des situations et lieux où l'espace est restreint. Et malgré cette taille raisonnable, Vega offre une hauteur de levage exceptionnelle et une très grande amplitude de levage.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
60600002	Vega505EE	230 kg max, en acier, diamètre des roulettes : 75 mm	1

Accessoires

70200013	SideBar	Convient pour Vega505EE/Rino600EE	1 paire
----------	---------	-----------------------------------	---------



Accessoires de levage



SlingBar

SlingBar est un fléau à deux points en aluminium disponible en différentes largeurs. Il est doté de loquets de sécurité qui empêchent le désengagement des poignées de la sangle.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70200001	SlingBar S	35 cm, 300 kg max	1
70200002	SlingBar M	45 cm, 300 kg max	1
70200003	SlingBar L	60 cm, 300 kg max	1
70200043	SlingBar S	35 cm, pour MultiLift550	1
70200044	SlingBar M	45 cm, pour MultiLift550	1



SlingBarSpreader M montées sur SlingBar M

SlingBarSpreader M

Pour augmenter l'espace obtenu avec un fléau à deux points, il est possible d'y fixer les barres latérales SlingBarSpreader M. Celles-ci écartent la sangle de levage, procurant à l'utilisateur une position davantage inclinée vers l'arrière. Elles sont livrées par deux et sont compatibles avec tous les modèles de SlingBar.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70200042	SlingBarSpreader M	Barres latérales pour SlingBar S/M/L	1 paire



SlingBarWrap

Les barres latérales SlingBar peuvent être recouvertes d'une protection douce, SlingBarWrap, parfois indispensable pour les utilisateurs effectuant des mouvements incontrôlés. Cette protection est fixée à l'aide d'une bande Velcro et se retire aisément lorsqu'elle doit être nettoyée.

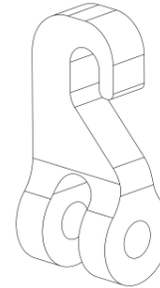


SlingBarWrap MiniLift

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70200009	SlingBarWrap	Pour SlingBar S/M/L	1
70200012	SlingBarWrap MiniLift	Pour MiniLift200	1



Accessoires de levage

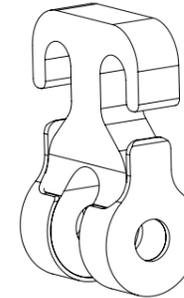


SwiftHook

SwiftHook

Avec SwiftHook, le remplacement des fléaux ou le raccordement d'une balance deviennent enfantins.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70200008	SwiftHook	Pour SlingBar S/M/L	1



RoomTransferHook

RoomTransferHook est un dispositif de blocage rapide pour lève-personne au plafond. Lorsqu'il est installé sur un fléau à deux points, l'utilisateur peut être transféré d'un lève-personne vers un autre situé dans une autre pièce même s'ils sont montés sur des systèmes de rail distincts.

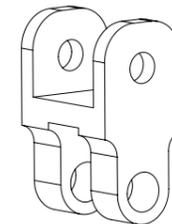
Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70200010	RoomTransferHook	2 unités, adaptateur H et boulons inclus	1 jeu

Accessoires

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70200011	Adaptateur H	Adaptateur pour RoomTransferHook 70200010 et Rise450*/Rise625*	1



* Rise450 et Rise625 abandonnés



Adaptateur H

Accessoires de levage



StretcherBar

StretcherBar est un fléau à utiliser avec StretcherSling pour le levage horizontal à l'aide de lève-personnes mobiles ou fixes. Il compte dix points de suspension (cinq de chaque côté de l'utilisateur), qui apportent un soutien uniforme sous l'ensemble du corps. La largeur du fléau se règle simplement en tirant sur les crochets de suspension ou en les rentrant.

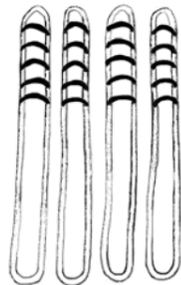
Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70200006	StretcherBar	10 points, 300 kg max	1



Balances

La balance Charder MHS2500 est utilisée avec des lève-personnes fixes ou mobiles pour peser les utilisateurs.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
70100002	Charder MHS2500	300 kg max	1
70100003	Charder MHS2500	400 kg max	1



BackBoardStraps

BackBoardStraps a été développé pour, conjointement avec Ferno Scoop Stretcher 065 EXL, permettre d'exécuter un levage mécanique avec un brancard à main dans les soins d'urgence. Il s'agit de quatre sangles de levage indépendantes, qui présentent sur un de leurs côtés 6 œillets d'accrochage pour aider à équilibrer le brancard.

Les sangles s'accrochent dans les trous des poignées (deux de chaque côté) et s'installent ensuite dans les crochets du fléau. La charge maximale d'utilisation est de 160 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49482000	BackBoardStraps	Pour Ferno Scoop Stretcher 065 EXL	4



Accessoires de levage



BariTurn

BariTurn est un chariot pivotant à 360° pour deux lève-personnes au plafond. Il est couplé avec Pollux ou un système de rail MilkyWay permanent pour soulever des utilisateurs obèses, par exemple dans le cadre de transferts en position assise ou couchée. BariTurn se révèle par ailleurs un dispositif fonctionnel sans pareil pour l'entraînement à la station debout et les exercices ambulatoires dans le cas de patients obèses.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
50400180	BariTurn	Charge max. : 500 kg	1



Vérifications à effectuer lors du choix de la taille et de la matière de la sangle

Taille

La sangle de levage est trop petite...

- si le visage de l'utilisateur est trop proche du fléau
- si les supports pour jambes provoquent une irritation au niveau de l'aîne
- si elle paraît trop serrée ou que l'utilisateur se déclare engoncé

La sangle de levage est trop grande...

- si l'assise de l'utilisateur a tendance à trop glisser par l'ouverture inférieure.
- si les supports pour jambes s'inclinent vers le creux des genoux de l'utilisateur

Matière

Polyester

- Résistant et facile à nettoyer
- Friction réduite
- Tolère des températures de lavage élevées

Filet polyester

- Souple et lavable
- Maille laissant passer l'eau
- Tolère des températures de lavage élevées
- Peut être maintenue sous l'utilisateur

Toile tissée plastifiée

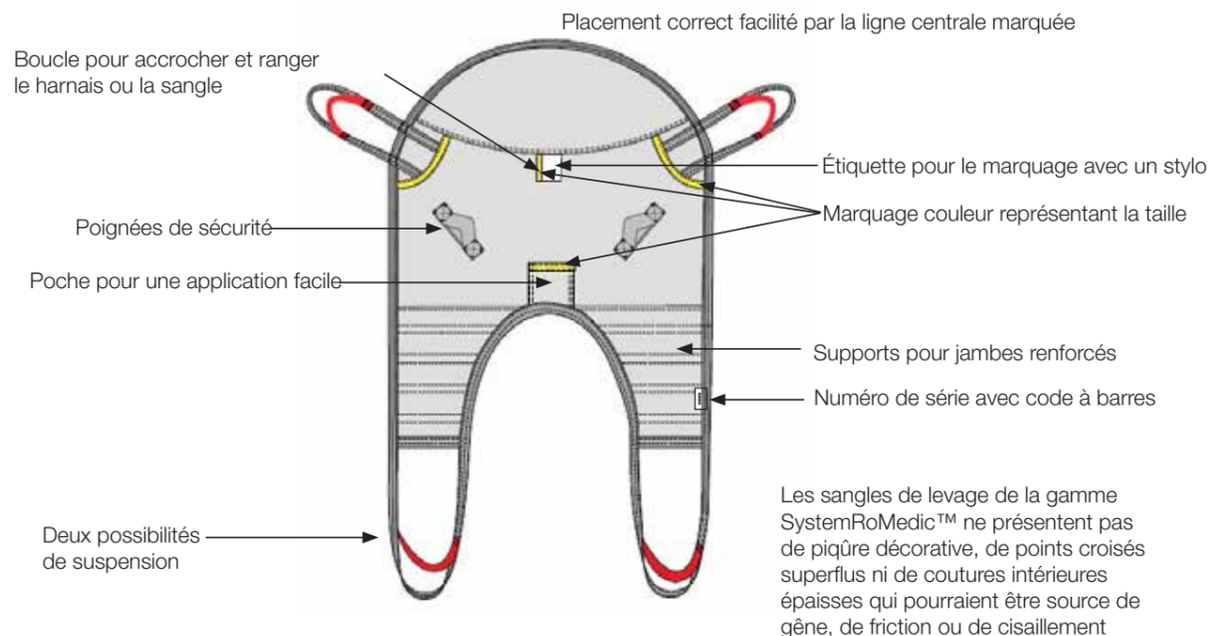
- N'absorbe pas l'eau, excellent pour le levage en vue du bain
- Peut être désinfectée avec de l'alcool à friction

Matière jetable

- Tissu non tissé résistant et durable
- Sangles de levage jetées après utilisation, donc aucun lavage nécessaire
- Prévient la propagation des bactéries multirésistantes

Détails importants

SystemRoMedic™ comprend un large choix de sangles et de harnais de levage fonctionnels et confortables, conçus de façon sécurisée et dans un esprit pratique. Lisez toujours le manuel avant d'utiliser une sangle et n'oubliez pas ensuite de procéder à des tests de fonctionnement réguliers. Pour en savoir plus, visitez le site www.handicare.com.



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos haut



HighBackSling

Modèle standard pour les utilisateurs qui ont besoin d'un soutien important

HighBackSling est conçu pour servir dans les situations de levage les plus courantes, par exemple les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant, et lorsque la tête de l'utilisateur doit être davantage soutenue. Ce harnais peut aussi être employé pour soulever un patient allongé à terre. Le modèle standard convient à la majorité des utilisateurs. Avec son dos haut, il soutient l'utilisateur du coccyx jusqu'à la tête ainsi que sous les cuisses. HighBackSling est proposé en différentes versions et tailles et s'adresse aux utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
40800002	HighBackSling	Polyester, taille XX-S	1
40800003	HighBackSling	Polyester, taille X-S	1
40800004	HighBackSling	Polyester, taille S	1
40800006	HighBackSling	Polyester, taille M	1
40800007	HighBackSling	Polyester, taille L	1
40800008	HighBackSling	Polyester, taille X-L	1
40800009	HighBackSling	Polyester, taille XX-L	1
40820002	HighBackSling	Filet polyester, XX-S	1
40820003	HighBackSling	Filet polyester, taille X-S	1
40820004	HighBackSling	Filet polyester, taille S	1
40820006	HighBackSling	Filet polyester, taille M	1
40820007	HighBackSling	Filet polyester, taille L	1
40820008	HighBackSling	Filet polyester, taille X-L	1
40820009	HighBackSling	Filet polyester, taille XX-L	1
40822002	HighBackSling	Filet polyester non renforcé, taille XX-S	1
40822003	HighBackSling	Filet polyester non renforcé, taille X-S	1
40822004	HighBackSling	Filet polyester non renforcé, taille S	1
40822006	HighBackSling	Filet polyester non renforcé, taille M	1
40822007	HighBackSling	Filet polyester non renforcé, taille L	1
40822008	HighBackSling	Filet polyester non renforcé, taille X-L	1
40822009	HighBackSling	Filet polyester non renforcé, taille XX-L	1
40852002	HighBackSling	Toile tissée plastifiée, taille XX-S	1
40852003	HighBackSling	Toile tissée plastifiée, taille X-S	1
40852004	HighBackSling	Toile tissée plastifiée, taille S	1
40852006	HighBackSling	Toile tissée plastifiée, taille M	1
40852007	HighBackSling	Toile tissée plastifiée, taille L	1
40852008	HighBackSling	Toile tissée plastifiée, taille X-L	1
40852009	HighBackSling	Toile tissée plastifiée, taille XX-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos haut



HighBackSling Disposable

Un harnais jetable pour une hygiène et une sécurité optimales

HighBackSling Disposable est fait de tissu non tissé résistant et durable. Au lieu d'être nettoyée, la sangle de levage se jette après utilisation, lorsqu'elle est sale ou lorsque l'utilisateur n'en a plus besoin. Ce système présente l'avantage d'éviter la propagation des bactéries infectieuses, notamment multirésistantes. HighBackSling Disposable est une sangle de levage destinée aux utilisateurs d'un poids maximal de 200 kg, pour un usage limité dans le temps.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
40892004	HighBackSling	Jetable, taille S	5
40892006	HighBackSling	Jetable, taille M	5
40892007	HighBackSling	Jetable, taille L	5
40892008	HighBackSling	Jetable, taille X-L	5



ShellHBSling

Une forme innovante (coquille) avec un appui-tête réglable

ShellHBSling est adapté aux situations de levage habituelles telles que les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant et lorsque la tête de l'utilisateur doit être davantage soutenue. Ce harnais peut aussi être employé pour soulever un patient allongé à terre.

La coquille épouse la forme du corps et, si l'utilisateur doit se tenir bien droit, d'autres anneaux de levage peuvent être ajoutés. ShellHBSling apporte à chaque utilisateur un maintien parfait de la tête grâce à l'appui-tête réglable. Avec son dos haut, il soutient l'utilisateur du coccyx jusqu'à la tête ainsi que sous les cuisses. Il se décline en plusieurs tailles et le poids maximal toléré est de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
40700002	ShellHBSling	Polyester, taille XX-S	1
40700003	ShellHBSling	Polyester, taille X-S	1
40700004	ShellHBSling	Polyester, taille S	1
40700006	ShellHBSling	Polyester, taille M	1
40700007	ShellHBSling	Polyester, taille L	1
40700008	ShellHBSling	Polyester, taille X-L	1
40700009	ShellHBSling	Polyester, taille XX-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos haut



FlexibleSling

Support souple pour les utilisateurs atteints de difformités

La sangle FlexibleSling procure un soutien maximal et épouse en douceur la forme du corps, donnant à l'utilisateur une sensation de sécurité. Elle est conçue pour servir dans les situations de levage les plus courantes, par exemple les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant, en particulier pour les utilisateurs atteints de difformités et ceux nécessitant un port de tête renforcé. Ce harnais peut par ailleurs être utilisé pour soulever un patient allongé à terre. Avec son dos haut, il soutient l'utilisateur du coccyx jusqu'à la tête ainsi que sous les cuisses. Il est disponible en deux versions et plusieurs tailles, pour les utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg. Il existe aussi deux modèles avec supports pour jambes joints, dont un avec une ouverture pour chaise percée (voir page 61).

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
42520002	FlexibleSling	Filet polyester, XX-S	1
42520003	FlexibleSling	Filet polyester, taille X-S	1
42520004	FlexibleSling	Filet polyester, taille S	1
42520006	FlexibleSling	Filet polyester, taille M	1
42520007	FlexibleSling	Filet polyester, taille L	1
42520008	FlexibleSling	Filet polyester, taille X-L	1
42522002	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé, taille XX-S	1
42522003	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé, taille X-S	1
42522004	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé, taille S	1
42522006	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé, taille M	1
42522007	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé, taille L	1
42522008	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé, taille X-L	1



HygieneHBSling

Pour la toilette et les utilisateurs ayant besoin d'un soutien important

HygieneHBSling est une sangle de levage qui s'applique aisément et allège le travail de l'aidant lorsqu'il s'agit de dévêtir, puis revêtir l'utilisateur à l'occasion de sa toilette. Celle-ci a été mise au point pour les utilisateurs requérant un soutien important, y compris pour la tête. Avec son dos haut, elle maintient l'utilisateur dans le dos jusqu'au-dessus de la tête, enveloppant le tronc, et sous les cuisses. HygieneHBSling est proposé en plusieurs tailles et supporte un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
43704002	HygieneHBSling	Polyester, taille XX-S	1
43704003	HygieneHBSling	Polyester, taille X-S	1
43704004	HygieneHBSling	Polyester, taille S	1
43704006	HygieneHBSling	Polyester, taille M	1
43704007	HygieneHBSling	Polyester, taille L	1
43704008	HygieneHBSling	Polyester, taille X-L	1
43704009	HygieneHBSling	Polyester, taille XX-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos à hauteur des épaules



BasicSling

Modèle standard pour les utilisateurs dont la tête est stable

BasicSling est adapté aux situations de levage ordinaires telles que les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant. Ce modèle standard convient à la plupart des utilisateurs dont la tête est stable. Le dos à hauteur des épaules offre à l'utilisateur un soutien du coccyx aux épaules, de même que sous les cuisses. BasicSling est proposé en différentes versions et tailles et s'adresse aux utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
40500002	BasicSling	Polyester, taille XX-S	1
40500003	BasicSling	Polyester, taille X-S	1
40500004	BasicSling	Polyester, taille S	1
40500006	BasicSling	Polyester, taille M	1
40500007	BasicSling	Polyester, taille L	1
40500008	BasicSling	Polyester, taille X-L	1
40500009	BasicSling	Polyester, taille XX-L	1
40520002	BasicSling	Filet polyester, XX-S	1
40520003	BasicSling	Filet polyester, taille X-S	1
40520004	BasicSling	Filet polyester, taille S	1
40520006	BasicSling	Filet polyester, taille M	1
40520007	BasicSling	Filet polyester, taille L	1
40520008	BasicSling	Filet polyester, taille X-L	1
40520009	BasicSling	Filet polyester, taille XX-L	1
40522002	BasicSling	Filet polyester non renforcé, taille XX-S	1
40522003	BasicSling	Filet polyester non renforcé, taille X-S	1
40522004	BasicSling	Filet polyester non renforcé, taille S	1
40522006	BasicSling	Filet polyester non renforcé, taille M	1
40522007	BasicSling	Filet polyester non renforcé, taille L	1
40522008	BasicSling	Filet polyester non renforcé, taille X-L	1
40522009	BasicSling	Filet polyester non renforcé, taille XX-L	1
40552002	BasicSling	Toile tissée plastifiée, taille XX-S	1
40552003	BasicSling	Toile tissée plastifiée, taille X-S	1
40552004	BasicSling	Toile tissée plastifiée, taille S	1
40552006	BasicSling	Toile tissée plastifiée, taille M	1
40552007	BasicSling	Toile tissée plastifiée, taille L	1
40552008	BasicSling	Toile tissée plastifiée, taille X-L	1
40552009	BasicSling	Toile tissée plastifiée, taille XX-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos à hauteur des épaules



AmpSling

Pour les utilisateurs ayant subi une amputation de jambe courte

AmpSling est destiné à être employé dans les situations de levage les plus courantes, comme les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant, même lorsqu'il est conseillé de plutôt recourir à une sangle de levage équipée de supports pour jambes joints, par exemple pour soulever des patients amputés court des deux jambes. Avec son dos à hauteur des épaules, l'utilisateur est bien soutenu du coccyx jusqu'aux épaules, ainsi que sous les cuisses. AmpSling est disponible avec diverses matières et en plusieurs tailles. La charge maximale tolérée est de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
42700003	AmpSling	Polyester, taille X-S	1
42700004	AmpSling	Polyester, taille S	1
42700006	AmpSling	Polyester, taille M	1
42700007	AmpSling	Polyester, taille L	1
42700008	AmpSling	Polyester, taille X-L	1
42700009	AmpSling	Polyester, taille XX-L	1
42720003	AmpSling	Filet polyester, taille X-S	1
42720004	AmpSling	Filet polyester, taille S	1
42720006	AmpSling	Filet polyester, taille M	1
42720007	AmpSling	Filet polyester, taille L	1
42720008	AmpSling	Filet polyester, taille X-L	1
42720009	AmpSling	Filet polyester, taille XX-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos bas



LowBackSling

Modèle standard pour les utilisateurs plus actifs

LowBackSling s'utilise dans les situations de levage habituelles, comme les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil, et lorsque l'utilisateur est stable au niveau du torse. Ce modèle standard convient à la plupart des utilisateurs qui répondent à ce critère. Le dos bas fournit à l'utilisateur un soutien du coccyx jusqu'aux aisselles, ainsi que sous les cuisses. LowBackSling est disponible avec diverses matières et en plusieurs tailles et est réservé aux utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
4020002	LowBackSling	Polyester, taille XX-S	1
4020003	LowBackSling	Polyester, taille X-S	1
4020004	LowBackSling	Polyester, taille S	1
4020006	LowBackSling	Polyester, taille M	1
4020007	LowBackSling	Polyester, taille L	1
4020008	LowBackSling	Polyester, taille X-L	1
4020009	LowBackSling	Polyester, taille XX-L	1
4022002	LowBackSling	Filet polyester, XX-S	1
4022003	LowBackSling	Filet polyester, taille X-S	1
4022004	LowBackSling	Filet polyester, taille S	1
4022006	LowBackSling	Filet polyester, taille M	1
4022007	LowBackSling	Filet polyester, taille L	1
4022008	LowBackSling	Filet polyester, taille X-L	1
4022009	LowBackSling	Filet polyester, taille XX-L	1
40252002	LowBackSling	Toile tissée plastifiée, taille XX-S	1
40252003	LowBackSling	Toile tissée plastifiée, taille X-S	1
40252004	LowBackSling	Toile tissée plastifiée, taille S	1
40252006	LowBackSling	Toile tissée plastifiée, taille M	1
40252007	LowBackSling	Toile tissée plastifiée, taille L	1
40252008	LowBackSling	Toile tissée plastifiée, taille X-L	1
40252009	LowBackSling	Toile tissée plastifiée, taille XX-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos bas



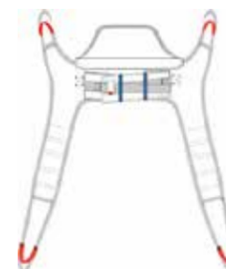
HygieneSling

Trois versions - Pour la toilette des utilisateurs plus actifs

HygieneSling est une sangle de levage qui s'applique aisément et allège le travail de l'aidant lorsqu'il s'agit de dévêtir, puis revêtir l'utilisateur à l'occasion de sa toilette. Elle a été mise au point pour les utilisateurs faisant preuve d'un bon tonus musculaire. Le dos bas maintient l'utilisateur dans le dos, jusqu'à hauteur des aisselles, de même que sous les cuisses.

Il existe trois versions (sans ceinture, avec ceinture et avec ceinture + soutien supplémentaire du dos) et différentes tailles. HygieneSling prend en charge des utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
43504002	HygieneSling	Polyester, avec ceinture, taille XX-S	1
43504003	HygieneSling	Polyester, avec ceinture, taille X-S	1
43504004	HygieneSling	Polyester, avec ceinture, taille S	1
43504006	HygieneSling	Polyester, avec ceinture, taille M	1
43504007	HygieneSling	Polyester, avec ceinture, taille L	1
43504008	HygieneSling	Polyester, avec ceinture, taille X-L	1
43504009	HygieneSling	Polyester, avec ceinture, taille XX-L	1
43604002	HygieneSling	Polyester, sans ceinture, taille XX-S	1
43604003	HygieneSling	Polyester, sans ceinture, taille X-S	1
43604004	HygieneSling	Polyester, sans ceinture, taille S	1
43604006	HygieneSling	Polyester, sans ceinture, taille M	1
43604007	HygieneSling	Polyester, sans ceinture, taille L	1
43604008	HygieneSling	Polyester, sans ceinture, taille X-L	1
43604009	HygieneSling	Polyester, sans ceinture, taille XX-L	1
43904003	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos, taille X-S	1
43904004	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos, taille S	1
43904006	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos, taille M	1
43904007	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos, taille L	1
43904008	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos, taille X-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes séparés/Dos bas



HygieneLBSling

Soutien supplémentaire pour la toilette des utilisateurs démontrant une bonne stabilité au niveau de la tête et du torse

La sangle de levage HygieneLBSling s'applique aisément et allège le travail de l'aidant lorsqu'il s'agit de dévêtir, puis revêtir l'utilisateur à l'occasion de sa toilette. Elle est conçue pour les utilisateurs dont la tête et le torse sont stables et qui présentent un bon tonus musculaire. Avec son dos bas, elle maintient l'utilisateur dans le dos jusqu'à hauteur des aisselles, enveloppant le tronc, et sous les cuisses. Plusieurs tailles sont disponibles et la charge maximale tolérée est de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
43804002	HygieneLBSling	Polyester, taille XX-S	1
43804003	HygieneLBSling	Polyester, taille X-S	1
43804004	HygieneLBSling	Polyester, taille S	1
43804006	HygieneLBSling	Polyester, taille M	1
43804007	HygieneLBSling	Polyester, taille L	1
43804008	HygieneLBSling	Polyester, taille X-L	1
43804009	HygieneLBSling	Polyester, taille XX-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes joints/Dos haut

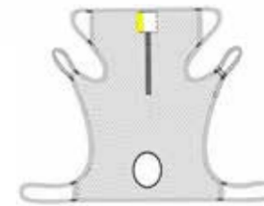


FlexibleSling Undivided

Doux et souple, avec soutien maximal

FlexibleSling Undivided est une sangle de levage à l'intention des patients qui requièrent un soutien important. Elle épouse délicatement la forme du corps et donne à l'utilisateur une sensation de sécurité. Ce harnais est adapté aux situations de levage ordinaires telles que les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant, en particulier pour les utilisateurs atteints de difformités et ceux nécessitant un port de tête renforcé. Avec son dos haut, il soutient l'utilisateur du coccyx jusqu'à la tête ainsi que sous les cuisses. Une version avec ouverture pour chaise percée est également disponible. Avec ce dernier, l'aidant a moins de difficulté à soulever les utilisateurs au moment de leur toilette, surtout ceux atteints de difformités et pour lesquels un maintien accentué de la tête est requis. Les deux versions de FlexibleSling Undivided se déclinent en plusieurs tailles, pour des utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

FlexibleSling peut aussi être constitué de supports pour jambes séparés (voir page 54).



Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
42521003	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, taille X-S	1
42521004	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, taille S	1
42521006	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, taille M	1
42521007	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, taille L	1
42521008	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, taille X-L	1
42521403	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, avec ouverture pour chaise percée, taille X-S	1
42521404	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, avec ouverture pour chaise percée, taille S	1
42521406	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, avec ouverture pour chaise percée, taille M	1
42521407	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, avec ouverture pour chaise percée, taille L	1
42521408	FlexibleSling Undivided	Filet polyester, avec ouverture pour chaise percée, taille X-L	1



ClassicHBSling

Agréable pour les utilisateurs ayant besoin d'un soutien important

ClassicHBSling est idéal lorsqu'un port de tête renforcé s'impose, car il procure une position assise sûre et confortable et donne à l'utilisateur une sensation de sécurité. Il peut être employé dans presque toutes les situations de levage les plus courantes, par exemple les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant, et convient même aux patients ayant subi une amputation de jambe courte. Grâce au dos haut, l'utilisateur jouit d'un soutien depuis le creux des genoux jusqu'au-dessus de la tête. ClassicHBSling est proposé en plusieurs tailles, pour des utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
41522003	ClassicHBSling	Filet polyester, taille X-S	1
41522004	ClassicHBSling	Filet polyester, taille S	1
41522006	ClassicHBSling	Filet polyester, taille M	1
41522007	ClassicHBSling	Filet polyester, taille L	1
41522008	ClassicHBSling	Filet polyester, taille X-L	1



Sangles de levage

Supports pour jambes joints/Dos à hauteur des épaules



ClassicSling

Soutien doux pour les utilisateurs dont la tête est stable

ClassicSling offre une position assise sûre et confortable et donne à l'utilisateur une sensation de sécurité. Il est adapté à la majorité des situations de levage habituelles, par exemple les transferts en position assise entre le lit et le fauteuil roulant, et convient même aux patients ayant subi une amputation de jambe courte. Avec son dos à hauteur des épaules, il maintient l'utilisateur depuis le creux des genoux jusqu'aux épaules, de même que sous les cuisses. Plusieurs tailles sont disponibles et la charge maximale tolérée est de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
41222003	ClassicSling	Filet polyester, taille X-S	1
41222004	ClassicSling	Filet polyester, taille S	1
41222006	ClassicSling	Filet polyester, taille M	1
41222007	ClassicSling	Filet polyester, taille L	1
41222008	ClassicSling	Filet polyester, taille X-L	1



Supports séparés pour jambes / Dos à hauteur des épaules



BariSling

Pour les utilisateurs obèses (pesant plus de 200 kg)

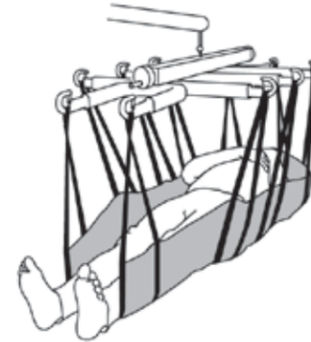
La sangle de levage BariSling sert à soulever les utilisateurs d'un poids égal ou supérieur à 200 kg. Elle peut être combinée avec des lève-personnes tant mobiles que fixes, un fléau à quatre points ou BariTurn. BariSling compte six points de suspension (deux œillets dans le dos et quatre sous les cuisses) qui permettent de répartir la pression sans gêne et en toute sécurité. Avec son dos à hauteur des épaules, il maintient l'utilisateur depuis le creux des genoux jusqu'aux épaules, de même que sous les cuisses. BariSling n'existe qu'en une seule taille et peut supporter jusqu'à 570 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
47001010	BariSling	Polyester, taille XXX-L	1



Sangles de levage

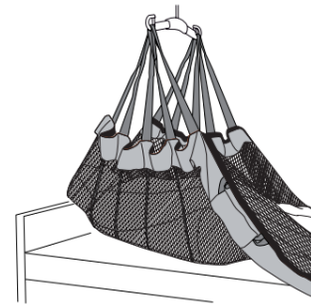
Levage/retournement à l'horizontale



StretcherSling

StretcherSling est une sangle de levage qui peut être associée à des lève-personnes fixes ou mobiles et avec le fléau StretcherBar de SystemRoMedic, spécialement conçu pour le levage horizontal et le transfert d'utilisateurs allongés. StretcherSling possède dix points de suspension (cinq de chaque côté de l'utilisateur), grâce auxquels l'utilisateur bénéficie d'un soutien égal sous l'ensemble du corps. StretcherSling est proposé en différentes matières mais en une seule taille pour une charge max. de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
46502007	StretcherSling	Polyester, taille unique	1
46592007	StretcherSling	Jetable, taille unique	5



SafeHandlingSheet

Le drap SafeHandlingSheet est employé pour le levage horizontal d'un utilisateur ou son positionnement dans le lit avec des efforts réduits de la part de l'aidant. Il peut être utilisé avec des lève-personnes fixes ou mobiles et à un fléau à deux points. Avec ses seize cordes de levage (huit de chaque côté de l'utilisateur) qui comptent chacune trois œillets, il peut être personnalisé en fonction de l'utilisateur et du type de transfert. Plusieurs matières et tailles sont disponibles.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
47522007	SafeHandlingSheet	Filet polyester, taille L, 300 kg max	1
47542007	SafeHandlingSheet	Filet polyester/WendyLett4Way, taille L, 300 kg max	1
47502008	SafeHandlingSheet	Polyester, taille X-L, 400 kg max	1
47502009	SafeHandlingSheet	Polyester renforcé, taille XX-L, 570 kg max	1
47592006	SafeHandlingSheet	Jetable, taille M, 300 kg max	3



TurningSling

TurningSling est une sangle de levage jetable. Couplée à un fléau à deux points monté sur un lève-personne fixe ou mobile, elle constitue une aide pour retourner les utilisateurs dans leur lit. De plus, elle facilite l'hygiène, le traitement des plaies et la pose de pansements. TurningSling n'est proposé qu'en une seule taille, pour des utilisateurs d'un poids maximal de 250 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49592000	TurningSling	Jetable, taille unique	5



Sangles de levage

Passage à la position debout/Station debout/Marche



ThoraxSling

ThoraxSling

ThoraxSling est une veste de verticalisation spéciale qui se combine avec les verticalisateurs MiniLift125 et MiniLift200 de SystemRoMedic. Son application par l'aidant est simple. Elle confère à l'utilisateur une impression de plus grande sécurité lors du passage à la position debout ou d'exercices ambulatoires. ThoraxSling aide également à la toilette. Disponible en deux modèles et en plusieurs tailles, cette veste peut être portée par des utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Le modèle ThoraxSling avec soutien du dos et du fessier est aussi proposé en version jetable. Il est fait de tissu non tissé résistant et durable. Au lieu d'être nettoyée, la veste de verticalisation se jette après utilisation, lorsqu'elle est sale ou lorsque l'utilisateur n'en a plus besoin. Ce système présente l'avantage d'éviter la propagation des bactéries infectieuses, notamment multirésistantes. ThoraxSling jetable est une veste de verticalisation destinée aux utilisateurs d'un poids maximal de 200 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
4550003	ThoraxSling	Polyester, taille X-S	1
4550004	ThoraxSling	Polyester, taille S	1
4550006	ThoraxSling	Polyester, taille M	1
4550007	ThoraxSling	Polyester, taille L	1
4550008	ThoraxSling	Polyester, taille X-L	1
4550009	ThoraxSling	Polyester, taille XX-L	1
4555004	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, S	1
4555006	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, M	1
4555007	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, L	1
4555008	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, XL	1
4555009	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU, XXL	1
4560004	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester, S	1
4560006	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester, M	1
4560007	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester,, L	1
4560008	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester, XL	1
4569004	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, jetable, taille S	5
4569006	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, jetable, taille M	5
4569007	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, jetable, taille L	5
4569008	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, jetable, taille X-L	5



ThoraxSling avec soutien du dos et du fessier



ThoraxSling jetable avec soutien du dos et du fessier



Sangles de levage

Passage à la position debout/Station debout/Marche



StandUpSling

StandUpSling est une veste de verticalisation que l'aidant peut appliquer sans difficulté et qui confère à l'utilisateur une impression de plus grande sécurité. Elle maintient l'arrière du dos lorsque l'utilisateur se lève en s'aidant d'un verticalisateur comme RiseUp600EE de SystemRoMedic et facilite la toilette. Avec elle, le passage à la position debout n'est plus un calvaire pour les patients ayant des capacités fonctionnelles diminuées. L'utilisateur doit néanmoins être stable au niveau du torse.

StandUpSling se décline en plusieurs tailles, à l'intention d'utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg. Pour les utilisateurs sensibles à la pression, il est possible d'utiliser l'accessoire StandUpSling Padding. Il s'agit de coussinets rembourrés qui adoucissent la matière de la veste StandUpSling. StandUpSling Padding est très pratique et facile à utiliser.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
45200004	StandUpSling	Polyester, taille S	1
45200006	StandUpSling	Polyester, taille M	1
45200007	StandUpSling	Polyester, taille L	1
45200008	StandUpSling	Polyester, taille X-L	1
45200009	StandUpSling	Polyester, taille XX-L	1

Accessoires

45273306	StandUpSling Padding	Taille S/M	1
45273307	StandUpSling Padding	Taille L/X-L	1



Sangles de levage

Passage à la position debout/Station debout/Marche



StandingVest

La veste de verticalisation StandingVest a été mise au point en vue des levages effectués lors de l'entraînement à la station debout avec un corset. Elle soutient l'utilisateur depuis l'aîne jusqu'au-dessus de la tête, en passant par l'arrière du tronc. Elle est maintenue en place au moyen d'une sangle d'entrejambe située au niveau de l'aîne. StandingVest est disponible en différentes tailles, pour des utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
44503003	StandingVest	Polyester, taille X-S	1
44503004	StandingVest	Polyester, taille S	1
44503006	StandingVest	Polyester, taille M	1
44503007	StandingVest	Polyester, taille L	1
44503008	StandingVest	Polyester, taille X-L	1



WalkingVest

La veste WalkingVest est conçue pour le passage à la position debout et les exercices ambulatoires réalisés à l'aide d'un verticalisateur fixe ou mobile. Elle soutient l'utilisateur à l'aîne et est maintenue en place avec une sangle d'entrejambe matelassée. Plusieurs tailles sont proposées et le poids maximal supporté est de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
44200002	WalkingVest	Polyester, taille XX-S	1
44200003	WalkingVest	Polyester, taille X-S	1
44200004	WalkingVest	Polyester, taille S	1
44200006	WalkingVest	Polyester, taille M	1
44200007	WalkingVest	Polyester, taille L	1
44200008	WalkingVest	Polyester, taille X-L	1
44200009	WalkingVest	Polyester, taille XX-L	1



Sangles de levage

Passage à la position debout/Station debout/Marche



BariVest

Pour faire participer activement les utilisateurs obèses

BariVest est une veste aidant au passage à la position debout, à l'entraînement à la station debout ainsi qu'aux exercices ambulatoires pour les patients pesant 180 kg ou davantage. Elle peut être combinée avec des lève-personnes tant mobiles que fixes, un fléau à quatre points ou BariTurn. Elle est munie d'une partie arrière, d'une partie avant et d'une partie intermédiaire plus étroite pour un meilleur confort à hauteur de l'aîne. Elle possède en sus deux anneaux pour fléau, aussi bien à l'avant qu'à l'arrière, et des ceintures à trois niveaux. BariVest est disponible en différentes tailles et le poids maximal supporté est de 570 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
47103010	BariVest	Polyester, taille XXX-L	1
47103011	BariVest	Polyester, taille XXXX-L	1

Accessoires

49692000	BariVest cover	Protection pour la partie intermédiaire de BariVest, jetable, taille unique	5
----------	----------------	---	---



Sangles de levage

Accessoires



LimbSling

LimbSling

Avec LimbSling, la jambe ou le bras de l'utilisateur peuvent être soulevés doucement et aisément, par exemple pour pouvoir être soignés ou appliquer un pansement sur une plaie. LimbSling est très pratique dans le cas d'utilisateurs obèses. Il se place sous le membre à soulever, puis ses passe-sangle sont attachés au fléau. LimbSling est proposé en deux matières mais en une seule taille..

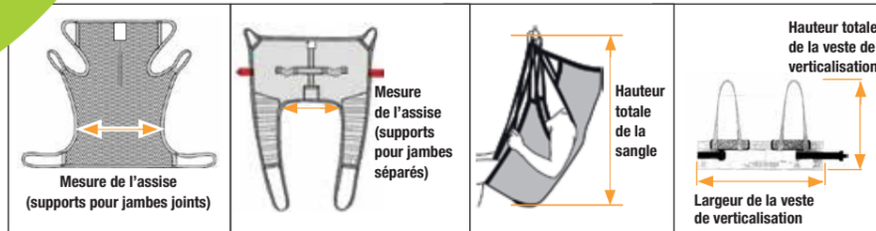


LimbSling, version jetable

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49200006	LimbSling	Polyester, 300 kg max	1
49292000	LimbSling	Jetable, 150 kg max	5



Guide de tailles pour les sangles de levage



Supports pour jambes séparés/Dos haut



Réf. art.	Nom du produit	Matière/Description	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Mesure de l'assise (cm)	Hauteur totale de la sangle (cm)
40800002	HighBackSling	Polyester	XXS	10-25	20	77
40800003	HighBackSling	Polyester	XS	20-35	25	85
40800004	HighBackSling	Polyester	S	30-55	35	91
40800006	HighBackSling	Polyester	M	50-90	45	94
40800007	HighBackSling	Polyester	L	80-110	56	98
40800008	HighBackSling	Polyester	XL	110-160	62	98
40800009	HighBackSling	Polyester	XXL	130-200	70	102
40820002	HighBackSling	Filet polyester	XXS	10-25	20	77
40820003	HighBackSling	Filet polyester	XS	20-35	25	85
40820004	HighBackSling	Filet polyester	S	30-55	35	91
40820006	HighBackSling	Filet polyester	M	50-90	45	94
40820007	HighBackSling	Filet polyester	L	80-110	56	98
40820008	HighBackSling	Filet polyester	XL	110-160	62	98
40820009	HighBackSling	Filet polyester	XXL	130-200	70	102
40822002	HighBackSling	Filet polyester non renforcé	XXS	10-25	20	77
40822003	HighBackSling	Filet polyester non renforcé	XS	20-35	25	85
40822004	HighBackSling	Filet polyester non renforcé	S	30-55	35	91
40822006	HighBackSling	Filet polyester non renforcé	M	50-90	45	94
40822007	HighBackSling	Filet polyester non renforcé	L	80-110	56	98
40822008	HighBackSling	Filet polyester non renforcé	XL	110-160	62	98
40822009	HighBackSling	Filet polyester non renforcé	XXL	130-200	70	102
40852002	HighBackSling	Toile tissée plastifiée	XXS	10-25	20	77
40852003	HighBackSling	Toile tissée plastifiée	XS	20-35	25	85
40852004	HighBackSling	Toile tissée plastifiée	S	30-55	35	91
40852006	HighBackSling	Toile tissée plastifiée	M	50-90	45	94
40852007	HighBackSling	Toile tissée plastifiée	L	80-110	56	98
40852008	HighBackSling	Toile tissée plastifiée	XL	110-160	62	98
40852009	HighBackSling	Toile tissée plastifiée	XXL	130-200	70	102
40892004	HighBackSling	Jetable	S	30-55	35	91
40892006	HighBackSling	Jetable	M	50-90	45	94
40892007	HighBackSling	Jetable	L	80-110	56	98
40892008	HighBackSling	Jetable	XL	110-160	62	98
40700002	ShellHBSling	Polyester	XXS	10-30	17	80
40700003	ShellHBSling	Polyester	XS	20-35	25	85
40700004	ShellHBSling	Polyester	S	30-55	35	94
40700006	ShellHBSling	Polyester	M	50-90	40	97
40700007	ShellHBSling	Polyester	L	80-120	45	98
40700008	ShellHBSling	Polyester	XL	110-160	55	100
40700009	ShellHBSling	Polyester	XXL	150-210	65	100
42520002	FlexibleSling	Filet polyester	XXS	10-30	20	75
42520003	FlexibleSling	Filet polyester	XS	20-35	25	81
42520004	FlexibleSling	Filet polyester	S	25-55	35	90
42520006	FlexibleSling	Filet polyester	M	50-75	45	102
42520007	FlexibleSling	Filet polyester	L	70-110	55	102
42520008	FlexibleSling	Filet polyester	XL	100-130	65	104
42522002	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé	XXS	10-30	20	75
42522003	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé	XS	20-35	25	81
42522004	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé	S	25-55	35	90
42522006	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé	M	50-75	45	102
42522007	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé	L	70-110	55	102
42522008	FlexibleSling	Filet polyester non renforcé	XL	100-130	65	104

REMARQUE :

Pour déterminer le modèle, la taille et la matière de sangle les plus appropriés pour l'utilisateur, il est essentiel de tester l'installation des sangles de levage. Les mesures et recommandations de ce tableau sont fournies à titre indicatif pour vous assister dans votre choix. La largeur de l'assise de la sangle est régie par la largeur des hanches (du trochanter) de l'utilisateur, qui doit être égale à +/- 10 cm par rapport à la largeur de l'assise. La largeur de la veste de verticalisation est régie quant à elle par le tour de buste de l'utilisateur, qui doit être égal à +/- 10 cm par rapport à la largeur de la veste. La sangle de levage est trop grande si l'assise de l'utilisateur a tendance à trop glisser par l'ouverture inférieure ou si les supports pour jambes s'inclinent vers le creux des genoux de l'utilisateur. Elle est trop petite si le visage de l'utilisateur est trop proche du fléau, si les supports pour jambes provoquent une irritation au niveau de l'aîne ou si elle paraît trop serrée ou que l'utilisateur se sent trop serré.

Supports pour jambes séparés/Dos à hauteur des épaules



Réf. art.	Nom du produit	Matière/Description	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Mesure de l'assise (cm)	Hauteur totale de la sangle (cm)
40500002	BasicSling	Polyester	XXS	10-25	21	63
40500003	BasicSling	Polyester	XS	20-35	27	65
40500004	BasicSling	Polyester	S	35-55	37	77
40500006	BasicSling	Polyester	M	45-80	50	89
40500007	BasicSling	Polyester	L	75-110	60	95
40500008	BasicSling	Polyester	XL	100-150	65	98
40500009	BasicSling	Polyester	XXL	140-200	75	98
40520002	BasicSling	Filet polyester	XXS	10-25	21	63
40520003	BasicSling	Filet polyester	XS	20-35	27	65
40520004	BasicSling	Filet polyester	S	35-55	37	77
40520006	BasicSling	Filet polyester	M	45-80	50	89
40520007	BasicSling	Filet polyester	L	75-110	60	95
40520008	BasicSling	Filet polyester	XL	100-150	65	98
40520009	BasicSling	Filet polyester	XXL	140-200	75	98
40522002	BasicSling	Filet polyester non renforcé	XXS	10-25	21	63
40522003	BasicSling	Filet polyester non renforcé	XS	20-35	27	65
40522004	BasicSling	Filet polyester non renforcé	S	35-55	37	77
40522006	BasicSling	Filet polyester non renforcé	M	45-80	50	89
40522007	BasicSling	Filet polyester non renforcé	L	75-110	60	95
40522008	BasicSling	Filet polyester non renforcé	XL	100-150	65	98
40522009	BasicSling	Filet polyester non renforcé	XXL	140-200	75	98
40552002	BasicSling	Toile tissée plastifiée	XXS	10-25	21	63
40552003	BasicSling	Toile tissée plastifiée	XS	20-35	27	65
40552004	BasicSling	Toile tissée plastifiée	S	35-55	37	77
40552006	BasicSling	Toile tissée plastifiée	M	45-80	50	89
40552007	BasicSling	Toile tissée plastifiée	L	75-110	60	95
40552008	BasicSling	Toile tissée plastifiée	XL	100-150	65	98
40552009	BasicSling	Toile tissée plastifiée	XXL	140-200	75	98
42700003	AmpSling	Polyester	XS	20-40	27	85
42700004	AmpSling	Polyester	S	35-60	37	90
42700006	AmpSling	Polyester	M	50-80	45	97
42700007	AmpSling	Polyester	L	70-110	50	100
42700008	AmpSling	Polyester	XL	100-130	60	100
42700009	AmpSling	Polyester	XXL	120-180	70	100
42720003	AmpSling	Filet polyester	XS	20-40	27	85
42720004	AmpSling	Filet polyester	S	35-60	37	90
42720006	AmpSling	Filet polyester	M	50-80	45	97
42720007	AmpSling	Filet polyester	L	70-110	50	100
42720008	AmpSling	Filet polyester	XL	100-130	60	100
42720009	AmpSling	Filet polyester	XXL	120-180	70	100



Supports pour jambes séparés/Dos bas



Réf. art.	Nom du produit	Matière	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Mesure de l'assise (cm)	Hauteur totale de la sangle (cm)
40200002	LowBackSling	Polyester	XXS	10-25	21	60
40200003	LowBackSling	Polyester	XS	20-35	27	60
40200004	LowBackSling	Polyester	S	30-50	37	77
40200006	LowBackSling	Polyester	M	45-80	47	85
40200007	LowBackSling	Polyester	L	75-110	57	90
40200008	LowBackSling	Polyester	XL	100-140	67	92
40200009	LowBackSling	Polyester	XXL	130-190	77	92
40220002	LowBackSling	Filet polyester	XXS	10-25	21	60
40220003	LowBackSling	Filet polyester	XS	20-35	27	60
40220004	LowBackSling	Filet polyester	S	30-50	37	77
40220006	LowBackSling	Filet polyester	M	45-80	47	85
40220007	LowBackSling	Filet polyester	L	75-110	57	90
40220008	LowBackSling	Filet polyester	XL	100-140	67	92
40220009	LowBackSling	Filet polyester	XXL	130-190	77	92
40252002	LowBackSling	Toile tissée plastifiée	XXS	10-25	21	60
40252003	LowBackSling	Toile tissée plastifiée	XS	20-35	27	60
40252004	LowBackSling	Toile tissée plastifiée	S	30-50	37	77
40252006	LowBackSling	Toile tissée plastifiée	M	45-80	47	85
40252007	LowBackSling	Toile tissée plastifiée	L	75-110	57	90
40252008	LowBackSling	Toile tissée plastifiée	XL	100-140	67	92
40252009	LowBackSling	Toile tissée plastifiée	XXL	130-190	77	92

Supports pour jambes joints/Dos haut ou à hauteur des épaules

Réf. art.	Nom du produit	Matière	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Mesure de l'assise (cm)	Hauteur totale de la sangle (cm)
42521003	FlexibleSling Undivided	Filet polyester	XS	20-40	75	80
42521004	FlexibleSling Undivided	Filet polyester	S	30-70	85	85
42521006	FlexibleSling Undivided	Filet polyester	M	60-90	94	93
42521007	FlexibleSling Undivided	Filet polyester	L	80-130	105	96
42521008	FlexibleSling Undivided	Filet polyester	XL	110-180	115	98
41522003	ClassicHBSling	Filet polyester	XS	20-40	30	95
41522004	ClassicHBSling	Filet polyester	S	30-60	40	98
41522006	ClassicHBSling	Filet polyester	M	55-85	48	106
41522007	ClassicHBSling	Filet polyester	L	80-120	65	110
41522008	ClassicHBSling	Filet polyester	XL	110-140	80	115
41222003	ClassicSling	Filet polyester	XS	20-40	30	80
41222004	ClassicSling	Filet polyester	S	30-60	38	90
41222006	ClassicSling	Filet polyester	M	55-85	46	95
41222007	ClassicSling	Filet polyester	L	80-120	63	98
41222008	ClassicSling	Filet polyester	XL	110-140	80	100
47001010	BariSling	Filet polyester	XXXL	200-570	-	-

Visite aux toilettes/Dos haut

Réf. art.	Nom du produit	Matière	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Mesure de l'assise (cm)	Hauteur totale de la sangle (cm)
43704002	HygieneHBSling	Polyester	XXS	10-30	25	92
43704003	HygieneHBSling	Polyester	XS	25-45	28	92
43704004	HygieneHBSling	Polyester	S	40-60	30	96
43704006	HygieneHBSling	Polyester	M	55-80	35	102
43704007	HygieneHBSling	Polyester	L	75-110	41	102
43704008	HygieneHBSling	Polyester	XL	90-130	46	104
43704009	HygieneHBSling	Polyester	XXL	120-170	60	104
42521403	FlexibleSling Undivided*	Filet polyester	XS	20-40	75	80
42521404	FlexibleSling Undivided*	Filet polyester	S	30-70	85	85
42521406	FlexibleSling Undivided*	Filet polyester	M	60-90	94	93
42521407	FlexibleSling Undivided*	Filet polyester	L	80-130	105	96
42521408	FlexibleSling Undivided*	Filet polyester	XL	110-180	115	98

* Avec ouverture pour chaise percée

Visite aux toilettes/Dos bas

Réf. art.	Nom du produit	Matière/Description	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Mesure de l'assise (cm)	Hauteur totale de la sangle (cm)
43504002	HygieneSling	Polyester, avec ceinture	XXS	10-30	25	50
43504003	HygieneSling	Polyester, avec ceinture	XS	25-45	35	65
43504004	HygieneSling	Polyester, avec ceinture	S	40-60	48	75
43504006	HygieneSling	Polyester, avec ceinture	M	55-85	55	87
43504007	HygieneSling	Polyester, avec ceinture	L	75-100	60	93
43504008	HygieneSling	Polyester, avec ceinture	XL	90-130	80	95
43504009	HygieneSling	Polyester, avec ceinture	XXL	120-170	90	95
43604002	HygieneSling	Polyester, sans ceinture	XXS	10-30	25	50
43604003	HygieneSling	Polyester, sans ceinture	XS	25-45	35	65
43604004	HygieneSling	Polyester, sans ceinture	S	40-60	48	75
43604006	HygieneSling	Polyester, sans ceinture	M	55-85	55	87
43604007	HygieneSling	Polyester, sans ceinture	L	75-100	60	93
43604008	HygieneSling	Polyester, sans ceinture	XL	90-130	80	95
43604009	HygieneSling	Polyester, sans ceinture	XXL	120-170	90	95
43904003	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos	XS	25-45	35	65
43904004	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos	S	40-60	48	75
43904006	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos	M	55-85	55	87
43904007	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos	L	75-100	60	93
43904008	HygieneSling	Polyester, avec ceinture + soutien supplémentaire du dos	XL	90-130	80	95
43804002	HygieneLBSling	Polyester	XXS	10-30	25	92
43804003	HygieneLBSling	Polyester	XS	25-45	28	92
43804004	HygieneLBSling	Polyester	S	40-60	30	96
43804006	HygieneLBSling	Polyester	M	55-80	35	102
43804007	HygieneLBSling	Polyester	L	75-110	41	102
43804008	HygieneLBSling	Polyester	XL	90-130	46	104
43804009	HygieneLBSling	Polyester	XXL	120-170	60	104

Levage/retournement à l'horizontale

Réf. art.	Nom du produit	Matière/Description	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Longueur (cm)	Largeur (cm)
46502007	StretcherSling	Polyester	Taille unique	50-200	180	86
46592007	StretcherSling	Jetable	Taille unique	50-200	180	86
47522007	SafeHandlingSheet	Filet polyester	L	50-300	240	115
47542007	SafeHandlingSheet	Filet pol./WL4W	L	50-300	240	115
47502008	SafeHandlingSheet	Polyester	XL	50-400	240	115
47502009	SafeHandlingSheet	Polyester renforcé	XXL	50-570	240	130
47592006	SafeHandlingSheet	Jetable	M	50-300	200	120
49592000	TurningSling	Jetable	Taille unique	50-250	-	-

Passage à la position debout/Station debout avec MiniLift

Réf. art.	Nom du produit	Matière/Description	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Largeur veste de verticalisation (cm)
45500003	ThoraxSling	Polyester	XS	20-50	85
45500004	ThoraxSling	Polyester	S	30-60	94
45500006	ThoraxSling	Polyester	M	50-80	104
45500007	ThoraxSling	Polyester	L	70-110	124
45500008	ThoraxSling	Polyester	XL	100-150	146
45500009	ThoraxSling	Polyester	XXL	140-200	170
45550004	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU	S	30-60	94
45550006	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU	M	50-80	104
45550007	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU	L	70-110	124
45550008	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU	XL	100-150	146
45550009	ThoraxSling	Désinfectable, Nylon + TPU	XXL	140-200	170
45600004	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester	S	30-60	94
45600006	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester	M	50-80	104
45600007	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester	L	70-110	124
45600008	ThoraxSling	Avec soutien du dos et du fessier, Polyester	XL	140-200	146
45690004	ThoraxSling	Jetable, avec soutien dos+fessier	S	30-60	94
45690006	ThoraxSling	Jetable, avec soutien dos+fessier	M	50-80	104
45690007	ThoraxSling	Jetable, avec soutien dos+fessier	L	70-110	124
45690008	ThoraxSling	Jetable, avec soutien dos+fessier	XL	100-150	146

Passage à la position debout/Station debout avec RiseUp600EE

Réf. art.	Nom du produit	Matière	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Largeur de la veste (cm)
45200004	StandUpSling	Polyester	S	40-65	109
45200006	StandUpSling	Polyester	M	55-80	121
45200007	StandUpSling	Polyester	L	75-110	122
45200008	StandUpSling	Polyester	XL	100-160	136
45200009	StandUpSling	Polyester	XXL	150-220	166

Station debout/Marche

Réf. art.	Nom du produit	Matière	Taille	Poids de l'utilisateur (kg)	Largeur de la veste (cm)	Hauteur totale de la veste (cm)
44503003	StandingVest	Polyester	XS	15-40	82	68
44503004	StandingVest	Polyester	S	20-50	96	73
44503006	StandingVest	Polyester	M	40-60	110	73
44503007	StandingVest	Polyester	L	50-80	122	73
44503008	StandingVest	Polyester	XL	70-100	130	73
44200002	WalkingVest	Polyester	XXS	15-40	60	67
44200003	WalkingVest	Polyester	XS	25-50	70	68
44200004	WalkingVest	Polyester	S	40-60	82	68
44200006	WalkingVest	Polyester	M	55-80	96	73
44200007	WalkingVest	Polyester	L	75-100	110	73
44200008	WalkingVest	Polyester	XL	90-110	122	73
44200009	WalkingVest	Polyester	XXL	100-130	142	75
47103010	BariVest	Polyester	XXXL	180-300	190-280	-
47103011	BariVest	Polyester	XXXXL	250-570	230-310	-

REMARQUE :

Pour déterminer le modèle, la taille et la matière de sangle les plus appropriés pour l'utilisateur, il est essentiel de tester l'installation des sangles de levage. Les mesures et recommandations de ce tableau sont fournies à titre indicatif pour vous assister dans votre choix. La largeur de l'assise de la sangle est régie par la largeur des hanches (du trochanter) de l'utilisateur, qui doit être égale à +/- 10 cm par rapport à la largeur de l'assise. La largeur de la veste de verticalisation est régie quant à elle par le tour de buste de l'utilisateur, qui doit être égal à +/- 10 cm par rapport à la largeur de la veste. La sangle de levage est trop grande si l'assise de l'utilisateur a tendance à trop glisser par l'ouverture inférieure ou si les supports pour jambes s'inclinent vers le creux des genoux de l'utilisateur. Elle est trop petite si le visage de l'utilisateur est trop proche de du fléau, si les supports pour jambes provoquent une irritation au niveau de l'aine ou si elle paraît trop serrée ou que l'utilisateur se sent trop serré.

Sangles de levage

Accessoires



AdjustmentLoop

AdjustmentLoop est une sangle d'extension principalement utilisée pour allonger la sangle de levage selon la longueur désirée, par exemple pour que l'utilisateur adopte une posture plus allongée ou plus droite ou bien dans un souci d'équilibre (cas des utilisateurs atteints d'hémiplégie). Elle est disponible en deux longueurs, pour des utilisateurs d'un poids maximal de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49182006	AdjustmentLoop	18 cm, extension fournie : environ 12 cm	1 paire
49182007	AdjustmentLoop	28 cm, extension fournie : environ 22 cm	1 paire



HeadSupport

HeadSupport est un accessoire pour les sangles de levage qui ne maintiennent pas la tête. Il se place autour de la tête de l'utilisateur, puis s'attache aux crochets du fléau afin de procurer un soutien pour la tête. Il est doté de chaque côté de trois boucles qui laissent le choix entre trois hauteurs de suspension possibles. Il est vivement recommandé de tester plusieurs modèles de sangle pour évaluer la nécessité de recourir à une sangle pourvue d'un support pour la tête. HeadSupport tolère une charge maximale de 300 kg.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49302000	HeadSupport	Polyester, taille unique	1



SoftLegSupport

Les utilisateurs sensibles à la pression ont quelquefois besoin de supports pour jambes très agréables et doux. Les coussinets rembourrés SoftLegSupport peuvent être appliqués sur les parties des sangles sur lesquelles reposent les jambes de l'utilisateur (sangles avec supports pour jambes séparés). Ils sont vendus par lots de deux. Leur application par l'aidant est très simple.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49373003	SoftLegSupport	X-S	1 paire
49373006	SoftLegSupport	S/M	1 paire
49373007	SoftLegSupport	L/X-L	1 paire



Sangles de levage

Accessoires



StrapsPadding

Les protections rembourrées StrapsPadding peuvent être apposées sur des sangles de levage dans le but d'atténuer la pression pour les utilisateurs qui ressentent une gêne. Elles peuvent être installées de différentes manières pour améliorer le confort de l'utilisateur, par exemple si ce dernier est presque totalement allongé et/ou s'il ne maîtrise pas ses mouvements. Fixées avec une bande Velcro, elles s'ajustent, se déplacent et se retirent (pour être lavées) facilement. StrapsPadding est compatible avec toutes les sangles de levage équipées de supports pour jambes séparés.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49373300	StrapsPadding	Protections rembourrées pour sangles de levage	2



NameTag

NameTag est une étiquette de marquage en tissu qui peut être aisément apposée sur les produits de levage, puis retirée ou réutilisée sur un autre produit. Elle adhère bien au produit et supporte une température de lavage de 90 °C.

Réf. art.	Nom du produit	Description	Nb unités
49700001	NameTag	Étiquette de marquage en tissu	10
49700002	Name Tag	Étiquette de marquage en tissu	100



Informations de sécurité concernant les aides au transfert



Inspection visuelle

Assurez-vous que la matière et les coutures intérieures ne sont pas détériorées. La matière ne doit pas non plus être usée ni délavée.



Charge ou contrainte mécanique

Effectuez un test de pression sur les boucles de ceinture et les poignées pour garantir qu'elles ne s'ouvriront pas et ne se rompent pas sous l'effet de charges lourdes.



Test de stabilité

Courbez délicatement la plaque pour vérifier qu'elle est élastique, mais demeure ferme et solide.



Test de friction

Faible friction : veillez à ce que la surface soit lisse et glisse sans effort. Procédez à une comparaison avec un produit neuf.

Forte friction : veillez à ce que la surface soit rugueuse et immobilise l'aide au transfert. Procédez à une comparaison avec un produit neuf.

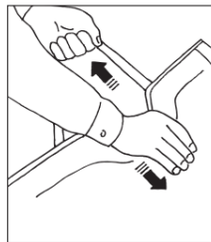
S'assurer que l'aide au transfert est en parfait état de fonctionnement

Les aides au transfert subissent elles aussi les dégâts du temps. Il est vital de contrôler régulièrement leur degré de sécurité et leur bon état de fonctionnement. Une aide non conforme ne sera en aucun cas utilisée.

Aides avec poignées et sangles



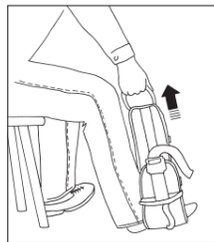
Vérifiez que le dispositif est sécurisé !



Aides avec boucles de ceinture



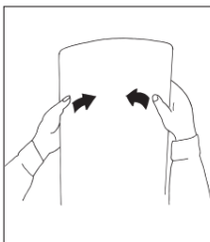
Vérifiez que le dispositif est sécurisé !



Aides avec base rigide



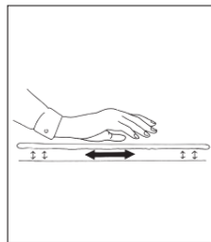
Vérifiez que le dispositif est sécurisé !



Aides avec faible ou forte friction



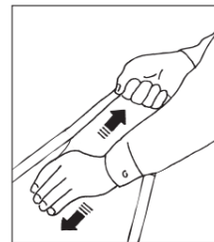
Vérifiez que le dispositif est sécurisé !



Aide avec boucles



Vérifiez que le dispositif est sécurisé !



www.msh.be

Pour télécharger de la documentation et en savoir plus sur le fonctionnement et l'entretien de nos produits, visitez notre site Web. Vous y trouverez par ailleurs des vidéoclips et des modes vous expliquant comment utiliser les produits. Et surtout, pensez à lire le manuel.

Check

L'instrument de Handicare pour un inventaire systématique des méthodes de travail, d'apprentissage, de formation et des aides pour le déplacement des patients. Pour une évaluation de ces méthodes de travail. Pour garantir la qualité.



Inventorier et évaluer vos activités de transfert et identifier les situations à risques

Afin de garantir la qualité des méthodes de travail, des formations et des aides lors des transferts, Check vise à améliorer l'environnement de travail, à favoriser l'ergonomie et à offrir des soins de qualité. Il s'agit d'éviter les coûts qu'entraînent à la fois l'escarre du patient et la surcharge physique du soignant. Quelles sont les méthodes de transfert actuelles et les aides utilisées ? Quelles sont les connaissances des soignants ? Comment perçoivent-ils les transferts ? Sur base des réponses, les situations à risques seront facilement identifiées ; il faudra alors élaborer des mesures correctives et un plan d'amélioration. L'inventaire des risques gagnera en pertinence s'il est établi en collaboration avec un kinésithérapeute, un ergothérapeute, un infirmier ou des formateurs en transferts.

Il sera important d'entrer dans un cercle vertueux et de refaire des Check à intervalles réguliers (3-6 mois), question de s'assurer que l'amélioration a été mise en œuvre et est réussie, d'identifier une situation potentiellement dangereuse, de vérifier un compte-rendu, d'assurer un suivi permanent.

Check - quatre unités pour des points d'attention différents

Les unités peuvent être utilisées ensemble ou séparément, en fonction des conditions et besoins concernés :

- Check Lieu de travail**
 Check Lieu de travail est un instrument servant à inventorier, évaluer et fournir un aperçu clair de la situation sur l'ensemble du lieu de travail. Check Lieu de travail a pour objectif d'améliorer les conditions de travail en ce qui concerne les transferts du patient. Cette unité contient un aperçu où peuvent aussi être introduits les résultats des 3 autres unités, afin de bénéficier d'une vision globale du lieu de travail.
- Check Soignant**
 Check Soignant est un instrument servant à inventorier et évaluer, au niveau des collaborateurs, la façon dont chaque soignant évalue sa propre charge de travail liée aux transferts.
- Check Patient**
 Check Patient est un instrument servant à inventorier et évaluer les actes liés aux transferts d'un patient spécifique.
- Check Instructions pour un patient**
 Check Instructions pour un patient est un instrument servant à établir par écrit un ensemble de mesures indiquant comment le patient doit être déplacé. Le document doit être signé en collaboration avec un ergothérapeute/kinésithérapeute.

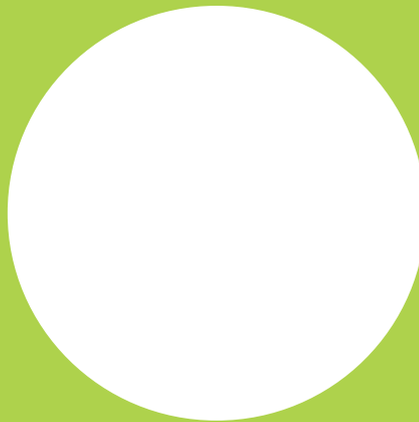
Handicare vous apporte son aide !

N'hésitez pas à nous contacter si vous souhaitez de plus amples informations et si vous désirez être assisté lors de l'exécution d'un Check sur votre lieu de travail. Nous nous ferons un plaisir de vous aider, sans aucun engagement de votre part. Nous pouvons également vous aider à établir une proposition en vue de rédiger une politique de transfert adéquate au sein de votre organisation.

Coordonnées :

Téléphone du service clients : 016 77 89 31 (du lundi au vendredi, de 08h30 à 17h00) • Adresse courriel : info@msh.be • www.msh.be

Les photos, les fonctions et les caractéristiques des produits sont publiées sous réserve expresse d'éventuelles modifications techniques ou fautes d'impression.



Marketed by: MSH sa
Torenstraat 20
B-3384 Glabbeek
T +32(0)16 77 89 31
F +32(0)16 77 12 40
info@msh.be - www.msh.be

Manufactured by:  handicare

Distributed by:

