



HUMAN CARE
Your Life. Your Way.



Til-oplossingen

Introductie

Human Care produceert en levert mobiliteitshulpmiddelen voor mensen met specifieke behoeften. Onze producten zijn bedoeld om een natuurlijk onderdeel te vormen van het leven voor alle gebruikers.

Human Care is in 1993 opgericht en heeft sindsdien een eervolle reputatie op het gebied van patiëntenzorg opgebouwd. Onze 20 jaar ervaring komt tot uiting in een breed assortiment van eersteklas producten, waarmee we hoge klantwaarde bieden en tegemoet kunnen komen aan alle wensen van onze klanten. Onze belangrijkste productgebieden zijn: Mobiliteitshulpmiddelen, liftoplossingen, medische bedden, multifunctionele behandel- en transportstoelen en veiligheidsproducten voor de badkamer voor mensen met verminderde mobiliteit.

Ons hoofdkantoor is gevestigd in Stockholm, Zweden en onze dochterbedrijven bevinden zich in de VS, Nederland, Canada, Groot Brittannië en Australië. Daarnaast werken wij samen met distributeurs in meer dan 20 andere landen. Veiligheid, kwaliteit en bruikbaarheid komen bij ons vóór alles. Onze inspanningen zijn permanent gericht op de bewaking en verbetering van de hoogste kwaliteit in al onze producten. Met onze producten leveren wij wat we beloven, in elk detail en in elk aspect.

Welkom bij Human Care.



Inhoud

| | Pagina |
|------------------------------------|--------|
| Plafondliften | 9 |
| Verrijdbare tilliften | 23 |
| Vrijstaande frames en railsystemen | 37 |
| Tilbanden | 42 |
| Overzicht Tilbanden | 49 |
| Opleiding en training | 78 |
| Ondersteuning en service | 79 |

Your Life. Your Way.

Onze focus is eenvoudig. We werken voor onze gebruikers. Onze producten zijn al meer dan 20 jaar een natuurlijk deel van het leven voor iedereen die erop vertrouwd heeft. Het is onze missie om de kwaliteit van de zorg en de vrijheid van bewegen te verbeteren voor mensen met specifieke behoeften. Om voor uw dagelijkse mobiliteit te moeten vertrouwen op een ander persoon is een speciale situatie. Daar is vertrouwen en respect voor nodig, van zowel de gebruiker als de zorgverlener.

Tilefficiëntie

Een plafondliftsysteem is het best mogelijke hulpmiddel voor het verplaatsen van een patiënt in een verpleegomgeving. Door montage aan het plafond wordt er geen vloeroppervlak in beslag genomen en kunnen de zorgverleners zich sneller, makkelijker en vooral ook veilig bewegen. Met een minimum aan onderhoud en efficiënte installatieprocedures leveren wij de allernieuwste producten voor zowel gebruikers als zorgverleners. Wij leveren altijd wat wij beloven, in elk opzicht.


Een plafondliftsysteem kan in elke omgeving worden geïnstalleerd voor gebruik in complete kamers zonder beperkingen door het meubilair. Het systeem staat constant klaar om te assisteren bij zwaar tillen, bespaart veel tijd en maakt een efficiëntere én kostenbewustere zorgverlening mogelijk.

Arbeidsomstandigheden verbeteren

Zorgverleners vinden het een groot voordeel dat de zware belasting die gepaard gaat met handmatig tillen verminderd wordt. Eén derde van al het gerapporteerde werkgerelateerde letsel in de gezondheidszorg wordt veroorzaakt door zwaar tillen. Zeven van de tien zorgverleners beschouwen hun werk als zwaar.

Onze plafondliftsystemen helpen de arbeidsomstandigheden te verbeteren, wat leidt tot minder ziekteverlof en lagere personeelskosten. Voordelen voor personeel en familieleden zijn o.a. veilig tillen, soepele transfers en gebruiksgemak. Ook het hogere serviceniveau voor patiënten kan bijdragen tot algemene besparingen in openbare of private kosten.





” *Het is onze missie om de kwaliteit van de zorg en de vrijheid van bewegen te verbeteren voor mensen met specifieke behoeften.*

Een goede aankoop

Wij bieden een groot aantal verschillende liftoplossingen, rails en tilbanden om elke aankoop te optimaliseren. Of u nu een stationaire plafondlift of een lift uit ons uitgebreide aanbod verplaatsbare oplossingen kiest, u profiteert altijd van betrouwbare, efficiënte producten van hoge kwaliteit.

Onze lichtgewicht railsystemen en bevestigingen zijn speciaal ontwikkeld voor een makkelijke installatie, die snel en goedkoop uitgevoerd kan worden.


Ondersteuning en training

Wij bieden full-service ontwerpondersteuning voor architecten, aannemers en apparatuurplanners aan. Met onze trainingsprogramma's kunnen zorgverleners veilig, betrouwbaar en comfortabel gebruik maken van onze producten en services.

Onderhoud en kwaliteit

Onze gebruikers zijn gewend aan de kwaliteit en betrouwbaarheid waar Human Care bekend om staat. Onze producten kenmerken zich door veiligheid, kwaliteit en bruikbaarheid.

Al onze producten zijn ontworpen en geproduceerd om te voldoen aan de eisen uit de betreffende ISO-, UL-, IEC- en EN-normen. Elk product krijgt uitgebreide aandacht bij elke stap in het ontwerpproces. We werken wereldwijd samen met vooraanstaande fysiotherapeuten en creëren de allernieuwste producten die allemaal hetzelfde ultieme doel hebben: de voordelen en het comfort voor onze gebruikers.



” 65% van het orthopedisch verplegend personeel en 58% van het ICU-verplegend personeel ontwikkelt Chronische rugpijn die een einde maakt aan hun carrière.

– Journal of Advanced Nursing

Rugpijn – een veelvoorkomend probleem

Werknemers in de gezondheidszorg horen bij de top tien beroepen met werkgerelateerd letsel aan het bewegingsapparaat. De meest voorkomende oorzaken die tot letsel leiden zijn het handmatig tillen, transfers en verplaatsen.

De beste zorginstellingen willen graag de tevredenheid van hun werknemers verbeteren, letsel minimaliseren en richten zich op een laag personeelsverloop. Geen enkele professional in de gezondheidszorg hoeft blootgesteld te worden aan het onnodige risico van letsel door tillen, verplaatsen of positioneren van patiënten.

De beste oplossing om rugpijn te voorkomen

Het grootste voordeel wanneer u het handmatig tillen minimaliseert is afkomstig van het reduceren van zware lichamelijke inspanning. Wanneer de lift het werk uitvoert, gaat niet alleen het risico op letsel van het bewegingsapparaat omlaag, het werk wordt ook efficiënter.

Onze plafondliftsystemen dragen bij tot betere arbeidsomstandigheden waardoor minder mensen afwezig zijn door ziekte als gevolg van letsel op de werkplek. Dit leidt tot lagere personeelskosten en een hoger serviceniveau voor patiënten, wat op de lange termijn bijdraagt aan besparingen op zowel openbare als particuliere kosten. Andere voordelen voor gebruikers en familieleden zijn o.a. veilig tillen, soepele transfers en gebruiksgemak.

Liftintelligentie

Met de Human Care gegevens- en servicemodule is het mogelijk het gebruik van de lift bij te houden. Dit zorgt ervoor dat de liften worden gebruikt. Het leidt tot een minimaal risico op rugletsel, wat kosten bespaart en uw return on investment verhoogt.

De Human Care gegevens- en servicemodule slaat bovendien informatie op over noodzaak voor service en prestaties. Door deze gegevens te gebruiken, vergroot u de levenscyclus van het product aanzienlijk, verbetert u de veiligheid voor patiënt en zorgverlener en vermindert u onnodige kosten.

Human Care gegevensmodule

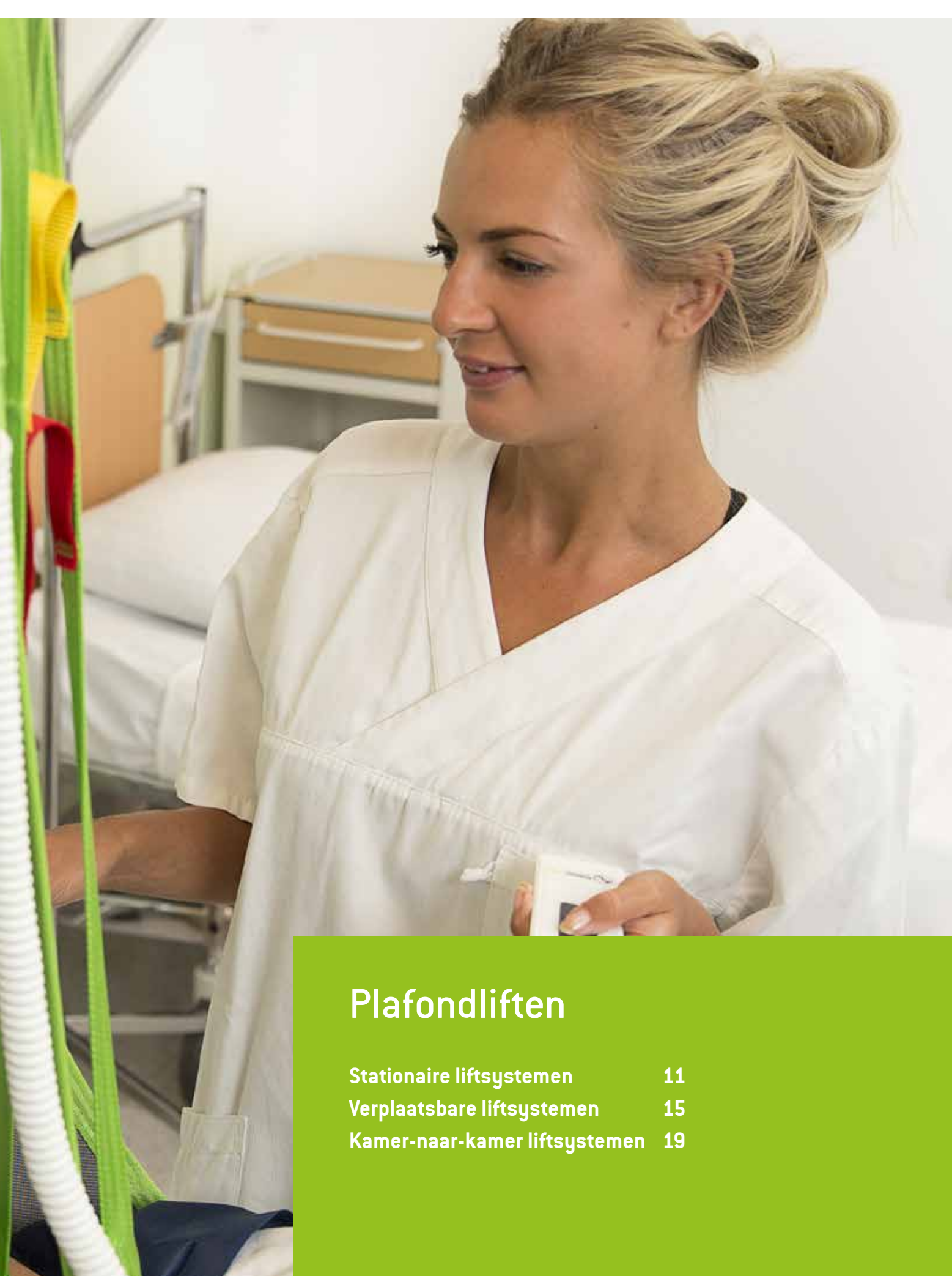
Met de Human Care gegevensmodule krijgt u de controle. Met een PC of een tablet kunt u informatie inzien over zowel het gebruik als de conditie van uw tilliften. Gedetailleerde informatie wordt direct in de software bekeken of digitaal overgezet naar andere media voor aanvullende analyses.



Met de nieuwe Human Care gegevens- en servicemodule is het mogelijk het gebruik van de tillift inzichtelijk te maken.

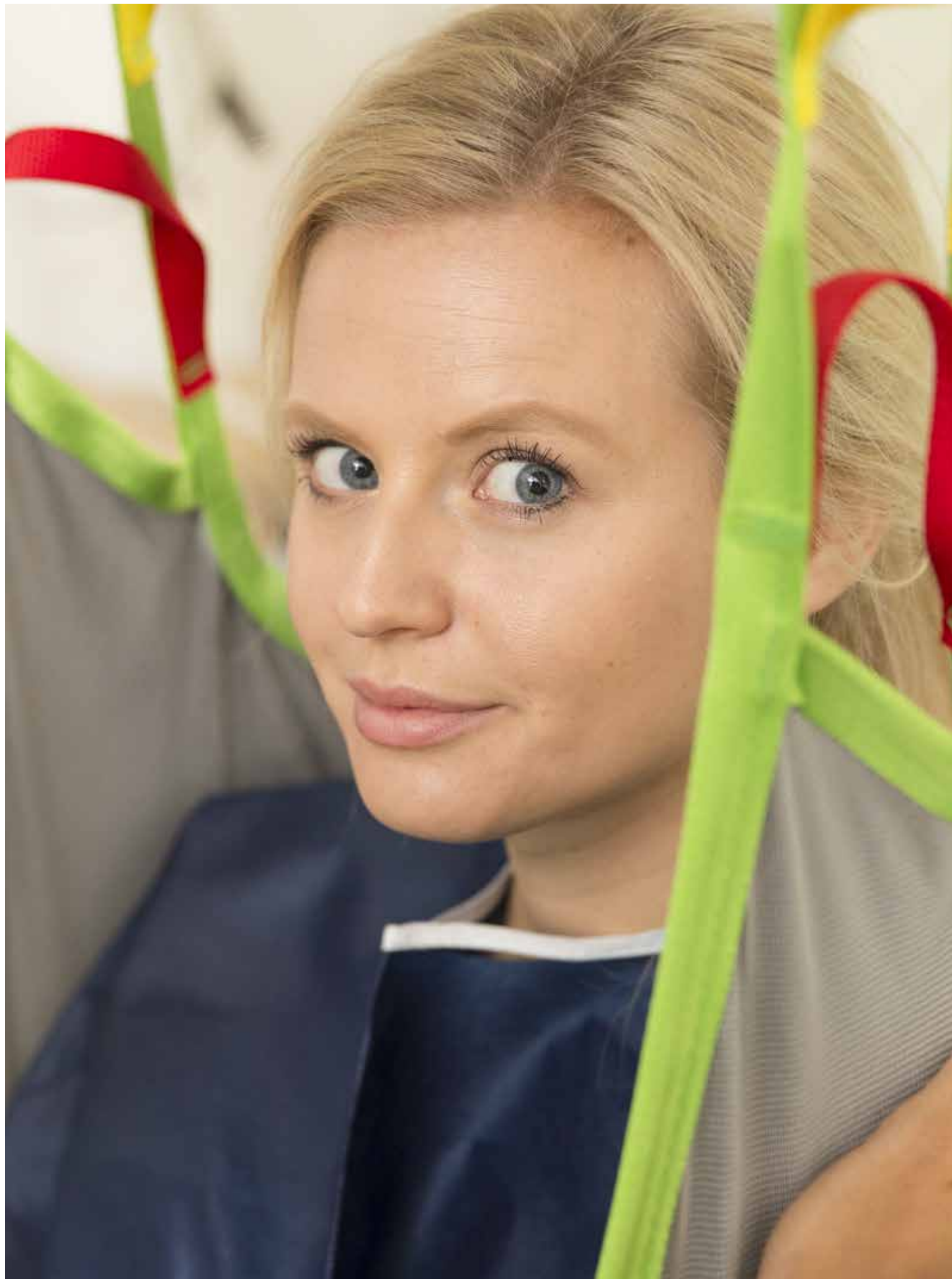






Plafondliften

| | |
|-------------------------------|----|
| Stationaire liftsystemen | 11 |
| Verplaatsbare liftsystemen | 15 |
| Kamer-naar-kamer liftsystemen | 19 |



Stationaire liftsystemen

Human Care biedt een breed assortiment stationaire liften aan, geschikt voor verschillende gewichten en met verschillende functies. Onze stationaire liftsystemen bestaan uit een plafondlift die op een railsysteem wordt gemonteerd of een vrijstaand frame.

Human Care liftsystemen zijn discreet, flexibel en efficiënt. Het is een oplossing die geschikt is voor zowel acute zorginstellingen, verpleeghuizen als thuiszorg.

Stationaire liftsystemen bieden een grote toegankelijkheid en vrije werkruimte.



Een Human Care stationair liftstelsysteem is een discreet, flexibele en efficiënte oplossing

HeliQ

Discreet en modern design

De Human Care HeliQ stationaire plafondlift heeft een modern, discreet uiterlijk dat makkelijk in elke omgeving past. De kleine afmetingen garanderen gebruiksgemak in zowel instellingen als in de thuissituatie. De lift is verkrijgbaar in drie verschillende modellen met drie verschillende gewichtscapaciteiten, 150 kg, 220 kg en 300 kg. Met tweepunts- of vierpunts-jukken in verschillende lengtes zijn de liften voor vrijwel iedere patiënt geschikt en bieden ze optimaal comfort.

Liftintelligentie

De HeliQ kan gebruiks- en prestatiegegevens opslaan. Met onze gegevens- en servicetoepassing en een PC of tablet kun u meer informatie krijgen over het gebruik en conditie van uw tillift. Gedetailleerde informatie kan direct in de applicatie bekeken worden of geëxporteerd worden voor extra analyse.

Maximaal comfort en tilefficiëntie

Een constante tilsnelheid ongeacht het gewicht van de patiënt plus een soft-start en -stop zorgen ervoor dat het optillen een comfortabele beleving is. De Human Care HeliQ heeft twee tilsnelheden, hoge accucapaciteit en makkelijk opladen van de accu via de handbediening. De lift kan ook voorzien worden van een elektrische traverse (aangedreven beweging) en in-rail



opladen (continu laden). Het zeer lage gewicht van de Human Care HeliQ maakt deze lift makkelijk te hantieren tijdens installatie en service.

Elektrische traverse

De HeliQ-liften kunnen optioneel aangesloten worden op een elektrische traverse, dit betekent een gemotoriseerde zijwaartse verplaatsing. De HeliQ elektrische traverse heeft twee snelheden, een hoge beschermingsklasse (IPX4), een 300 kg veilige belastingscapaciteit en de mogelijkheid van gordijnuitparingen in de rails.

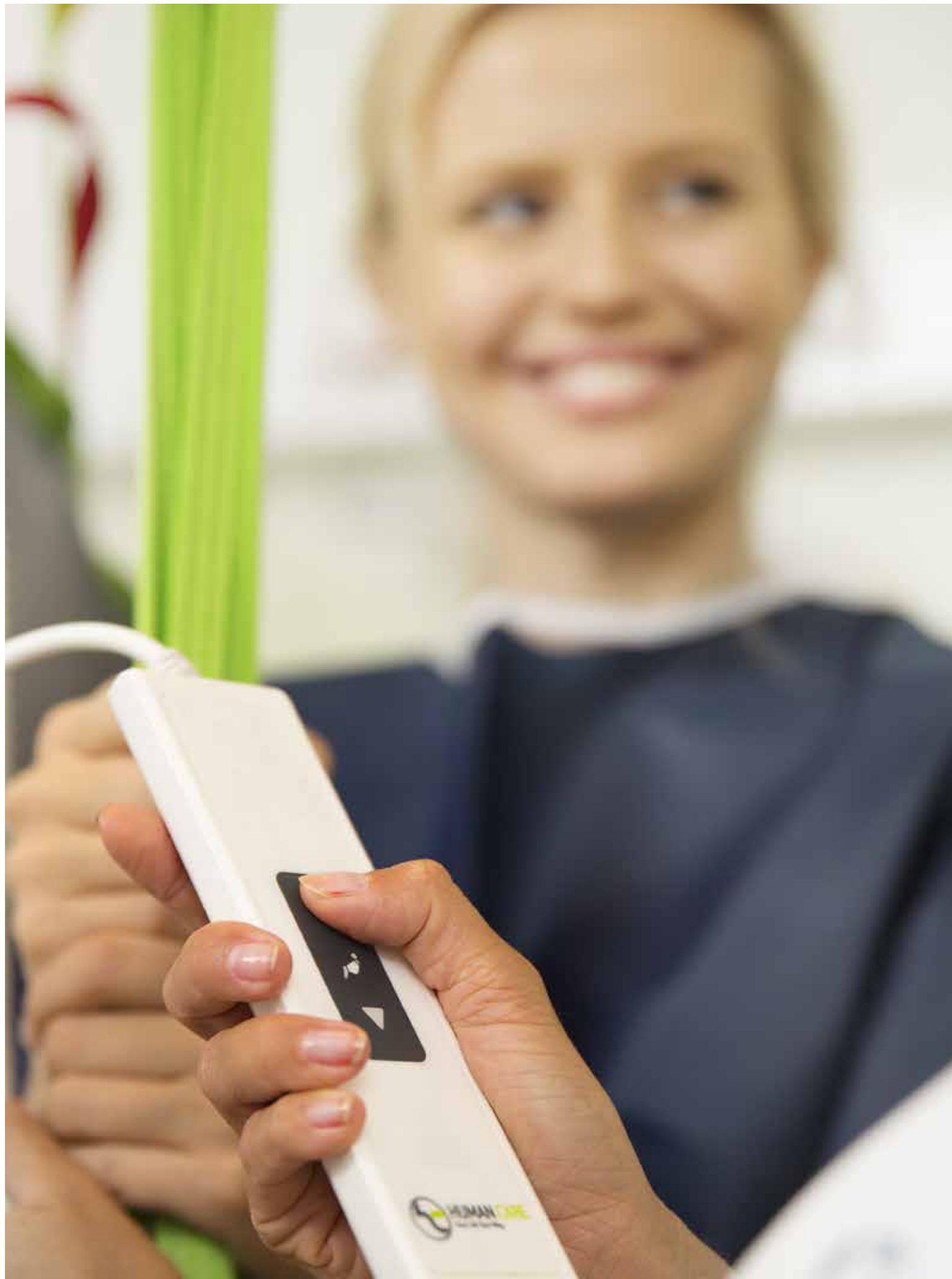
Technische specificaties

| Omschrijving | | Artikelnr. | Veilige werkbelasting | Gewicht | | | | |
|---|--------------------|---|-------------------------------|--|--|------------|---|---|
| HeliQ 150 kg incl. lift, lader, laadstation (looproller en juk apart te bestellen) | | 55100-EU | 150, 220, 300 kg | 7 kg | | | | |
| HeliQ 220 kg incl. lift, lader, laadstation (looproller en juk apart te bestellen) | | 55110-EU | | | | | | |
| HeliQ 300 kg incl. lift, lader, laadstation (looproller en juk apart te bestellen) | | 55120-EU | | | | | | |
| HeliQ 150 kg met elektrische traverse incl. lift, lader, laadstation (looproller en juk apart te bestellen) | | 55130-EU | | | | | | |
| HeliQ 220 kg met elektrische traverse incl. lift, lader, laadstation (looproller en juk apart te bestellen) | | 55140-EU | | | | | | |
| HeliQ 300 kg met elektrische traverse incl. lift, lader, laadstation (looproller en juk apart te bestellen) | | 55150-EU | | | | | | |
| Afmetingen | Batterij | Batterijlader | Nooddaal functie | Jukoptie | IP-klasse | Tilafstand | Tilsnelheid | |
| (B x H x L) 235 x 235 x 140mm | 2,3 Ah 2 x 12 V | Aansluiting 100- 240 V, AC 50-60 Hz Uitgaand 27,8 V, 0,8 A DC | Elektronisch en mechanisch | Tweepunts, vierpunts. Apart te bestellen. | IPX4 (lift) IPX5 (handbe- dienting) | 1680 mm | 1,8/3 m/min [belast] 118/70 "/ min [onbe- last] | ROHS-2 goedgekeurd Getest en goedge- keurd volgens ISO 10535:2006 Opgenomen op ETL-lijst |

Kijk op pagina 22 voor jukken en accessoires



Een stationair liftstelsel is de optimale oplossing voor ziekenhuizen en chirurgische klinieken.



Verplaatsbare liftsystemen

Verplaatsbare liftsystemen bieden een grote reeks gewichtscapaciteiten en eigenschappen. Onze verplaatsbare liftsystemen bestaan uit een verplaatsbare plafondlift die op een railsysteem wordt gemonteerd of een vrijstaand frame. Verplaatsbare liften zijn gemakkelijk te verplaatsen tussen verschillende railsystemen, afhankelijk of en waar ze nodig zijn.

Onze verplaatsbare liftsystemen zijn de optimale keuze voor instellingen voor gezondheidszorg waar flexibiliteit prioriteit heeft. Het is een efficiënte investering die geschikt is voor zowel acute zorginstellingen, verpleeghuizen als thuiszorg. Met een verplaatsbaar liftstelsel kunt u ruimtes voorbereiden

met een railsysteem voor plafondliften, deze kunnen worden verbonden wanneer en waar ze nodig zijn. De plafondliften kunnen gemakkelijk verplaatst worden tussen ruimtes of afdelingen in de instellingen voor langdurige zorg, ziekenhuizen, noodhulp of in thuiszorgsituaties.



Altair

Verminder hoge investeringen

Onze nieuwe Altair plafondblift is een lichtgewicht, verplaatsbare tillift met een discreet en modern design. De verplaatsbaarheid zorgt voor een enorme vermindering van de investering, omdat dezelfde lift in meerdere ruimtes gebruikt kan worden. De lift is leverbaar in drie gewichtscapaciteiten van 150 kg tot 220 kg en tot 300 kg. De Altair kan gebruikt worden met een twee-, drie- of vierpunts-juk.

Veelzijdig comfort

Samen met het Human Care tilbanden assortiment biedt de Altair een veelzijdig comfort. Met het unieke telescopische juk kan de breedte afgesteld worden op de behoeften van de patiënt. De driepunts-ophanging biedt een gelijkmatige gewichtsverdeling en langere zitpositie. De soft-start, soft-stop en constante tilsnelheid en richting zorgen dat het tillen een comfortabele ervaring is voor patiënten, ongeacht hun gewicht. De Altair heeft twee tilsnelheden, hoge accucapaciteit en makkelijk opladen van de accu via de handbediening.



Liftintelligentie

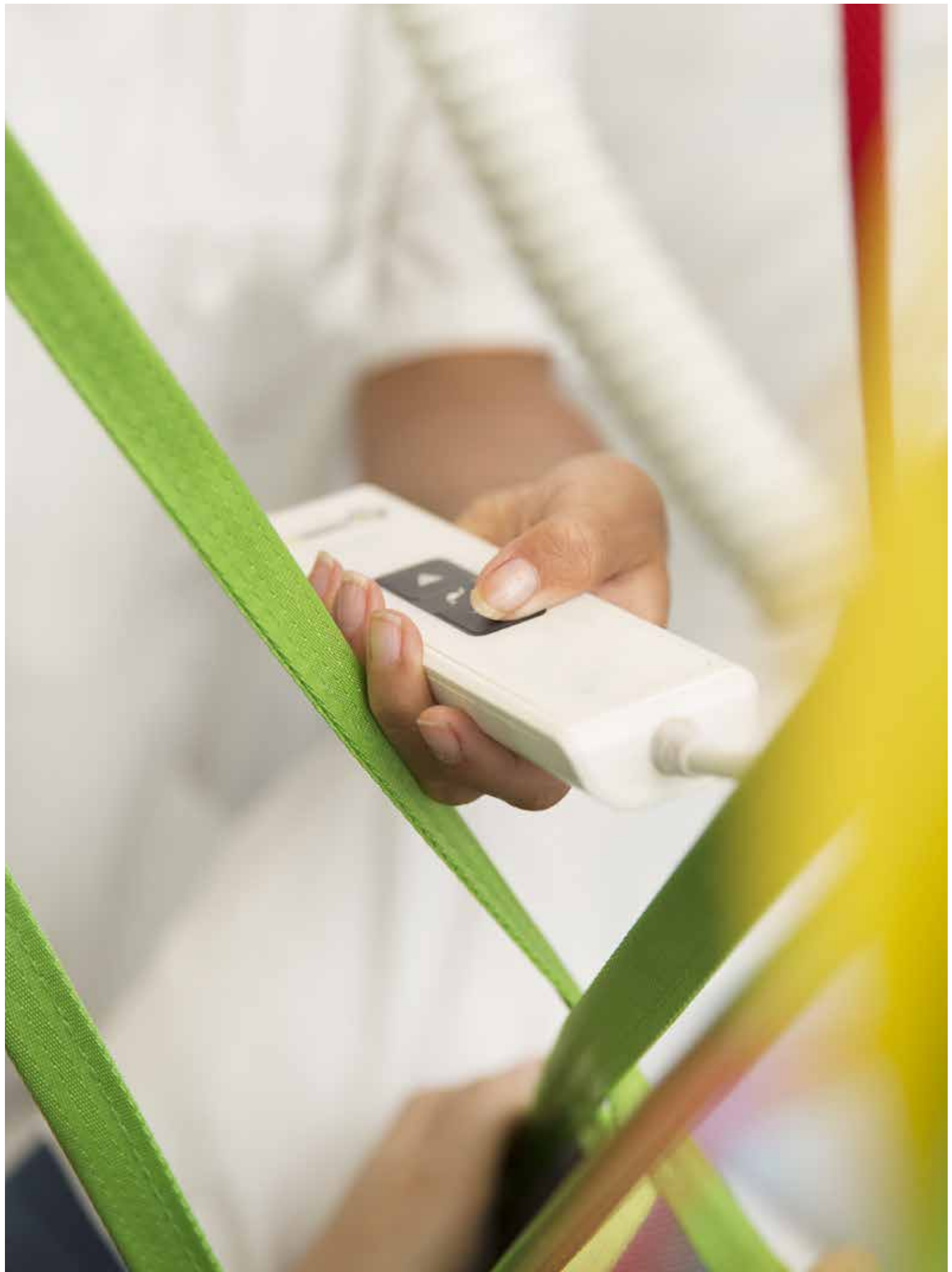
De Altair kan gebruiks- en prestatiegegevens opslaan. Met onze gegevens- en servicetoepassing en een PC of tablet kun u meer informatie krijgen over het gebruik en conditie van uw tillift. Gedetailleerde informatie kan direct in de applicatie bekeken worden of geëxporteerd worden voor extra analyse.

Technische specificaties

| Omschrijving | | Artikelnr. | Veilige werkbelasting | Afmetingen | Gewicht | Batterij |
|---|----------------------------|--|-------------------------------------|--------------------------------|---|--|
| Altair 150 kg incl. lift, lader, laadstation | | 55200-EU | 150, 220, 300 kg | (B x H x L) 400 x 140 x 300 mm | 9,9 kg | 2,3 Ah 2 x 12 V |
| Altair 220 kg incl. lift, lader, laadstation | | 55210-EU | | | | |
| Altair 300 kg incl. lift, lader, laadstation | | 55220-EU | | | | |
| Batterijlader | Nooddaal functie | Jukoptie | IP-klasse | Tilafstand | Tilsnelheid | |
| Aansluiting 100-240 V, AC 50-60 Hz Uitgaand 27,8 V, 0,8 A DC | Elektronisch en mechanisch | Twee-, drie-, vierpunts 35, 45 en 55 cm | IPX4 (lift) IPX5 (handbediening) | 1680 mm | 1,8/3 m/min (belast) 118/70 "/min (onbelast) | ROHS-2 goedgekeurd Getest en goedgekeurd volgens ISO 10535:2006 Opgenomen op ETL-lijst |



Zorgt voor een grote reductie van de investeringen omdat dezelfde lift in meerdere ruimtes gebruikt kan worden.



Kamer-naar-kamer liftsystemen

Onze kamer-naar-kamer liftsystemen bestaan uit een kamer-naar-kamer plafondlift die op een railsysteem wordt gemonteerd. Kamer-naar-kamer liften zijn verplaatsbare plafondliften die tussen verschillende railsystemen te verplaatsen zijn, afhankelijk of en waar ze nodig zijn.

Onze kamer-naar-kamer liftsystemen zijn uitermate geschikt voor verplaatsing tussen ruimtes. Een waardevolle investering die geschikt is voor zowel verpleeg- en verzorgingshuizen. Het liftstelsel maakt verplaatsing van een patiënt van een ruimte

naar een andere makkelijk zonder aanpassingen aan de deuropeningen. Een kamer-naar-kamer systeem is speciaal geschikt voor ruimtes met schuifdeuren of branddeuren en maakt de noodzaak van draaistations en railschakelaars overbodig.





Met Roomer S is het gemakkelijk om een patiënt van de ene ruimte naar een andere te verplaatsen zonder deuropeningen aan te hoeven passen.

Roomer S

Kamer-naar-kamer verplaatsing zonder aanpassing van deuropeningen

De Roomer S plafondlift is een verplaatsbare plafondlift waarmee een patiënt van een ruimte naar een andere verplaatst kan worden in een enkele beweging zonder aanpassingen aan deuropeningen. De verplaatsbaarheid zorgt voor een grote reductie in investeringen omdat dezelfde lift makkelijk in meerdere ruimtes gebruikt kan worden. De lift heeft een gewichtscapaciteit van 220 kg en kan met een twee-, drie- of vierpunts-ophanging gebruikt worden.

Een comfortabele beleving

Samen met het Human Care tilbandassortiment biedt de Roomer S optimaal comfort aan de patiënt. Onze kamer-naar-kamer functie vermindert het aantal tilbewegingen en minimaliseert de inspanning voor zowel patiënt als zorgverlener, wat de veiligheid ten goede komt.

De Roomer S is geschikt voor ruimtes met schuifdeuren of branddeuren omdat er geen aanpassingen aan de deuropening nodig is en maakt de noodzaak van draaistations en railschakelaars overbodig. Het biedt soft-start, soft-stop en constante tilsnelheid, onafhankelijk van het gewicht van de patiënt en de richting zodat het tillen een comfortabele beleving wordt. Opladen kan gemakkelijk via de handbediening voor



optimale efficiëntie. De Roomer S heeft bovendien een uniek telescopisch juk dat verschillende breedtes aanbiedt in één product, zodat de patiënt altijd een comfortabele zitpositie ervaart.

Liftintelligentie

De Roomer S kan gebruiks- en prestatiegegevens opslaan. Met onze gegevens- en servicetoepassing en een PC of tablet kun u meer informatie krijgen over het gebruik en conditie van uw tillift. Gedetailleerde informatie kan direct in de applicatie bekeken worden of geëxporteerd worden voor extra analyse.

Technische specificaties

| Omschrijving | Artikelnr. | Max. belasting | Afmetingen | Gewicht | Batterij | Batterijlader |
|--|--|-------------------------------------|-------------------------------|--|--|---|
| Roomer 220 kg incl. lift, lader, laadstation | 55300-EU | 220 kg | (B x L x H) 400 x 160 x 390mm | 10,9 kg | 2,3 Ah 2 x 12 V | Aansluiting 100-240 V, AC 50-60 Hz Uitgaand 27,8 V, 0,8 A DC |
| Nooddaal functie | Jukoptie | IP-klasse | Tilafstand | Tilsnelheid | | |
| Elektronisch en mechanisch | Twee-, drie-, vierpunts 35, 45 en 55 cm | IPX4 (lift) IPX5 (handbediening) | 1680 mm | 1,8/3 m/min (belast) 118/min (onbelast) | ROHS-2 goedgekeurd Getest en goedgekeurd volgens ISO 10535:2006 Opgenomen op ETL-lijst | |

Accessoires

| | | |
|----------------|--|--|
| Tweepunts-juk | Het tweepunts-juk voor de HeliQ stationaire lift is verkrijgbaar in vier verschillende breedtes: 35 cm, 45 cm, 55 cm en 60 cm. | Artikelnr.: 35 cm: 55611 Artikelnr.: 45 cm: 54043 Artikelnr.: 55 cm: 55612 Artikelnr.: 60 cm: 55613 |
| Vierpunts-juk | Vierpunts-juk voor HeliQ stationaire lift. | Artikelnr.: 70800 |
| Vierpunts-juk | Accessoire vierpunts-ophanging (49 cm). Voor vierpunts-tillen met de Altair en Roomer S liften. De ophangstang zit aan de enkele haak van de lift. | Artikelnr.: 55619 |
| Transportwagen | Wagentje met wielen voor het transporteren van verplaatsbare liften tussen verschillende ruimtes of opslag. Het wagentje heeft een mand voor makkelijke opslag van tilbanden en andere accessoires. | Artikelnr. 50346 |
| Stretcher | De stretcher is licht, draagbaar, makkelijk in gebruik en wordt gebruikt in combinatie met een vierpunts-ophanging of vierpunts-juk. Max gewicht: 200 kg. Afmetingen (L x B x H): 2040 mm x 740 mm x 40 mm. Gewicht product: 12 kg. | Stretcher: Artikelnr. 50700 Overtrek voor de stretcher (apart verkocht). Artikelnr.: 50730. |
| Weegschaal | Een weegschaal van medische kwaliteit, goedgekeurd voor het wegen van patiënten tot 320 kg. De weegschaal is snel en makkelijk te gebruiken, voldoet aan EN-normen en kan worden gebruikt in combinatie met Altair, HeliQ en Roomer S. | Artikelnr. 50348 |
| Reikarm | De reikarm wordt bij voorkeur gebruikt bij het ophangen en verwijderen van de Human Care plafondliften. De reikarm wordt vastgemaakt aan de band die aan de wagen zit, zodat de plafondlift niet door de gebruiker hoeft te worden opgetild. De reikarm is gemaakt van lichtgewicht metaal en is 60 cm lang. | Artikelnr.: 50494 |



Verrijdbare Tilliften

| | |
|-----------------------|----|
| FL180 | 26 |
| FL320 | 26 |
| BAS HomeCare | 27 |
| Diana HomeCare | 28 |
| Lexa HomeCare | 29 |
| BASPro | 30 |
| LexaPro | 31 |
| Tonya | 32 |
| STS200 | 33 |
| Mobi Pro | 34 |
| Turner | 35 |
| Jukken en accessoires | 36 |



Verrijdbare tilliften zorgen voor makkelijk en comfortabel verplaatsen voor zowel zorgverlener als patiënt.

Verrijdbare Tilliften

Verrijdbare tilliften zorgen voor makkelijk en comfortabel verplaatsen voor zowel patiënt als zorgverlener. Een verrijdbare tillift is een zeer flexibele oplossing voor het gemakkelijk verplaatsen tussen verschillende ruimtes. Onze verrijdbare tilliften zijn een ideale aanvulling op onze plafondliften, als tijdelijke oplossing in gangen of in situaties waar een plafondlift niet gebruikt kan worden. Met verrijdbare tilliften kunt u zowel vanaf hoge posities als vanaf de vloer tillen.



FL180/FL320

FL180

De FL180 is een stabiele en flexibele verrijdbare tillift die voor allerlei tilsituaties gebruikt kan worden. Tillen vanaf hoge posities, zoals een stoel, bed, rolstoel of commode maar ook vanaf de vloer. Makkelijk te manoeuvreren, verplaatsen, opslaan en op te zetten: de FL180 heeft alles wat u wenst voor een verrijdbare tillift. Het frame kan voor grotere flexibiliteit elektrisch of handmatig worden bijgesteld. De verrijdbare tillift heeft een mechanische en elektrische nooddaalfunctie.



FL320

De FL320 is een aluminium tillift voor bariatrische toepassingen met een gewichtscapaciteit van 320 kg. Met elektrische functies voor omhoog en omlaag, instelling van de basisbreedte en een mast die in drie standen te zetten is. Armsteunen bieden extra zekerheid en stabiliteit voor de gebruiker bij loopoefeningen, naar het toilet gaan enz. Met 4" voorwielen en 5" vergrendelbare achterwielen en een makkelijk te bereiken noodstopknop is de FL320 een ideale verrijdbare tillift voor allerlei tilsituaties.



Technische specificaties

| Omschrijving | Artikelnr. | Totaal gewicht | Basishoogte | Lengte | Breedte (min-max) | Hoogte (min-max) |
|---|----------------------------------|----------------|-------------|--------------------------|--------------------|------------------|
| FL180 set | 70967-EU | 32 kg | 11,5 cm | 114 cm | 63-111 cm | 145-199 cm |
| FL320 set | 71967-EU | 50 kg | 15,5 cm | 132 cm | 76,5-119cm | 146-215,5cm |
| <u>Accessoires:</u> Juk 37 cm voor FL180 Juk 47 cm voor FL180 Juk 50 cm voor FL180 Juk vierpunts voor FL320 | 70979 70978 70977 71366 | | | | | |
| Wielen | Beschermingsklasse | Tilinterval | Materiaal | Nooddaal functie | Gewichtscapaciteit | |
| Voor: 75 mm (3 inch) dubbele wielen. Achter: 75 mm (3 inch) dubbele wielen met rem. | IPX4 | 1320mm | Aluminium | Mechanisch en elektrisch | 180 kg | |
| Voor: 105 mm dubbele wielen. Achter: 125 mm dubbele wielen met rem. | IPX4 | 1320mm | Aluminium | Mechanisch en elektrisch | 320 kg | |

De set bevat: Lift, afstandsbediening, lader en juk (50 cm tweepunts-juk bij de FL180 en vierpunts-juk bij de FL320)

BAS HomeCare

Beter Actief Staan; De BAS is de enige echte stalift waarmee cliënten in de minst belastende stahouding worden gebracht. Door de compacte maatvoering en het wendbare onderstel is de BAS een ideaal hulpmiddel in de thuiszorg en het verzorgingshuis. Veilig, comfortabel en daarnaast Arbotechnisch en ergonomisch goed ontworpen.

De HomeCare lijn is ontworpen volgens het “Goedkoop – Adequaat” principe. Door het gebruik van hoogwaardige materialen en moderne productietechnieken is de levensduur erg lang en de storingsgevoeligheid erg laag.



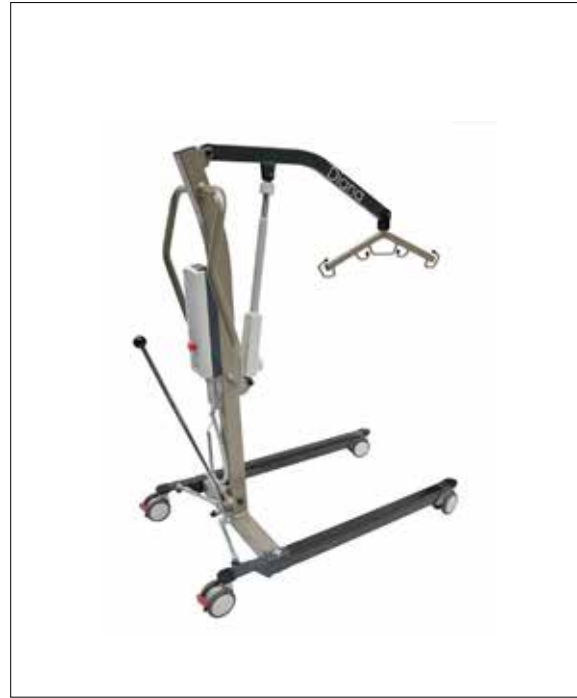
Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | Hefbereik | L X B basis | Hoogte onderstel | Wiel diameter | Max. gewicht |
|---|---|-----------------|---------------|--|---|--------------|
| BAS HomeCare | R 101-1410 HC | 580 mm | 1020 x 668 mm | 134 mm | Geremd achter/ ongeremd voor 100 mm | 160 kg |
| BAS HomeCare 4 functie, met elektrisch verstelbare mast | R 101-1410 HC4F | | | | | |
| Keurmerk | Voeding | Accu capaciteit | Juk | Optie | | |
| CE - DIN 10535, DIN 13485 | LINAK, incl. accu, afstandsbediening en lader | 24 V, 2,9 AH | 2 punt clips | Diverse voetplaten, Extra accu Externe lader, Elektrische pootspreiding, | | |

Diana HomeCare

De Diana is in verzorginghuizen en de thuiszorg sinds jaren een degelijke compacte tillift voor kleine ruimtes. De Diana is voor verzorgende een kwalitatief degelijk "gereedschap" voor ergonomisch en ARBO technische verantwoorde transfers. De Diana is een uitermate veilige tillift, gebouwd onder de strengste productie normen en in de praktijk bewezen.

De HomeCare lijn is ontworpen volgens het "Goedkoop – Adequaar" principe. Door het gebruik van hoogwaardige materialen en moderne productie-technieken is de levensduur erg lang en de storingsgevoeligheid erg laag.



Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | Hefbereik | L X B basis | Hoogte onderstel | Wiel diameter | Max. gewicht |
|--|---|-----------------|---------------|---|---|--------------|
| Diana HomeCare, 2 functie met 2-punts lussenjuk | D 101-160 HC | 1000 mm | 1195 x 605 mm | 134 mm | Geremd achter/ ongeremd voor 100 mm | 160 kg |
| Diana HomeCare, 2 functie met 4-punts Dolfi-juk | D 101-160 HC D | | | | | |
| Diana HomeCare, 4 functie met 4-punts elektrisch kanteljuk | D 101-160 HC4F | | | | | |
| Keurmerk | Voeding | Accu capaciteit | Juk | Optie | | |
| CE - DIN 10535, DIN 13485 | LINAK, incl. accu, afstandsbediening en lader | 24 V, 2,9 AH | V-clip juk | Extra lader, extra accu. Elektrische pootspreiding, *niet in combinatie met 4-punts elektrisch kanteljuk | | |

Lexa HomeCare

Lexa HomeCare lijn is ontworpen volgens het “Goedkoop – Adequaar” principe. Door het gebruik van hoogwaardige materialen en moderne productietechnieken is de levensduur erg lang en de storingsgevoeligheid erg laag.

De Lexa is een robuuste translaterende tillift met een grote tilhoogte en is geschikt voor de meest complexe tilsituaties. De Lexa is geschikt voor transfers vanaf de grond en over onrusthekwerk. Door zijn ergonomische en compacte bouw en door zijn uitgekristalliseerde elektrische kanteljuk zorg hij voor een juiste houding van de zorgverlener. Met de Lexa heeft u een optimale benadering van bed, stoel, box, toilet en bad.



Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | Hefbereik | L X B basis | Hoogte onderstel | Wiel diameter | Max. gewicht |
|---------------------------|---|-----------------|---------------|--|---------------------------------|--------------|
| Lexa HomeCare | L 101-125 N | 1320 mm | 1120 x 650 mm | 117 mm | 75 voor en 100 mm geremd achter | 160 kg |
| Keurmerk | Voeding | Accu capaciteit | Juk | Optie | | |
| CE - DIN 10535, DIN 13485 | LINAK, incl. accu, afstandsbediening en lader | 24 V, 2,9 AH | V-clip juk | 4 punt balans juk, 2 punt lussen juk, Elektrisch 4 punt juk, Extra accu, Externe lader, Elektrische pootspreiding, *niet in combinatie met elektrisch 4 punt juk | | |

BASPro

Beter Actief Staan voor professionals

De BASPro is geschikt voor cliënten die nog rompbalans hebben, kunnen steunen op minimaal 1 been, geen grote problemen met het schoudergewricht hebben, begrijpen wat er van hen verwacht wordt en dat ook kunnen uitvoeren. Bij een transfer vanuit het bed dient de cliënt op de rand van het bed plaats te nemen. Met de BASPro is het mogelijk de transfers met één verzorgende uit te voeren.

Van klein naar groot

De BASPro beschikt over unieke traploze verstelbare kniesteunen die hem geschikt maken om zowel kleine als zeer grote cliënten via een natuurlijke "sta-op" beweging te laten opstaan. De BASPro is verder voorzien van een in hoogte instelbare voetenplaat, elektrische pootspreiding en lichtlopende onderhoudsarme wielen waarvan er twee geremd zijn.



Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | L X B basis | Hoogte onderstel | Hefbereik bovenkant kniepads | Hefbereik / slag arm | IP | Wiel diameter | Maximaal Patiënt gewicht |
|---------------|---------------------------|---------------------|--|------------------------------|--|-------------|------------------------------------|--------------------------|
| BASPro | 510000 | 1155 x 640 | 132 mm | 470-740 mm | 580mm | IPX4 | 100 mm voor / 125 mm geremd achter | 275 kg |
| Eigen gewicht | Nooddaal functie | Snelheid hoog /laag | Optie | Garantie | NIOSH norm | Draaicirkel | Keurmerk | Pootspreiding |
| 84 kg | Elektrisch en handbediend | ≈18 mm/sec. | Wieldiameter 75 voor en 100 mm geremd achter | 7 jaar | [5] kg < ongunstige [15] kg < gunstige | 1230 mm | CE | 655-1158 mm elektrisch |

LexaPro

De LexaPro is een translerende passieve tillift; de mast en het juk gaan rechtstandig omhoog waardoor hindernissen zoals onrusthekken of bedboxen overwonnen worden. De LexaPro is doorgaans voorzien van het unieke 4 punt kanteljuk waarbij het kantelpunt rond de schouder zit, bij traditionele jukken zit dit in de heup van de cliënt. Het voordeel hiervan is dat de tilband niet onder de cliënt gaat “glijden”. In het kanteljuk kan de cliënt eenvoudig 360 graden draaien. Met de LexaPro is het mogelijk de transfers met één verzorgende uit te voeren. Met de LexaPro kan een cliënt vanaf de grond getild worden.

Uitrusting

De LexaPro is doorgaans voorzien van elektrisch 4 punt kanteljuk, elektrische pootspreiding en lichtlopende, onderhoudsarme, geremde wielen.

Weging en transfers maken in één handeling met de digitale weegunit voor de ProLine®, optioneel te verkrijgen.



Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | L X B basis | Hoogte onderstel | Hefbereik | IP | Wiel diameter achter | Maximaal Patiënt gewicht | Eigen gewicht | Pootspreiding |
|---------------------------|----------------------|--|------------------|---------------------------------------|---|-----------------------------|--------------------------|---------------|------------------------|
| LexaPro | 500000 | 1155 x 645 | 125 mm | 1320 mm | IPX4 | 100 mm voor / 125 mm geremd | 275 kg | 77 kg | 655-1158 mm elektrisch |
| Nooddaal functie | Snelheid hoog / laag | Optie | Garantie | Bediening | NIOSH norm | Draaicirkel | Voeding | Keurmerk | |
| Elektrisch en handbediend | ≈18 mm/sec. | Wieldiameter 75 voor en 100 mm geremd achter | 7 jaar | Bedieningspaneel en afstandsbediening | {5} kg < ongunstige {15} kg < gunstige | 1230 mm | Duurzaam Lithium-ion | CE | |

Tonya

De Tonya is de ideale hulp bij transfers voor kinderen of zorgvragers met een klein postuur. Bij deze tillift is werkelijk aan alles gedacht: perfecte steun en het beste comfort in zit- of lighouding. Dat is mede mogelijk door het vierpunts elektrisch kinderkanteljuk. Dit juk heeft een speciale maatvoering die bij kinderen en kleine personen past. Deze tillift kan door de opties ook worden gebruikt als het kind is uitgegroeid door het plaatsen van het 'volwassen' vierpunts elektrisch kanteljuk.



Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | Laagste stand | Hoogste stand | L X B basis | Hoogte onderstel |
|-------------------------------------|---------------|---------------|---|---------------|------------------|
| Tonya | LE101-19TRI-K | 83,5 cm | 207,5 cm | 112 x 66,8 cm | 13,5 cm |
| Wiel diameter | Max. gewicht | Keurmerk | Juk | | |
| Geremd achter/ ongeremd voor 100 mm | 160 kg | CE | 4-punts elektrisch (enter) Optioneel: 2-punts kinder juk | | |

STS200

De STS200 sta-op tillift biedt de juiste ondersteuning bij tillen en verplaatsen van en naar een zitpositie. De lift is ontworpen om patiënten te ondersteunen die in bepaalde mate in staat zijn om zelf actief te staan.

Met de STS200 kunnen de patiënten staan en beensterkte oefenen omdat zij hun eigen kracht gebruiken om zich naar een staande positie op te trekken. De sta-op tillift kan ook gebruikt worden bij het herpositioneren in een rolstoel. Human Care biedt ook een assortiment actieve tilbanden voor patiënten die tijdens het tillen extra steun nodig hebben.



Technische specificaties

| Omschrijving | Artikelnr. | Afmetingen | Totaal gewicht | Tilinterval | Nooddaal functie |
|---|------------|--|--------------------|-------------------------|---------------------------|
| FLSTS200 set | 70985-EU | Hoogte: 116,5-145,5 cm Lengte: 98,5 cm Breedte: 59-91,5 cm | 29 kg | 510 mm | Mechanisch en elektrisch. |
| Wielen | | Draaicirkel | Beschermingsklasse | Materiaal | Gewichtscapaciteit |
| Standaard voorkant: 75 mm dubbelwiel. Standaard achterkant: 75 mm enkel wiel met rem. | | 110 cm | IP 43 | Geanodiseerd aluminium. | 200 kg |

Mobi Pro

Mobi Pro

De Mobi Pro is een ergonomisch en compacte verrijdbare actieve opstaphulp, bedoeld voor mensen met geringe beenkracht en enige rompbalans maar moeilijk of niet kunnen lopen. De Mobi Pro biedt steun bij het gaan staan en is een efficiënt hulpmiddel voor de zorgverlener om de hulpvrager te verplaatsen.

De voeten worden op de stevige en stroeve voetenplaat geplaatst waarna de cliënt zich met behulp van een solide beugel zelf kan optrekken en gaan staan. Hierdoor wordt de cliënt aangemoedigd actief te blijven. De verzorger sluit en opent de naar de zijkant wegdraaibaar gescheiden zitvlakken. Deze opstaphulp is speciaal ontworpen voor het gebruik in natte ruimte en past om de meest gangbare toiletten.

Mobi Pro Flexi

De Mobi Pro Flexi heeft dezelfde functionaliteit als de Mobi Pro, maar nu voorzien van een mechanisch pootspreidmechanisme waardoor het bereik bij sommige stoelen beter is. De afstand tussen de poten is verstelbaar van 43 tot 70 cm.



Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | Eigen gewicht | Breedte | Lengte |
|--|---------------|--|--------------------------|--------|
| Mobi Pro | 11992121 | 19,6 kg | 62 achter en 35 cm voor | 95 cm |
| Mobi Pro Flexi | 11992145 | | | |
| Hoogte handgrepen | Diameter wiel | NIOSH norm | Maximaal patiënt gewicht | |
| 92 tot 98 cm (handvat loopt schuin op) | 7,5 cm | 0,5 kg < gunstige, 1,2 kg > ongunstige | 160 kg | |

Turner

Veel patiënten voelen zich onzeker als ze bijvoorbeeld van bed in een rolstoel worden geholpen, en verzorgers staan bloot aan zware belasting door draaien. Met de Turner houdt de cliënt hierin zelf controle over de beweging.

De Turner is een eenvoudig en robuust actief hulpmiddel voor cliënten die met behulp van steun zelf kunnen opstaan maar moeite hebben met het draaien. De Turner wordt gebruikt voor eenvoudige transfers van stoel naar stoel of bed. Door gebruik te maken van de Turner wordt de zorgverlener behoed voor fysieke overbelasting en wordt de cliënt aangemoedigd zelf actief te zijn.

De Turner is slechts 6 centimeter hoog en voorzien van een draaiemechanisme. De cliënt kan zichzelf tijdens de draai eenvoudig aan het frame vasthouden. De voetenplaat is waterproof en voorzien van anti-slip. De Turner is voorzien van transport wieltjes zodat de verzorgende hem eenvoudig kan verplaatsen. Door zijn compacte formaat is de Turner eenvoudig op te bergen.



Voordelen

- Compact en zeer snel in te zetten hulpmiddel
- Biedt een goede ondersteuning bij de transfer van de cliënt

Technische specificaties

| Beschrijving | Art. nr. | Breedte x diepte | Hoogte handgrepen | Diameter wiel | Eigen gewicht |
|--|-------------|------------------|--------------------------|---------------|---------------|
| Turner | BL406 | 48 x 63,5 cm | 90, 103 en 118 cm | 10 cm | 16 kg |
| NIOSH norm | Draaicirkel | Keurmerk | Maximaal patiënt gewicht | | |
| 0,4 kg < gunstige 0,9 kg > ongunstige | 70 cm | CE | 150 kg | | |

Jukken en accessoires

Bij verrijdbare liften is het juk bevestigd aan de hefarm. Bij plafondliften is het juk bevestigd aan de hijsband. Voor de verschillende type liften zijn verschillende type jukken. Aan het juk zitten ophangpunten. Dit zijn haken of paddenstoeltjes. Aan de haken komt een tilband met lussenbevestiging. Aan de paddenstoeltjes komt een tilband met clipbevestiging. Dit is ook beschreven in de Nen-norm. Hieronder vindt u de meest gangbare jukken.

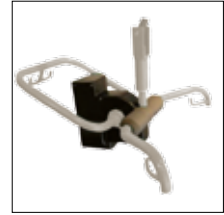
2-punts-juk

Simpel en eenvoudig te gebruiken juk, dat voorzien is van haken. Door middel van het kiezen van de juiste lussen wordt de houding van de cliënt bepaald. Tilbandbevestiging: lussen



4-punts-juk (elektrisch)

Elektrisch juk, zoals standaard 4-punts-juk. Echter, bij dit juk wordt de tilband bevestigd door middel van lussen. Tilbandbevestiging: lussen



4-punts-juk

Veilig ergonomisch 4-punts-juk. Waarbij de zorgverlener voorafgaande aan de transfer de keuze maakt voor een liggende of zittende transfer. Tilbandbevestiging: clips



4 - punts ProLine juk, (elektrisch)

Compact gebouwd solide kanteljuk. Door middel van het bedieningspaneel of de afstandsbediening te activeren. Handmatig is een vergrendeling voor het positioneren achter in de (rol)stoel. Tilbandbevestiging: clips



Dolfi-juk (mechanisch)

Mechanisch juk, dat door middel van de zwaartekracht de cliënt automatisch van zit naar lig brengt of andersom. Door middel van het zwarte bandje zijn er drie eindposities mogelijk. Tilbandbevestiging: clips



4-punts-lussenjuk (elektrisch)

Elektrisch juk zoals het standaard 4-punts-juk. Echter, bij dit juk wordt de tilband bevestigd door middel van lussen. Tilbandbevestiging: lussen



4-punts-juk (elektrisch)

Elektrisch juk dat de cliënt in elke gewenste houding brengt. Uniek is dat de schouderpunten niet bewegen. De liggende positie wordt verkregen door de benen omhoog te brengen. De cliënt verschuift niet in de tilband. Tilbandbevestiging: clips



Weegunit LexaPro

Weging en transfers maken in een handeling met de ingebouwde weegunit.



4-punts-kinderjuk (elektrisch)

Elektrisch juk, zoals hierboven beschreven. Echter, de afmetingen zijn speciaal gericht op kinderen of kleine volwassenen. Tilbandbevestiging: clips





Vrijstaande frames en railsystemen

| | |
|--------------------|----|
| Vrijstaande frames | 39 |
| Railsystemen | 42 |



Vrijstaande frames

Onze vrijstaande frames zijn een perfect alternatief voor een verplaatsbaar of stationair plafondliftsysteem. Een vrijstaande oplossing biedt een aantal voordelen. Het staat vrij van muren en plafonds en die flexibiliteit betekent dat de tillift makkelijk daar neergezet kan worden waar hij nodig is. Human Care heeft een breed assortiment vrijstaande oplossingen voor verschillende tilbehoeftes. Onze oplossing is verplaatsbaar, biedt een genereuze tilhoogte en breedte-instelling samen met een hoge gewichtscapaciteit voor zwaar tillen.





” *Het vrijstaande frame maakt dit tot een werkelijk flexibele oplossing zonder aanpassingen aan wanden of plafond.*

Vrijstaande frames

Niklas Freestand

De Niklas verplaatsbaar en verrijdbaar frame biedt een unieke manier om makkelijk en veilig een patiënt te verplaatsen. Het is een snel instelbaar hulpmiddel voor het tillen en verplaatsen van patiënten van en naar een bed, rolstoel, douche of de vloer. De zwenkwielen kunnen ontgrendeld worden waardoor het systeem eenvoudig verplaatst kan worden. Hoogte- en breedte-instellingen zijn makkelijk uit voeren zonder dat er gereedschap nodig is waardoor de Niklas Freestand zowel flexibel als verplaatsbaar is. Geen gereedschap nodig voor assemblage. De Niklas Freestand kan eenvoudig getransporteerd worden in een transportzak op wielen. De zak kan door één persoon verplaatst worden. (Artikelnr. 50599)



Lena Freestand

Met onze Lena Freestand krijgt u de mogelijkheid om makkelijk en veilig patiënten tot 300 kg te tillen. Het frame wordt gebruikt voor het tillen en verplaatsen van patiënten vanaf bed, rolstoel, in het bad/douche en vanaf de vloer.

Bariatric Freestand

Onze Bariatric Freestand, een unieke oplossing voor het optillen en verplaatsen van zware patiënten, kan patiënten aan tot 455 kg in combinatie met twee plafondliften in tandem. De band van het systeem wordt tussen de twee plafondliften vastgemaakt. Hierdoor wordt het tiloppervlak groter voor een meer comfortabele tilvering.



Technische specificaties

| Omschrijving | Artikelnr. | Gewichtscapaciteit | Afmetingen (H x L x B) | Gewicht product | Materiaal |
|----------------------------|------------|---|--|-----------------|---|
| Niklas Freestand | 50600 | 220 kg | min. 1579 x 1615 x 1145 mm max. 2388 x 2620 x 1145 mm | 30 kg | Aluminium |
| Lena Freestand 2,5 m breed | 71806 | 300 kg | 2290 x 2500 x 1454 mm 2290 x 3000 x 1454 mm | 34 kg | Rail: Poedergecoat geëxtrudeerd aluminium. Standaard en voet: Poedergecoat staal. |
| Lena Freestand 3,5 m breed | 71808 | | | | |
| Bariatric Freestand | 50750 | 455 kg (alleen wanneer beide rails worden gebruikt) | 2390 x 2500 x 1454 mm | 92 kg | Rail: Poedergecoat geëxtrudeerd aluminium (wit) Standaard en voet: Poedergecoat staal (wit) |

A close-up photograph of a ceiling-mounted rail system, showing several parallel metal rails against a light-colored ceiling. The rails are slightly out of focus, creating a sense of depth.

Railsystemen

De optimale installatiekeuze voor het tillen en verplaatsen van patiënten in een ziekenhuis, zorginstelling of in een thuissituatie. De plafondlift is altijd bereikbaar, neemt geen waardevolle vloeroppervlak in gebruik en zorgt ervoor dat de zorgverlener tijdens de verplaatsing dicht bij de patiënt kan blijven. De railsystemen zijn makkelijk aan te passen aan de wensen van de patiënt en zijn veilig te installeren, ongeacht de indeling van de ruimte of de structuur van het gebouw. Afhankelijk van uw voorkeuren bieden we een breed aanbod plafondrails en installatiemogelijkheden.

” *Het railsysteem kan makkelijk aangepast worden aan de wensen van de patiënt en is veilig te installeren, ongeacht de indeling van de ruimte en de structuur van het gebouw.*

Human Care railsysteem

Wij bieden een compleet assortiment railsystemen aan voor alle situaties. Al onze systemen zijn makkelijk aan te passen aan speciale wensen en worden veilig geïnstalleerd, ongeacht de indeling van de kamer of de structuur van het gebouw.

Kostenbewuste en optimale installatie

Onze railsystemen worden snel en flexibel geïnstalleerd. Dit houdt in dat er niet in rails geboord hoeft te worden en dat de bevestigingen instelbaar zijn. Een snelle installatie betekent lagere kosten en minder hanteringsproblemen.

Laag gewicht – grote capaciteit

De Human Care railsystemen bieden een laag gewicht maar een grote capaciteit. Het lage gewicht van de systemen betekent een makkelijke hantering en snellere installatie.

Optimale lengte rails

Onze railsystemen worden snel en flexibel geïnstalleerd. Optimale lengte van de rails betekent minder doorslijpen en minder afval. Wij bieden rails aan in lengtes tussen 2,5 en 7,0 meter.

Meerdere installatiemogelijkheden

Met een Human Care railsysteem krijgt u veel installatiemogelijkheden. U kunt de rails aan het plafond, de wanden of op de vloer monteren in verschillende materialen zoals beton, lichtgewicht beton, hout of verlaagde plafonds. De systemen zijn klaar om op diverse manieren gecombineerd te worden om bij uw specifieke wensen te passen.

In-rail opladen

In-rail opladen is verkrijgbaar voor alle rechte rail- en traversesystemen. In-rail laden is mogelijk over de complete lengte van de rail of op een korte sectie voor oplaadstations. Alle Human Care railprofielen (P87, P120, P180) zijn voorbereid voor in-rail opladen. Dit betekent dat u makkelijk continu opladen kunt plaatsen in uw railsysteem.



Installatiemogelijkheden

Enkel railsysteem

Een enkele rail biedt een eenvoudige en kostenbewuste installatie. Enkele rails worden meestal geïnstalleerd in de belangrijkste delen van een ruimte.

Traversesysteem

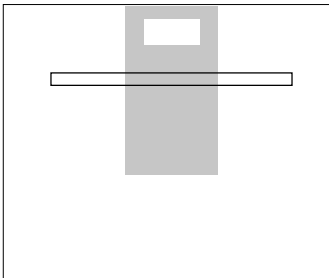
Traversesystemen bestaan uit twee hoofdrails die een beweegbare horizontaal gemonteerde secundaire rail dragen, waardoor de mogelijkheid bestaat om de patiënt in elke richting te bewegen. Een traversesysteem biedt de mogelijkheid om te bewegen door de gehele ruimte. Het systeem combineert railprofielen van verschillende hoogtes en lengtes. Hierdoor zijn in combinatie verschillende soorten aansluitingen mogelijk.

Bochten

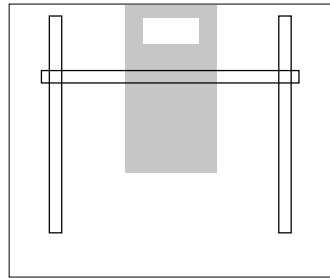
Human Care biedt een assortiment bochten aan met een aantal verschillende hoeken en lengtes. Bochten kunnen op de exacte lengte worden doorgeslepen.

Kamer-naar-kamer systemen

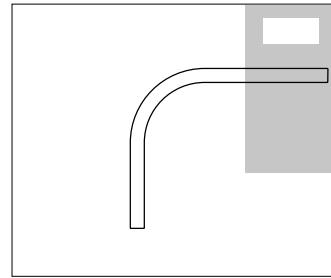
Een kamer-naar-kamer systeem biedt de mogelijkheid om patiënten van de ene kamer naar de andere te verplaatsen zonder doorgangen aan te hoeven passen.



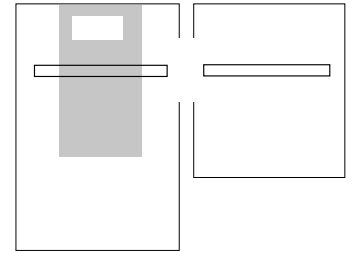
Enkele rail



Traversesysteem



Bochten



Kamer-naar-kamer systeem





Railprofielen

Onze railprofielen zijn gemaakt van geëxtrudeerd aluminium en zijn verkrijgbaar in verschillende standaard lengtes en profielen. Alle profielen zijn ontworpen voor een snelle en flexibele installatie in combinatie met ons brede assortiment installatiebenodigdheden. Human Care rails zien er niet alleen discreet en modern uit, maar zijn ook licht van gewicht waardoor ze veel makkelijker te installeren zijn. Met het P87 railprofiel krijgt u het laagst mogelijke gewicht met een uitstekende duurzaamheid en prestaties.

P87

P87 wordt voornamelijk gebruikt voor enkele railsystemen of als hoofd rail in een traversesysteem. In kleine ruimtes, zoals badkamers en gangen, kan de P87 worden gebruikt als hoofd- én als secundaire rail. P87 is verkrijgbaar in lengtes tussen 2,5 en 7,0 meter en bochten. De rails zijn voorbereid voor ons in-rail oplaad-oplossing waarmee de liften continu opgeladen kunnen worden.

P120 en P180

Profielrails P120 en P180 zijn beide ontworpen voor gebruik als secundaire rail in traversesystemen of systemen met lange afstanden tussen bevestigingspunten. P120 en P180 zijn verkrijgbaar in lengtes tussen 3,0 en 7,0 meter. De rails zijn voorbereid voor ons in-rail oplaad-oplossing waarmee de liften continu opgeladen kunnen worden.



Railprofiel P87



Railprofiel P120



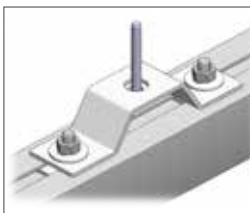
Railprofiel P180

Bestelinformatie

| Omschrijving | Artikelnr. | Lengte x breedte x hoogte | Gewicht product/meter | Materiaal |
|---------------------------|------------|---------------------------------------|-----------------------|---|
| Railprofiel P87, 2500 mm | 71236 | 2500 x 70 x 87 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P87, 3000 mm | 71237 | 3000 x 70 x 87 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P87, 4000 mm | 71238 | 4000 x 70 x 87 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P87, 5500 mm | 71239 | 5500 x 70 x 87 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P87, 7000 mm | 71240 | 7000 x 70 x 87 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P120, 3000 mm | 71241 | 3000 x 73 x 120 mm | 4,4 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P120, 4000 mm | 71242 | 4000 x 73 x 120 mm | 4,4 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P120, 5000 mm | 71243 | 5000 x 73 x 120 mm | 4,4 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P120, 6200 mm | 71244 | 6200 x 73 x 120 mm | 4,4 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P180, 5500 mm | 71245 | 5500 x 73 x 180 mm | 4,9 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| Railprofiel P180, 7000 mm | 71246 | 7000 x 73 x 180 mm | 4,9 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| P87 Bocht 45° | 55601 | Radius: 500 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| P87 Bocht 60° | 55602 | Radius: 500 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| P87 Bocht 90° | 55603 | Radius: 500 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |
| P87 Bocht 90°, lang | 55604 | Radius: 500 mm, Rechte sectie 1000 mm | 3,2 kg | Wit poedergecoat geëxtrudeerd aluminium |

Bevestigingsopties

Human Care biedt een breed assortiment montagebenodigdheden voor onze railsystemen aan. Alle montagebenodigdheden zijn ontworpen voor een snelle en flexibele installatie zonder de veiligheid in gevaar te brengen. Er hoeft niet geboord te worden, de rails hoeven minimaal op maat gemaakt te worden, waardoor er minder tijd nodig is voor installatie. Alle rails en accessoires zijn goedgekeurd volgens de norm ISO 10535:2006.



Plafondbevestiging

Gebruikt voor de installatie aan plafonds met betonnen en houten balken of in combinatie met hangbeugels. Plafondbevestigingen kunnen snel en makkelijk worden geïnstalleerd met al onze rails en bochten zonder in de rails te boren.



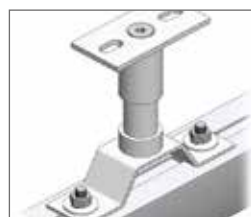
Wandbevestiging

Is een bevestiging aan het plafond niet mogelijk, kunnen muurbevestigingen gebruikt worden voor al onze rails voor een optimale installatie in elke situatie.



Standers voor montage

Te gebruiken wanneer montage aan plafonds of muren niet mogelijk is of wanneer u geen veranderingen aan het gebouw wilt, bijv. bij tijdelijk gebruik.



Hangbeugels

Geschikt voor akoestische of ongelijke plafonds. De hangbeugels bieden een esthetische oplossing en het aantal tussenstukken dat gebruikt moet worden hangt af van de toegestane overspanning en het materiaal van het plafond.



Ingebouwd

Rails kunnen wegvallen in verlaagde of systeemplafonds. Ze kunnen samen gebruikt worden met plafondbevestigingen, tussenstukken en bevestigingen aan een houten plafond.



Deurpost

Gebruikt voor deurposten, ramen enz., waar de muur niet sterk genoeg is. Hoogte 2700 mm, breedte 3000 mm (kan op lengte worden gemaakt).

Bestelinformatie

| Omschrijving | Artikelnr. |
|---|------------|
| Looproller met lus voor verplaatsbare liften | 20107 |
| Looproller met haak voor verplaatsbare liften | 20529 |
| Looproller voor stationaire liften | 55618 |
| Looproller voor gordijnuitsparingen voor stationaire liften | 54300 |
| Looproller stationaire liften, in-rail opladen | 71353 |
| Looproller stationaire liften, gordijnuitsparingen, in-rail opladen | 54302 |
| In-rail opladen voedingsrail | 54324 |
| Connector voor voedingsrail | 54110 |
| Connector in-rail opladen voor voedingskabel | 54111 |

| Omschrijving | Artikelnr. |
|--|------------|
| In-rail opladen ingangseleiding | 54115 |
| Kabel voor opladeraanluiting in-rail opladen | 54321 |
| Traverseloopwagen | 50170 |
| Traverseloopwagen in-rail opladen | 54308 |
| Aanhaakband haak naar haak | 20124* |
| Aanhaakband haak naar lus | 20124S* |
| Kit plafondbevestiging | 50167 |
| Instelbare hangbeugel 100-140 mm b | 50190 |
| Instelbare hangbeugel 140-180 mm b | 50191 |
| Instelbare hangbeugel 180-220 mm b | 50192 |
| Instelbare hangbeugel 220-260 mm b | 50193 |

Voor een complete lijst met installatiemogelijkheden en artikelen, verwijzen we naar de installatiegids en prijslijst.

* Geef bij de bestelling de lengte aan.

Ondersteuning voor architecten/aannemers

Plafondliften en installatie

Architecten en aannemers die betrokken zijn bij de bouw van verpleeghuizen of ziekenhuizen zijn niet altijd bekend met plafondliften en de eisen die voor hun installatie gelden. Om u te helpen bij het ontwerpen en bouwen van uw instelling kunnen wij zowel algemene installatietekeningen in de meest voorkomende formaten leveren, inclusief CAD-tekeningen, als speciale installatie-ontwerpen op verzoek. Onze oplossingen maken het leven makkelijker en worden snel, makkelijk en gratis aangeboden.

Projectassistentie

Voor succesvolle resultaten geven we in alle of delen van een project assistentie door architecten, ontwikkelaar en zorgleveranciers te begeleiden bij alle aspecten van specificatie, installatie en gebruik van onze producten. Human Care ondersteunt bij analyse, beoordeling en evaluatie voor optimale resultaten, waaronder kosteneffectiviteit, kwaliteit en veiligheid. De conclusies komen met specificaties, aanbevelingen en tekeningen voor alle geïnteresseerde belanghebbenden.

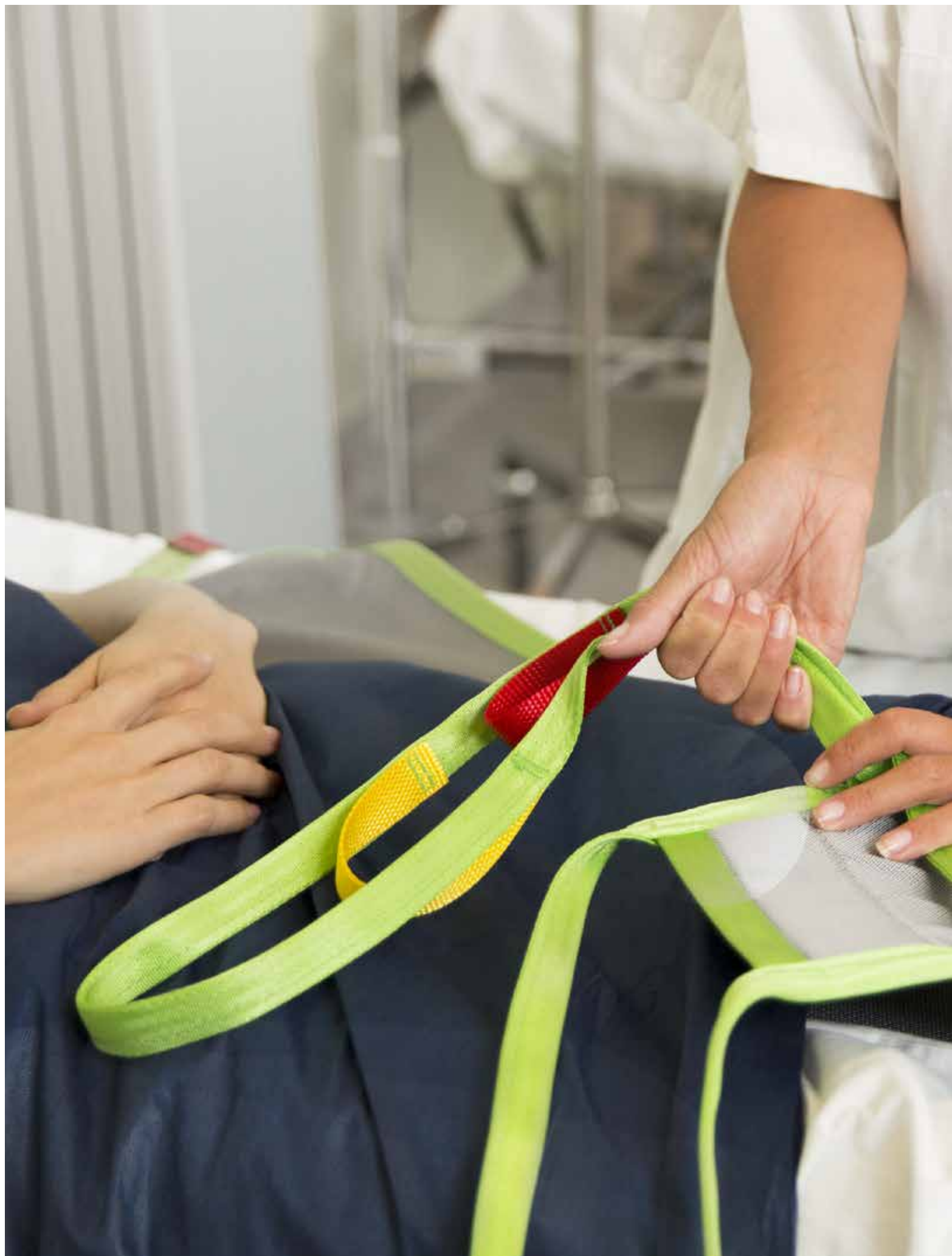
Tekeningen en documentatie

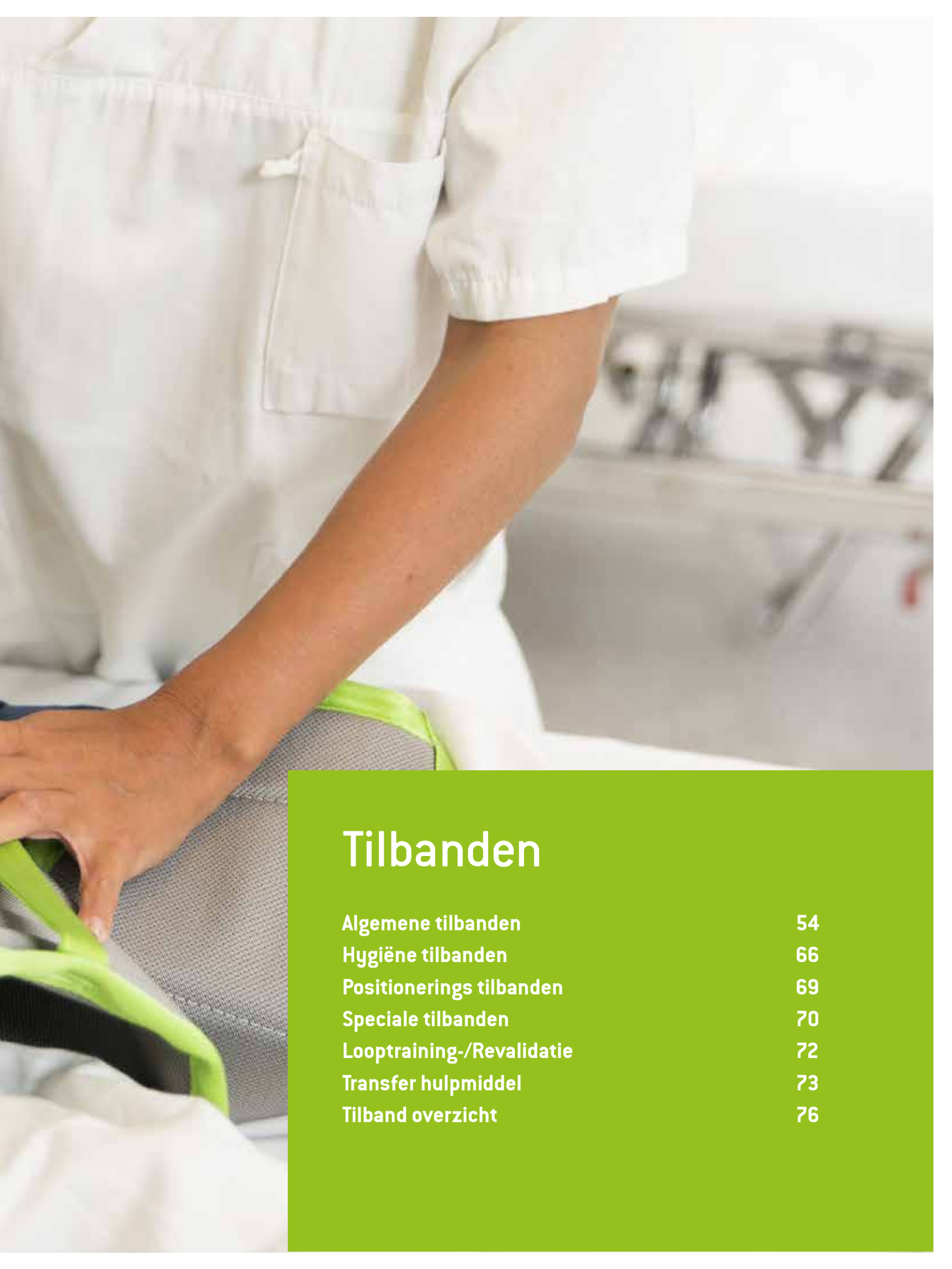
Wij hebben uitgebreide ervaring met het ontwerpen, plannen en installeren van plafondliftsystemen op een wereldwijde markt. Ons assortiment systemen biedt veel verschillende installatieopties voor optimale prestaties en kosten. Wij kunnen deelnemen aan het gehele of delen van het bouwproject, afhankelijk van wensen en behoeften. Onze producten zijn ontworpen voor een groot aantal verschillende omgevingen, zoals ziekenhuizen, verpleeghuizen en particuliere woningen. Ze kunnen altijd geïnstalleerd worden met een perfect resultaat.

Service-overeenkomst

Dit is ons programma voor de service, ondersteuning, installatie en reparatie van onze plafondliftsystemen in Zweden, Canada, Australië, Nederland en Amerika. Human Care garandeert dat de allernieuwste kennis van producten, normen en procedures altijd worden meegenomen in elk van onze producten. Human Care is ISO 13485 goedgekeurd om te garanderen dat processen en procedures worden gevolgd. Human Care draagt de volledige verantwoordelijkheid voor de veiligheid van plafondliftsystemen door gekwalificeerde monteurs aan te stellen die deze services leveren.







Tilbanden

| | |
|----------------------------------|-----------|
| Algemene tilbanden | 54 |
| Hygiëne tilbanden | 66 |
| Positionerings tilbanden | 69 |
| Speciale tilbanden | 70 |
| Looptraining-/Revalidatie | 72 |
| Transfer hulpmiddel | 73 |
| Tilband overzicht | 76 |

Tilbanden

Een breed scala aan anatomisch ontworpen tilbanden, ontwikkeld met het oog op veiligheid en comfort voor de gebruiker. Ons assortiment bestaat uit meer dan 22 verschillende modellen tilbanden, die in diverse maten aangeboden worden. De Human Care tilbanden kunnen voor veel doeleinden en toepassingen gebruikt worden.





Ruime mogelijkheid voor positionering

De tilbanden zijn ontworpen op basis van het feit dat mensen verschillend zijn en dat we allemaal onze eigen wensen en verlangens hebben. Om iedereen gelukkig te maken en te zorgen dat al onze klanten zich zo comfortabel mogelijk voelen in onze tilbanden, kan er gekozen worden uit 2,3 of 4 bevestigingspunten.

2-punts bevestiging

Geschikt voor de meeste tilsituaties die zorgen voor een goede zitpositie. Het 2-punts juk is verkrijgbaar voor zowel verrijdbare als plafondliften.



3-punts bevestiging

Biedt een langgerekte zithouding en meer gelijkmatige verdeling van het gewicht. Het 3-punts juk is vooral geschikt voor patiënten met een verhoogd risico op decubitus.



4-punts bevestiging

Zorgt voor een ruime zitpositie waardoor het geschikt is voor grotere patiënten of bij het gebruik van een brancard. Het 4-punts juk is verkrijgbaar voor zowel verrijdbare als plafondliften.



Het juiste materiaal voor de juiste situatie

Het juiste materiaal is belangrijk bij het kiezen van de juiste tilband, aangezien ieder materiaal unieke eigenschappen heeft voor elke situatie. Wilt u bijvoorbeeld een robuust materiaal met lage wrijving die gemakkelijk aan te brengen en te verwijderen is. Als u de tilband wilt gebruiken in bad of onder de douche, dan is het handig dat het materiaal snel droogt en goed schoon te houden is. Indien de tilband blijft zitten na de transfer dan moet de stof voorzien zijn van ademend materiaal en zo min mogelijk naden bevatten. Onze tilbanden zijn verkrijgbaar in verschillende materialen die allen hun eigen unieke eigenschappen hebben.



Polyester - Duurzaam en gemakkelijk te onderhouden

Een duurzaam materiaal, gemakkelijk te reinigen en met lage wrijving die er voor zorgt dat deze eenvoudig aan te brengen is. Polyester kan niet gebruikt worden als verblijfsband.



Polyester Net - Flexibel en ademend

Een zacht en dun materiaal dat ademt en snel droogt. Het heeft lichte elastische eigenschappen en kan gebruikt worden als verblijfsband. Het polyester net materiaal wordt gebruikt voor tilbanden die geschikt zijn om mee te douchen of badderen.



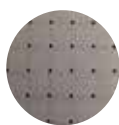
Trevira - Zacht, comfortabel en hoge wrijving

Een uniek, zacht materiaal dat goed ademt en kan dienen als verblijfsband. Het heeft een hoge wrijving om eventueel glijden in een stoel of rolstoel te voorkomen.



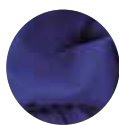
Katoen - gebruikt bij disposable tilbanden

Onze disposable tilbanden zijn gemaakt van een sterk, maar zacht katoen materiaal. Disposable tilbanden kunnen niet gewassen worden en moet weggegooid worden als ze niet meer worden gebruikt.



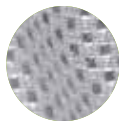
Polyester/niet-geweven - Geventileerd materiaal

Het polyester/niet-geweven materiaal is zeer zacht en is geschikt voor mensen met een gevoelige huid. Door de maximale luchtstroom en ademend materiaal kan de tilband als verblijfsband worden gebruikt.



Coolnet – Lichtgewicht en ademend

Deze stof heeft vocht beheersende eigenschappen die transpiratie van het lichaam via het weefsel naar het oppervlak transporteert waar het snel kan verdampen. Superfine helpt de lichaamstemperatuur laag te houden.



Netstof

Het is een veel gebruikte tilband voor korte transfers. Extra voordeel is dat de tilband zeer geschikt is voor douchen en baden.



Nylon

Duurzaam materiaal dat gemakkelijk schoon te houden is. De Nylon band moet na de transfer altijd verwijderd worden.



Ventilated Plus

Deze verblijfs Tilband is gemaakt van een lichtgewicht, cool en ademend zachte net stof met de toegevoegde voordelen van Coolmax. De materialen die "two-way stretch" zijn, zijn in staat het lichaam te omhelzen als een tweede huid.

Voel u comfortabel en veilig

Ons brede assortiment aan tilbanden zijn functioneel, comfortabel en ontworpen voor alle tiloplossingen en type patiënten. Ze zijn verkrijgbaar in verschillende maten, van Junior Small tot obese XXXL en zijn het beste te gebruiken samen met ons unieke drie-punts juk voor optimaal comfort en ruimte. De Human Care tilbanden zijn verkrijgbaar in verschillende materialen met het oog op veilig en comfortabel tillen in iedere situaties en omgevingen.

De juiste maat voor het juiste gebruik

Het is van cruciaal belang om de juiste maat tilband te gebruiken. Een te kleine tilband biedt mogelijk te weinig steun en is ongemakkelijk voor de gebruiker. Een te grote tilband kan het risico's met zich meebrengen dat de gebruiker gaat schuiven en door de opening zakt.

Als een tilband te laag of te kort is, kan dit te weinig ondersteuning bieden bij de rug of nek. Dit zit niet prettig en zorgt voor veiligheidsrisico's. Om u te helpen de juiste maat tilband te kiezen, dan helpt de kleurkeuze voor een snelle identificatie. De kleurcode vindt u naast het label van de tilband.

Kleur codes:



Universele E-clip

De constructie en uitvoering van een tilband moet zodanig zijn dat fouten, gemaakt door verkeerd menselijk handelen, zoveel mogelijk uitgesloten moeten worden. Vanuit dit oogpunt is de universele veilige clip ontwikkeld. Het blijkt dat veel van de ongelukken met tilliften plaatsvinden door het onjuist bevestigen van de tilband aan het juk. De veilige clip is een belangrijke toevoeging, omdat het de mogelijkheid tot fouten sterk vermindert.

De clip wordt om de paddestoel van het tiljuk gelegd en sluit zich met een duidelijke 'klik'. De verzorgende weet nu dat de clip goed vastzit en niet meer onverwacht kan losschieten. De clip heeft een ingebouwde borging om dit te voorkomen. Het losmaken van de clip kan heel gemakkelijk met één hand gebeuren. De veilige clip is universeel inzetbaar op alle typen tilliften die zijn uitgerust met een vierpunts tiljuk met paddestoeltjes met een diameter tussen de 6,8 en 8,2 mm.



4punts tilband

Tilband voor korte transfers

- Optimale pasvorm en comfort
- Gepolsterde beenslips
- Leverbaar in diverse materialen



De tilband is standaard uitgevoerd in netstof. Het is een veel gebruikte tilband voor korte transfers. Extra voordeel is dat de tilband zeer geschikt is voor douchen en baden.

De beenslips zijn extra gepolsterd. Het hoofdgedeelte is voorzien van 2 uitneembare baleinen. Door het midden van de band is een gekleurde draad geweven, die het aanleggen vergemakkelijkt. Op de meeste tilbanden zijn diverse opties mogelijk.

Maten:



Materiaal:



Ventilated plus



Netstof



Coolnet

| Beschrijving | Maten | Art. nr. (Ventilated plus) | Art. nr. (netstof) | Art. nr. (Coolnet) | Kleurcode | Gewichtscapaciteit |
|----------------|-------|----------------------------|--------------------|--------------------|-----------|--------------------|
| 4punts tilband | XS | - | 71879 | - | Grijs | 300 kg |
| 4punts tilband | S | - | 71880 | 71890 | Rood | 300 kg |
| 4punts tilband | M | 71896 | 71881 | 71891 | Geel | 300 kg |
| 4punts tilband | L | 71897 | 71882 | 71892 | Groen | 300 kg |
| 4punts tilband | XL | 71898 | 71883 | 71893 | Blauw | 300 kg |
| 4punts tilband | XXL | 71899 | - | - | Pink | 300 kg |

Columbus tilband

Longstay vierpunts tilband die het gehele lichaam ondersteund

- Maximale ondersteuning rond het zitvlak.
- Geschikt voor patiënten met een slechte stabiliteit
- Naadloos



Het "Ei" van Columbus, deze tilband vorm is een tilband zonder beenslips. Het voordeel is maximale ondersteuning rond het zitvlak.

De Columbus tilbanden zijn standaard uitgevoerd in een geweven stof van polyester en Ventilated plus.

Maten: ● ● ●

Materiaal: 
Ventilated plus

| Beschrijving | Maten | Art. nr. (Ventilated plus) | Colour code | Gewichtscapaciteit |
|-----------------|-------|----------------------------|-------------|--------------------|
| Columbustilband | M | 71915 | Geel | 300 kg |
| Columbustilband | L | 71916 | Groen | 300 kg |
| Columbustilband | XL | 71917 | Blauw | 300 kg |

Basic Sling

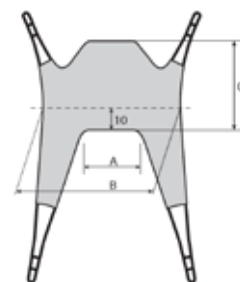
Hoog model op schouderhoogte

- Vormt zich naar het lichaam en geeft zo goede steun aan het gehele lichaam
- Rechtopzitten
- Verkrijgbaar in drie verschillende stoffen



De Basic Sling is een comfortabele tilband die zich vormt naar het lichaam van de patiënt en een goede ondersteuning biedt van de hele rug. Deze tilband kan voor de meeste tilsituaties gebruikt worden, past de meeste patiënten en is een goede keuze voor basis, all-round gebruik.

De Basic Sling is er in polyester, dun polyester en trevira. Trevira en polyesternet voeren vocht en warmte effectief af van de patiënt. Hierdoor kunnen tilbanden van trevira en polysternet in de rolstoel of het bed blijven liggen als de transfer is voltooid.



Maat: ● ● ● ● ● ●

Materiaal:



Trevira

Polyester

Polyesternet

| Model | Artikelnr. (polyesternet) | Artikelnr. (trevira) | Artikelnr. (polyester) | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|-------------|---------------------------|----------------------|------------------------|----------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| Basic Sling | 25045-JS | 25050-JS | 25070-JS | Junior S | Paars | 100 | 620 | 490 | 250 kg |
| Basic Sling | 25045-JM | 25050-JM | 25070-JM | Junior M | Grijs | 140 | 640 | 530 | 250 kg |
| Basic Sling | 25045-S | 25050-S | 25070-S | S | Rood | 180 | 770 | 570 | 250 kg |
| Basic Sling | 25045-M | 25050-M | 25070-M | M | Geel | 230 | 870 | 610 | 250 kg |
| Basic Sling | 25045-L | 25050-L | 25070-L | L | Groen | 280 | 940 | 640 | 250 kg |
| Basic Sling | 25045-XL | 25050-XL | 25070-XL | XL | Blauw | 320 | 980 | 700 | 250 kg |

Silhouette Sling

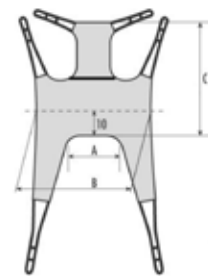
Hoog model met hoofdsteen

- Geen aanpassingen, handgrepen of vullingen
- Voor patiënten met een slechte rompstabiliteit
- Biedt extra ondersteuning bij de nek



De Silhouette tilband is een comfortabele tilband zonder aanpassingen, handgrepen of vullingen. De tilband vormt zich naar het lichaam van de patiënt en zorgt voor een goede ondersteuning van het gehele lichaam. De tilband kan in iedere gewenste situatie gebruikt worden, maar is het meest geschikt voor transfers van en naar een rolstoel, gegoten stoelen of kuipstoelen.

De Silhouette tilband wordt aangeboden in dun polyester net en Trevira stof welke vocht en warmte reguleren wat zorgt voor een prettige transfer. Hierdoor kan de tilband na de transfer achtergelaten worden als de transfer is voltooid.



Maat: ● ● ● ● ● ●

Materiaal:



Trevira

Polyesternet

| Model | Art. nr. [trevira] | Art. nr. [polyesternet] | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|------------------|--------------------|-------------------------|----------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| Silhouette Sling | 25020-JS | 25015-JS | Junior S | Paars | 100 | 620 | 630 | 250 kg |
| Silhouette Sling | 25020-JM | 25015-JM | Junior M | Grijs | 140 | 640 | 700 | 250 kg |
| Silhouette Sling | 25020-S | 25015-S | S | Rood | 180 | 770 | 780 | 250 kg |
| Silhouette Sling | 25020-M | 25015-M | M | Geel | 230 | 870 | 870 | 250 kg |
| Silhouette Sling | 25020-L | 25015-L | L | Groen | 280 | 940 | 960 | 250 kg |
| Silhouette Sling | 25020-XL | 25015-XL | XL | Blauw | 320 | 980 | 1050 | 250 kg |

Sit sling

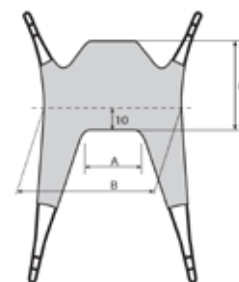
Hoog model op schouderhoogte

- Verstevigde rug- en beenslips
- Voor patiënten met een slechte rompstabiliteit
- Zitpositie voor rechtop zitten



De Sit Sling is een model op schouderhoogte met gepolsterde beenslips en verstevigde rug- en beenslips. De tilband is zo ontworpen dat de patiënt extra ondersteuning krijgt bij de rug en de tilband is een goede oplossing voor patiënten met een slechte rompstabiliteit.

De Sit Sling kan voor de meeste tilsituaties gebruikt worden en is geschikt voor de meeste patiënten, maar is uiterst geschikt voor mensen met een slechte rompstabiliteit. Het verstevigde rug gedeelte en de lage wrijving van het polyester stof zorgt voor het snel en eenvoudig aanbrengen van de tilband.



Maat: ● ● ● ● ● ●

Materiaal:  Polyester

| Artikelnr. | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|------------|----------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| 25030-JS | Junior S | Paars | 90 | 540 | 580 | 250 kg |
| 25030-JM | Junior M | Grijs | 150 | 600 | 580 | 250 kg |
| 25030-S | S | Rood | 300 | 750 | 630 | 250 kg |
| 25030-M | M | Geel | 360 | 850 | 630 | 250 kg |
| 25030-L | L | Groen | 420 | 950 | 630 | 250 kg |
| 25030-XL | XL | Blauw | 470 | 1020 | 630 | 250 kg |

Bath Sling

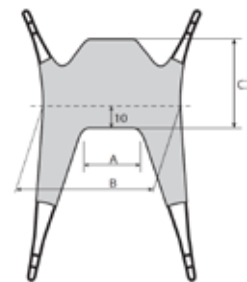
Hoog model op schouderhoogte

- Verstevigde rug- en beenslips
- Voor patiënten met een slechte rompstabiliteit
- De verstevigde rug geeft extra steun




De Bath Sling is een model op schouderhoogte met extra versterking in het rug gedeelte en de beenslips. De tilband is ontworpen om de patiënt extra steun in de rug te bieden, waardoor de tilband een goede oplossing is voor patiënten met een slechte rompstabiliteit.

De Bath sling kan voor de meeste tilsituaties gebruikt worden en is geschikt voor de meeste patiënten, maar uiterst geschikt voor patiënten met slechte rompstabiliteit. De tilband is gemaakt van snel drogend polyester net stof, waardoor de tilband geschikt is voor gebruik tijdens het baden en douchen.



Maat: ● ● ● ● ● ●

Materiaal:  Polyester net

| Artikelnr. | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|------------|----------|-----------|--------|-----------|--------|--------------------|
| 25035-JS | Junior S | Paars | 90 | 540/21,2 | 520 | 250 kg |
| 25035-JM | Junior M | Grijs | 150 | 600/23,6 | 580 | 250 kg |
| 25035-S | S | Rood | 300 | 900/35,4 | 630 | 250 kg |
| 25035-M | M | Geel | 360 | 900/35,4 | 630 | 250 kg |
| 25035-L | L | Groen | 420 | 1000/39,4 | 630 | 250 kg |
| 25035-XL | XL | Blauw | 470 | 1070/42,1 | 630 | 250 kg |

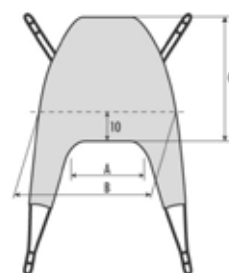
Full Body Sling

Tilband voor volledige ondersteuning Hoog model met verstevigde beenslips

- Extra hoofdsteun
- Voor patiënten met een slechte rompstabiliteit
- Voor liggende zithouding

De Full Body Sling ondersteuning is een comfortabele tilband zonder aanpassingen, handgrepen of vulling in de rug. Het biedt goede ondersteuning voor de gehele rug en extra ondersteuning voor het hoofd.

De tilband kan voor de meeste tilsituaties gebruikt worden en is geschikt voor de meeste patiënten. De extra hoofdsteun zorgt ervoor dat deze tilband geschikt is voor het transfereren van patiënten vanuit een horizontaal oppervlakte, zoals vloeren. De tilband wordt gemaakt van lage wrijving polyester stof, waardoor de tilband snel en gemakkelijk aan te brengen is.



Maat: ○ ● ● ● ● ● ● ●

Materiaal:  Polyester

| Artikelnr. | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|------------|------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| 25010-S | S | Rood | 280 | 840 | 880 | 250 kg |
| 25010-M | M | Geel | 330 | 910 | 940 | 250 kg |
| 25010-L | L | Groen | 380 | 970 | 990 | 250 kg |
| 25010-XL | XL | Blauw | 440 | 1040 | 1050 | 250 kg |
| 25010-XXL | XXL | Wit | 460 | 1120 | 1070 | 300 kg |
| 25010-XXXL | XXXL | Roze | 510 | 1130 | 1050 | 300 kg |

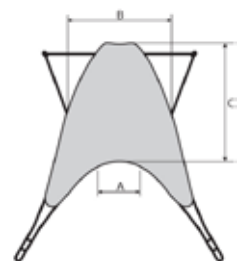
Full Body Sling Net

Model met hoge rug en gepolsterde beenslips

- Geen aanpassingen, handgrepen of vulling
- Geschikt voor patiënten met een slechte rompstabiliteit
- Liggende zitpositie

De Full Body Sling Net is een comfortabele tilband zonder verstevigingen, handvatten of inlegstukken in de rug. Het biedt goede ondersteuning aan het hele lichaam en kan in de meeste tilsituaties en bij de meeste patiënten gebruikt worden.

De tilband kan gebruikt worden bij wassen en baden en het polyesternetmateriaal is geschikt om op te blijven liggen als de transfer is voltooid.



Maat: ● ● ● ●

Materiaal:  Polyesternet

| Artikelnr. | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|------------|------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| 25005-S | S | Rood | 280 | 660 | 880 | 250 kg |
| 25005-M | M | Geel | 310 | 790 | 940 | 250 kg |
| 25005-L | L | Groen | 350 | 920 | 990 | 250 kg |
| 25005-XL | XL | Blauw | 380 | 1060 | 1045 | 250 kg |

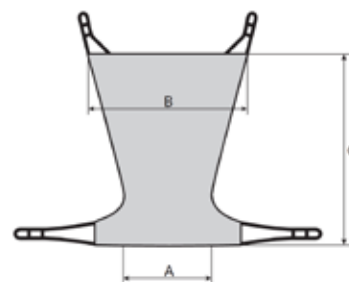
Comfort Sling

Model op schouderhoogte zonder
beenslips

- Geen aanpassingen, handgrepen of vulling
- Geschikt voor patiënten met pijnklachten
- Vormt zich naar de pasvorm van de patiënt

De **Comfort Sling** is een zachte tilband zonder aanpassingen, handgrepen of vulling die zich gemakkelijk vormt naar het lichaam van de patiënt. De tilband is ontworpen om de patiënt een comfortabel en veilig gevoel te geven. De tilband is een verblijfsband zonder beenslips, die het gewicht gelijkmatig verdeelt om de druk te verminderen.

De **Comfort Sling** wordt geleverd in **Trevira stof**, waardoor de tilband na de transfer achtergelaten kan worden in de stoel of rolstoel. De tilband wordt aangebracht als de patiënt ligt.



Maat: ● ● ● ● ●

Materiaal: 
Trevira

| Artikelnr. | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|------------|----------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| 25060-JM | Junior M | Grijs | 360 | 750 | 900 | 250 kg |
| 25060-S | S | Rood | 360 | 750 | 1000 | 250 kg |
| 25060-M | M | Geel | 480 | 850 | 1100 | 250 kg |
| 25060-L | L | Groen | 560 | 950 | 1150 | 250 kg |
| 25060-XL | XL | Blauw | 640 | 1050 | 1200 | 250 kg |

Comfort Sling High

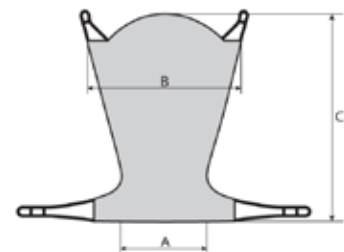
Hoog model met hoofdsteen zonder
beenslips

- Extra hoofdsteen
- Geschikt voor patiënten met pijnklachten
- Vormt zich naar de pasvorm van de patiënt



De **Comfort Sling High** is een zachte tilband zonder aanpassingen, handgrepen of vulling die zich gemakkelijk vormt naar het lichaam van de patiënt. De tilband is ontworpen om de patiënt een comfortabel en veilig gevoel te geven. De tilband is een verblijfsband zonder beenslips, die het gewicht gelijkmatig verdeelt om de druk te verminderen.

Comfort Sling High wordt geleverd in **Trevira** stof, waardoor de tilband na de transfer achtergelaten kan worden. Hij is geschikt voor patiënten die behoeften hebben aan extra ondersteuning bij het hoofd. De tilband wordt aangebracht als de patiënt ligt.



Maat: ● ● ● ●

Materiaal: 
Trevira

| Artikelnr. | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|------------|------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| 25065-S | S | Rood | 360 | 750 | 1210 | 250 kg |
| 25065-M | M | Geel | 480 | 850 | 1330 | 250 kg |
| 25065-L | L | Groen | 560 | 950 | 1390 | 250 kg |
| 25065-XL | XL | Blauw | 640 | 1050 | 1450 | 250 kg |

General Purpose Sling

Model met medium rug en gepolsterde beenslips

- Beschikbaar in zowel standaard als disposable model
- Draagkracht van 318 kg
- Bariatrie model, draagvermogen 454 kg



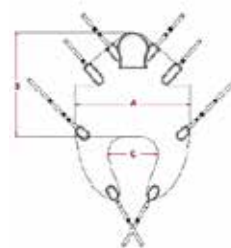
Disposable uitvoering

De **General Purpose Sling** is voorzien van een medium hoge rug met gepolsterde beenslips. Het heeft een gemakkelijke pasvorm en is flexibel met als doel het goed aanbrengen van de beenslips en een prettige positionering, voor patiënten met enige rompstabiliteit. Voorzien van universele bevestiging en geschikt voor zowel verrijdbare als plafondliften.

Deze tilband is zowel verkrijgbaar als standaard model als disposable uitvoering. In tegenstelling tot sommige disposable tilbanden kan deze tilband na de transfer blijven zitten, omdat het vloeistof afvoert en infecties tegen gaat. De tilband is ook verkrijgbaar voor bariatrisch gebruik en heeft een draagvermogen van 454 kg.



Algemene tilband met clips.



Maat: ● ● ● ● Bariatriesch

Materiaal:



| Model | Artikelnr. standaard, 4 banden, clips (polyester) | Artikelnr. disposable, clips, 4 banden | Maat | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|-----------------------|---|--|--------------|---------|---------|--------|--------------------|
| General Purpose Sling | NSB-103C-S | NSB-104C-S | S | 775 mm | 838 mm | 304 mm | 318 kg |
| General Purpose Sling | NSB-103C-M | NSB-104C-M | M | 972 mm | 883 mm | 425 mm | 318 kg |
| General Purpose Sling | NSB-103C-L | NSB-104C-L | L | 1143 mm | 1029 mm | 533 mm | 318 kg |
| General Purpose Sling | NSB-103C-XL | NSB-104C-XL | XL | 1334 mm | 1143 mm | 679 mm | 318 kg |
| General Purpose Sling | - | - | Bariatriesch | 775 mm | 838 mm | 304 mm | 454 kg |

Highback Plusline

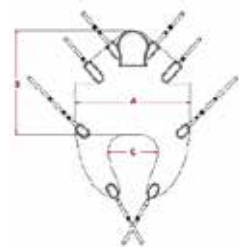
Model met hoge rug en gepolsterde beenslips

- Verstevigde hoofdsteun voor extra ondersteuning
- Ontworpen voor zwaardere gebruikers
- Verstevigde en druk verlengende beenslips



Human Care Highback Plusline zijn ontworpen voor het transfereren van zwaardere gebruikers. De tilbanden hebben een hoge tilcapaciteit. De Highback Plusline is een model met een hoge rug en biedt goede ondersteuning voor het gehele lichaam. De tilband heeft druk verlagende, gepolsterde beenslips en is tevens voorzien van een hoofdsteun.

De tilband zorgt voor een zit/lig positie, waardoor het gewicht goed verdeeld wordt. De bevestigingspunten bij de beenslips kunnen aan een 2,3 of 4-punts juk. Het 4-punts juk is de beste optie voor deze tilband, want deze zorgt voor uitgerekte bevestigingspunten wat zeer geschikt is voor zwaardere gebruikers.



Maat: ● ● ● ●

Materiaal: 
Polyester en polyesternet

| Artikelnr. | Maat | Kleurcode | Materialen | A (mm/inch) | B (mm/inch) | C (mm/inch) | Gewichtscapaciteit |
|------------|------|-----------|--|-------------|-------------|-------------|--------------------|
| 25120-S | S | Rood | Stof: Polyesternet, polyester, banden: Polyester | 775/30,5 | 838/32,9 | 304/11,9 | 318 kg |
| 25120-M | M | Geel | Stof: Polyesternet, polyester, banden: Polyester | 972/38,2 | 838/32,9 | 425/16,7 | 318 kg |
| 25120-L | L | Groen | Stof: Polyesternet, polyester, banden: Polyester | 1143/45,0 | 1029/40,5 | 533/20,9 | 318 kg |
| 25120-XL | XL | Blauw | Stof: Polyesternet, polyester, banden: Polyester | 1334/52,5 | 1143/45,0 | 679/26,7 | 318 kg |

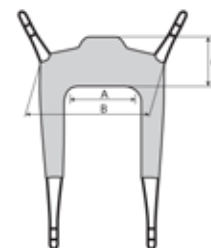
Toileting Sling

Laag model met gepolsterde beenslips

- Verstevigde rug
- Geschikt voor patiënten met een goede romp- en nekstabiliteit
- Vulling onder de armen voor extra comfort

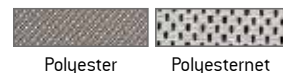
De Toileting Sling is een laag model met gepolsterde beenslips. De band is voorzien van versteviging in de rug voor extra ondersteuning en gepolsterde okselklossen voor extra comfort. De lange beenslips zorgen ervoor dat de tilband snel en eenvoudig aan te brengen is, wat ook gemakkelijk is voor het aan- en uitkleden tijdens toiletbezoeken of baden.

De Toiletband zorgt voor een rechte zithouding, wat het positioneren naar en op het toilet eenvoudiger maakt. Voor gebruikers met een slechte lichaamsstabiliteit, bevelen wij een buikriem aan. De Toiletband is verkrijgbaar in polyester en net stof



Maat: ● ● ● ● ● ●

Materiaal:



| Model | Art. nr. (polyester) | Art. nr. (polyester net) | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|-----------------|----------------------|--------------------------|----------|-----------|--------|--------|----------|--------------------|
| Toileting Sling | 25080-JS | - | Junior S | Paars | 280 | 620 | 220 | 250 kg |
| Toileting Sling | 25080-JM | 25085-JM | Junior M | Grijs | 300 | 690 | 260/10,2 | 250 kg |
| Toileting Sling | 25080-S | 25085-S | S | Rood | 350 | 750 | 300/11,8 | 250 kg |
| Toileting Sling | 25080-M | 25085-M | M | Geel | 500 | 870 | 330/12,9 | 250 kg |
| Toileting Sling | 25080-L | 25085-L | L | Groen | 550 | 940 | 330/12,9 | 250 kg |
| Toileting Sling | 25080-XL | 25085-XL | XL | Blauw | 610 | 1000 | 370/14,5 | 250 kg |

Toileting Sling High

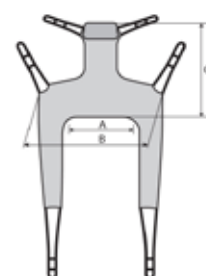
Hoog model met gepolsterde beenslips

- Verstevigde rug
- Geschikt voor patiënten met een slechte rompstabiliteit
- Instelbare hoofdsteun voor een goede ondersteuning




De Toileting Sling High is een hoog model voorzien van gepolsterde beenslips. De band is voorzien van versteviging in de rug voor extra ondersteuning en gepolsterde okselklossen voor extra comfort. De tilband is voorzien van een gepolsterde en verstelbare hoofdsteun dat extra stabiliteit biedt. De lange beenslips zorgen ervoor dat de tilband snel en eenvoudig aan te brengen is, wat ook gemakkelijk is voor het aan- en uitkleden tijdens toiletbezoeken of baden.

De Toiletband zorgt voor een rechte zithouding, wat het positioneren naar en op het toilet eenvoudiger maakt. Voor gebruikers met een slechte lichaamsstabiliteit, bevelen wij een buikriem aan. De Toiletband is verkrijgbaar in sneldrogend net stof.



Maat: ● ● ● ● ● ●

Materiaal:  Polyesternet

| Model | Artikelnr. | Maat | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) | Gewichtscapaciteit |
|----------------------|------------|----------|-----------|--------|--------|--------|--------------------|
| Toileting Sling High | 25090-JM | Junior M | Grijs | 260 | 750 | 700 | 250 kg |
| Toileting Sling High | 25090-S | S | Rood | 350 | 750 | 730 | 250 kg |
| Toileting Sling High | 25090-M | M | Geel | 500 | 870 | 800 | 250 kg |
| Toileting Sling High | 25090-L | L | Groen | 550 | 940 | 880 | 250 kg |
| Toileting Sling High | 25090-XL | XL | Blauw | 590 | 1050 | 990 | 250 kg |

Toiletband

Specifiek voor toiletgebruik

- Scheelt een tussen transfer
- Onderkleding gemakkelijk te verwijderen
- Wassen op hoge temperatuur



Deze tilband, specifiek voor toiletgebruik, biedt ondersteuning door de okselrollen bij de schouders en de extra gepolsterde beenslips.

De toiletband is zijn standaard uitgevoerd in nylon. Het hoofdgedeelte is voorzien van 2 uitneembare baleinen. Standaard heeft de toiletband een buikfixatie. De toiletband kan echter ook zonder hoofdsteun besteld worden.

Maten:

Materiaal: 
Nylon/net

| Beschrijving | Maten | Art. nr. met hoofdsteun en buikfixatie | Kleur | Kleurcode | Gewichtscapaciteit |
|--------------|-------|--|-------|-----------|--------------------|
| Toiletband | M | 71901 | Grijs | Geel | 300 kg |
| Toiletband | L | 71902 | Grijs | Groen | 300 kg |
| Toiletband | XL | 71903 | Grijs | Blauw | 300 kg |

Positioning Sling

Tilband voor draaien en positioneren

- Eenvoudig en veilig positioneren
- Draagvermogen van 318 kg
- Obesitas model met een draagvermogen van 454 kg



De **Positioning Sling** is een tilband die gebruikt kan worden voor het draaien of positioneren van een patiënt in bed. Met deze tilband kunnen zorgverleners de patiënt positioneren in bed, van links naar rechts draaien, laterale transfers van bed naar brancard of van bed naar bed.

De tilband is verkrijgbaar in zowel een standaard model als een obesitas uitvoering. Het standaard model is ook beschikbaar in een disposable variant, bedoeld voor enkele transfers door een patiënt.

| Model | Artikelnr. | Breedte | Lengte | Gewichtscapaciteit |
|--------------------------------|------------|---------|---------|--------------------|
| Standaard herbruikbaar ademend | NSB-401-S | 1041 mm | 1702 mm | 318 kg |

Positioning Sling Ventilated

Tilband voor draaien en positionering

- Ademend en lucht circulerend
- Draagvermogen van 454 kg
- Door de ademende stof geschikt als verblijfsband



De **Positioning Sling Ventilated** is een tilband voor het positioneren en herpositioneren voor horizontale transfers. De tilband biedt uitstekende ondersteuning, maar tegelijkertijd veilige en comfortabele transfers voor de patiënt.

De tilband is gemaakt van ventilerend materiaal, dat zorgt voor luchtcirculatie. Daarnaast is de tilband erg zacht wat prettig is voor de patiënt. Dankzij het ademende materiaal is de band geschikt als verblijfsband.

| Model | Artikelnr. | Breedte | Lengte | Gewichtscapaciteit |
|---|---------------|---------|---------|--------------------|
| Positioning Sling Ventilated materiaal | NSB-401-ST | 1065 mm | 1980 mm | 454 kg |
| Obesitas Positioning Sling Ventilated materiaal Groot | NSB-410-ST-L | 1320 mm | 2080mm | 454 kg |
| Obesitas Positioning Sling Ventilated materiaal XL | NSB-410-ST-XL | 1470 mm | 2080mm | 454 kg |

Aantal banden: 8. Materiaal: polyester/niet gewoven.

Amputee Sling

Laag model met gepolsterde beenslips

- Verstevigde rug
- Geschikt voor mensen met een beenamputatie
- Comfortabele zitpositie



De Amputee Sling is ontworpen om veilige transfers uit te voeren voor mensen met een dubbele of enkelzijdige beenamputatie. De tilband is ook geschikt voor patiënten die de neiging hebben om uit een standaard tilband te glijden of patiënten met heupproblemen. De beenslips zijn over elkaar heen gevouwen waardoor er een nauwe opening ontstaat, indien gewenst kunnen ze ook om de benen heen.

De tilband kan gebruikt worden in combinatie met de Human Care buikband.

| Maat | Artikelnr. | Kleurcode | A (mm) | B (mm) | C (mm) |
|----------|------------|-----------|--------|--------|--------|
| Junior M | 25040-JM | Grijs | 200 | 670 | 590 |
| S | 25040-S | Rood | 260 | 750 | 590 |
| M | 25040-M | Geel | 340 | 850 | 590 |
| L | 25040-L | Groen | 440 | 950 | 590 |
| XL | 25040-XL | Blauw | 500 | 1050 | 590 |

Gewichtscapaciteit: 250 kg/551 lbs

Back Belt

Voor het gebruik bij een sta-op tillift

- Creëert een ergonomisch bewegingspatroon
- Draagvermogen tot 250 kg
- Verschillende maten, geschikt voor de meeste patiënten.



De Back Belt wordt gebruikt in combinatie met een sta-op tillift om patiënten veilig op te laten staan of te laten zitten. Ondersteunt het centrale deel van de rug en heeft een zachte vulling voor optimaal comfort.

De Back Belt wordt aanbevolen bij patiënten met een slechte stabiliteit of die moeite hebben bij het opstaan. De tilband is gemaakt van polyester en is geschikt voor gebruikers tot 250 kg.

| Model | Artikelnr. (standaard) | Art. nr. (disposable) | Maat | Gewichtscapaciteit |
|-----------|------------------------|-----------------------|------|--------------------|
| Back Belt | 25130-S | NSB-501-S | S | 250 kg |
| Back Belt | 25130-M | NSB-501-M | M | 250 kg |
| Back Belt | 25130-L | NSB-501-L | L | 250 kg |
| Back Belt | 25130-XL | | XL | 250 kg |

Rugsteunband

Voor het gebruik bij een sta-op tillift

- Voor natuurlijk beweging bij het opstaan
- Voorzien van zachte fleecе hoes
- Voorzien van dubbele clips



De tilband is voor gebruik aan een stalift. Het materiaal van de rugsteunband bestaat uit schuimvulling. De standaard rugsteunband is voorzien van een fleecе -achtige hoes met een afneembaar anti- slip gedeelte. De tilband is standaard voorzien van dubbele clips en een buikfixatie band.

Standaard lengte 120 cm. Ook is de rugsteunband met een verlenging van 20 cm. verkrijgbaar.

| Model | Maten | Art. nr. | Kleur | Kleurcode | Gewichtscapaciteit |
|--------------|-------|----------|-------|-----------|--------------------|
| Rugsteunband | L | 71906 | Grijs | Groen | 250 kg |

Corsetband

Voor het gebruik bij een sta-op tillift

- Voorzien van dubbele clips
- Extra borging tijdens staan
- Gepolsterde buikband



De tilband is voor gebruik aan een stalift. De corsetband is ten behoeve van mensen met een verminderde rompbalans of een gevoelige rug.

De corsetband is voorzien van een breed ruggedeelte met anti- slip. Hiernaast heeft de corsetband twee buikfixatie banden met gespsluiting. De corsetband is standaard voorzien van dubbele clips.

| Model | Maten | Art. nr. (Nylon) | Kleur | Kleurcode | Gewichtscapaciteit |
|------------|-------|------------------|-------|-----------|--------------------|
| Corsetband | M | 71915 | Grijs | Geel | 250 kg |
| Corsetband | L | 71916 | Grijs | Groen | 250 kg |
| Corsetband | XL | 71917 | Grijs | Blauw | 250 kg |

Activity Sling

Tilband voor looptraining en revalidatie

- Ondersteuning tijdens het lopen, staan en balanceren
- Ontworpen voor kinderen
- Biedt extra ondersteuning bij de nek



De Activity Sling maakt het voor kinderen mogelijk om op te staan en te bewegen, balanceren en lopen, per individu afhankelijk. De tilband biedt steun en veiligheid die kinderen de mogelijkheid geeft om vrij te bewegen.

De tilband is gemaakt van polyester net stof, voorzien van een hoofdsteun en heeft elastische bandjes aan de zijkant voor maximale flexibiliteit. De tilband wordt aangebracht terwijl het kind ligt.

| Maat | Artikelnr. | Gewichtscapaciteit |
|----------|------------|--------------------|
| Junior S | 25100-JS | 100 kg |
| Junior M | 25100-JM | 100 kg |
| Junior L | 25100-JL | 100 kg |

Inclusief schoudersteun.

Multi Sling

Tilband voor looptraining en revalidatie

- De perfecte tilband voor looptraining en revalidatie
- Geschikt voor patiënten met enige stabiliteit
- Kan gebruikt worden tijdens het aan- en uitkleden



De Multi Sling is een veelzijdige tilband die in vele situaties gebruikt kan worden. Met een brede mogelijkheid aan accessoires kan de tilband fungeren als ondersteuning tijdens het staan, loop en balanceer oefeningen, toiletbezoeken of bij het aan- en uitkleden.

De tilband is geschikt voor mensen met enige sta-functie. Voor extra ondersteuning kan er gebruik worden gemaakt van een heupgordel.

| Maat | Artikelnr. | Kleurcode | Gewichtscapaciteit |
|------|------------|-----------|--------------------|
| S | 25105-S | Rood | 150 kg |
| M | 25105-M | Geel | 150 kg |
| L | 25105-L | Groen | 150 kg |
| XL | 25105-XL | Blauw | 150 kg |

Zachte excentrische draaischijf

Excentrische draaischijf

- Voorzien van handvatten
- Unieke lucht ventilerende eigenschappen
- Instelbaar voor iedere gewenste positie



De Zachte excentrische draaischijf maakt het verplaatsen en draaien met geringe weerstand van de zittende cliënten mogelijk. Bijvoorbeeld van zittende positie in het bed tot een zittende positie met de benen buiten het bed of het draaien van een cliënt bij het instappen in de auto.

De draaischijf bevat twee cirkelvormige glijvlakken welke middels een klittenbandsluiting aan elkaar verbonden zijn. Deze is op ieder gewenste positie in te stellen en draait 180 graden. De twee glijvlakken kunnen middels borging niet van elkaar af glijden.

| Model | Art. nr. (reusable) | Afmetingen | Gewichtscapaciteit |
|------------------------------|---------------------|------------|--------------------|
| draaischijf met handvat - S | MC 001-9041 | 40 cm diam | 160 kg |
| draaischijf met handvat - M | MC 001-9051 | 50 cm diam | 160 kg |
| draaischijf met handvat - L | MC 001-9061 | 60 cm diam | 160 kg |
| draaischijf met handvat - XL | MC 001-9071 | 70 cm diam | 160 kg |

Verlengde arm

Verlengde arm voor gemakkelijke positionering

- Tillen zonder onnodig bukken
- Zacht gepolsterd
- Vier handvatten



Zoals de naam aangeeft maakt de verlengde arm de arm van de zorgverlener langer. De verlengde arm kan om de benen van de cliënt geplaatst worden, waardoor de benen gemakkelijk te verplaatsen zijn. Aan de verlengde arm zitten verschillende lengtes handvatten om de gewenste handeling uit te voeren.

Tevens is de verlengde arm een ideaal hulpmiddel om de benen van de cliënt te tillen, zonder onnodig bukken. Gemaakt van sterk glad nylon.

| Model | Art. nr. | Material | Gewichtscapaciteit |
|---------------|----------|--|--------------------|
| Verlengde arm | SZ2074 | Gewatteerd polyester met badstofvoering. Een maat. | 220 kg |

Glijzeilen

Transfer laken voor herpositionering

- Diverse kleuren en afmetingen
- Standaard lange zijde open
- Retail verpakking



Glijzeilen verlichten het verplaatsen van cliënten in bed. Zowel voor hogerop verplaatsen als zijwaarts verplaatsen is het glijzeil het ideale hulpmiddel. Ook voor het draaien in bed kan het glijzeil worden gebruikt.

Glijzeilen worden ook aanbevolen als richtlijn bij verplaatsingen in het bed (hoofdbron 2 in de diverse werkpakketten van de sectorfondsen). Glijzeilen zijn in verschillende maten verkrijgbaar. Belangrijk is dat de schouders en het zitvlak op het glijzeil passen.

| Model | Afmetingen | Art. nr. |
|----------------|--------------|-------------------|
| Glijzeil rood | 87 x 86 cm | G 87 x 86 ROOD |
| Glijzeil geel | 122 x 68 cm | G 122 x 68 GEEL |
| Glijzeil grijs | 120 x 100 cm | G 120 x 100 GRIJS |
| Glijzeil blauw | 210 x 100 cm | G 210 x 100 BLW |

One Way Slide

Eenvoudig een kant op verplaatsen

- Buisvormig ontwerp
- Glijdt naar posistie en vergrendeld zichzelf
- Geschikt voor stoelen, rolstoelen en bed



Een One Way Slide, voorkomt het onderuitzakken in de stoel. De cliënt gaat zitten op de One Way Slide en kan dan gemakkelijk achterin de stoel schuiven. Terugglijden is echter niet mogelijk omdat de One Way Slide dit voorkomt.

Sommige cliënten kunnen met behulp van de One Way Slide zelf achterin de stoel gaan zitten en daar goed blijven zitten. Het gebruik van de One Way Slide voorkomt transfers en tijd/inzet van zorgverleners.

| Model | Art. nr. | Afmetingen |
|-----------------|----------|------------|
| One Way Slide S | S 202-74 | 37 x 43 |
| One Way Slide M | S 202-75 | 45 x 45 |
| One Way Slide L | S 202-76 | 60 x 80 |

Tilband accessoires

Nekkussen

Kussens voor extra ondersteuning en comfort, te gebruiken bij tilbanden met een lage rug en de Multi Sling Artikel nr. 25150



Heupgordel

Wordt gebruikt als een aanvulling op de Multi tilband. Helpt de patiënt bij het opstaan, biedt een meer gelijkmatige druk op de heupen en zorgt voor algemene drukverdeling. Artikel nr.: 25107-S, 25107-M, 25107-L.



Riem

Gebruik voor extra ondersteuning tijdens tillen. Voorzien van elastisch materiaal en klittenbandsluiting. Artikel nr.

40 cm kinderen: 25145-40B
50 cm kinderen: 25145-50B
60 cm, kinderen: 25145-60B
60 cm: 25145-60
70 cm: 25145-70
80 cm: 25145-80
90 cm: 25145-90
110 cm: 25145-110
120 cm: 25145-120



Taillieriem, veiligheidsluiting

Voor extra ondersteuning tijdens het tillen. Gemaakt van elastiek en wordt met een gesp vastgezet. Artikelnr.:

40 cm, kind: 25146-40B
50 cm, kind: 25146-50B
60 cm, kind: 25146-60B
60 cm: 25146-60
70 cm: 25146-70
80 cm: 25146-80
90 cm: 25146-90
100 cm: 25146-100
110 cm: 25146-110
120 cm: 25146-120
130 cm: 25146-130



Verleng lussen

Extra lussen aan de tilband om de zitpositie te veranderen. Kan ook gebruikt worden om de beenslips aan elkaar te bevestigen. Artikel nr.:

10 cm: 21180-10
15 cm: 21180-15
20 cm: 21180-20
25 cm: 21180-25
35 cm: 21180-35



Been polstering

Zachte polstering voor over de beenslips van synthetische schapenvacht voor gebruikers met een gevoelige huid of bij pijnklachten. Artikel nr: 21146-S, 21146-M, 21146-L.



Verstevigde beenslips

Biedt extra versteviging van de beenslips voor een beter comfort en geëgaliseerde druk. Artikel nr: 25102



Brancard

De stretcher is licht, draagbaar en makkelijk in gebruik. Max gewicht: 200 kg /441 lbs. Afmetingen (L x B x H): 2040 mm x 740 mm x 40 mm. Gewicht product: 12 kg. Artikelnr. 50700. Overtrek voor de stretcher wordt apart verkocht. Artikelnr.: 50730



Overzicht Tilbanden

| | 4punts tilband | Columbustilband | Toiletband | Basic sling | Silhouette sling | Sit sling | Basic sling | Full Body sling | Full body sling net | Comfort sling | Comfort sling high | General purpose sling | Highback plusline | Toilet sling | Toilet sling high | Positioning sling ventilated | Positioning sling ventilated | Amputee sling | Activity sling | Multisling | Back Belt | Rugsteunband | Corsetband |
|----------------------------------|----------------|-----------------|------------|-------------|------------------|-----------|-------------|-----------------|---------------------|----------------|--------------------|-----------------------|-------------------|--------------|-------------------|------------------------------|------------------------------|---------------|----------------|------------|-----------|--------------|------------|
| Maat | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Junior klein | | | | x | x | x | x | | | | | | | x | | | | | x | | | | |
| Junior medium | x | | | x | x | x | x | | | x | | | | x | x | | | x | x | | | | |
| Junior groot | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | | | | |
| Klein | x | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x | | x | x | | |
| Medium | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x | | x | x | | x |
| Groot | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x | | x | x | x | x |
| Extra groot | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x | | x | x | | x |
| XXL | x | | | | | | | x | | | | | | | | | | | | | | | |
| XXXL | | | | | | | | x | | | | | | | | | | | | | | | |
| Bariatrisch | | | | | | | | | | | | x | x | | | | | | | | | | |
| Materiaal | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Polyester | | | | x | | x | | x | | | | x | x | x | | x | | x | | x | x | x | x |
| Polyesternet | x | | x | x | x | | x | | x | | | | x | x | x | | | | x | | | x | x |
| Trevira | x | x | | x | x | | | | | x | x | | | | | | | | | | | | |
| Single patient use (cotton) | | | | | | | | | | | | x | | | | x | | | | | | | |
| Polyester/naadloos | | | | | | | | | | | | | | | | | x | | | | | | |
| Coolnet | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Ventilated plus | x | x | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Type tilband | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Met hoofdondersteuning | x | x | x | | x | | | x | x | | x | x | x | | x | | | | | | | | |
| Gescheiden beenstukken | | | | x | x | x | x | x | x | | | x | x | x | x | | | x | | | | | |
| Versteigde beenstukken | x | | x | | | x | | x | | | | x | x | x | x | | | x | | | | | |
| Versteigde rug | x | x | x | | | x | x | | | | | x | x | x | | | | x | | x | | | |
| Versteigde hoofdondersteuning | x | x | x | | | | | x | | | | x | x | | | | | | | | | | |
| Bruikbaar met taillieriem | | | x | | | x | | | | | | | | x | x | | | x | | | | x | x |
| Bevestiging mogelijkheden | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2-punts | | | | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x | x | x | | x | x |
| 3-punts | | | | x | x | x | x | x | | | | x | x | x | x | | | x | | x | | | |
| 4-punts | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | x | x | x | | | | | x | x |
| Tilsituaties | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Vanuit zitpositie | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x ¹ | x ¹ | x | x | x | x | | | x | | | | x | x |
| Vanaf het bed | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | | x | | | | x | x |
| Vanaf de vloer | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | x | | x | | | x | | | | | |
| Looptraining | | | | | | | | | | | | | | | | | | | x | x | | | |
| Herpositionering | | | | | | | | | | | | | | | | x | x | | | | | | |
| Hygiënische oplossingen | x | | x | | | | x | | | | | | | x | x | | | | | | | | |

1 Kan niet aangebracht worden tijdens het zitten

Service, inspectie en onderhoud

Optimaal gebruik kunnen maken van uw hulpmiddel is belangrijk, daarom denkt Human Care graag met u mee en willen wij u geheel ontzorgen. Al 25 jaar staan wij bekend om het leveren van kwalitatief hoogwaardige producten met een hoog service level. Wij weten namelijk dat het gebruik van een hulpmiddel belangrijk is, wanneer dan ook. Niet alleen een goed product met instructie is belangrijk, maar ook het onderhoud van uw hulpmiddel en de daarbij behorende service.

Preventief onderhoud

Onderhoud is van belang voor uw veiligheid bij een regelmatig gebruik van al uw hulpmiddelen. Bovendien zal goed onderhoud bijdragen aan een langere levensduur en een goed onderhouden hulpmiddel is een “prettig gereedschap” voor de hulpverlener.

Onderhoud van hulpmiddelen vormt een belangrijk en vaak onderschat aandachtspunt. U verwacht jaren lang optimale prestaties en hoge zorg continuïteit van uw hulpmiddel. Dit is begrijpelijk. Daarom zorgt Human Care er voor dat al uw hulpmiddelen zo efficiënt mogelijk werken aan de hand van een volledige jaarlijkse inspectie, zodat de hulpmiddelen allemaal voldoen aan de wettelijke regelgeving en naar behoren blijven functioneren.

NEN 7506 en het uitvoeren van keuringen

Wij keuren en onderhouden de hulpmiddelen volgens de NEN 7506. De NEN 7506 keuring is een veiligheid-skeuring, die uitgevoerd kan worden op alle bekende merken hulpmiddelen. De keuring van uw hulpmiddel kan jaarlijks worden uitgevoerd. Keuring kan onderhoud tot gevolg hebben, maar geen onderhoud betekend niet direct afkeur. Aanvullend testen wij het meest cruciale stukje veiligheid van uw tillift; de tilband. Het testen van tilbanden wordt bij volle belasting uitgevoerd, dit in tegenstelling tot de norm waarin de verantwoording voor de veiligheid van de tilband bij de hulpverlener/verzorgende ligt.

Human Care onderhoud al uw hulpmiddelen volgens vaste protocollen, snel efficiënt en goedkoop/adequaat. Wij onderhouden diverse merken tilliften, douche- en toiletstoelen, douchewagens, baden, behandelafels etc.. Dit doen wij merk onafhankelijk.

Technische dienst en landelijke serviceverlening Human Care is ISO 9001 gecertificeerd en beschikt

over een eigen technische dienst met gecertificeerde monteurs, die beschikken over het juiste gereedschap, onderdelen en moderne uitrusting. Bovendien worden onze medewerkers periodiek getraind en geschoold volgens de laatste wetgeving en normen. Daarnaast beschikken wij over een landelijk werkende serviceverlening die zeven dagen in de week, 24 uur per dag en 365 dagen per jaar bereikbaar is. Ook in de weekenden en tijdens zon- en feestdagen staat onze service monteur voor u klaar.

Human Care heeft op strategische plekken verdeeld over het land onderdelen op voorraad. Onze landelijke service dekking voorziet in de behoefte om snel ter plekke te zijn. Onze rapportage is helder en compleet, en ons motto is goedkoop adequaat repareren met oog voor de veiligheid.

Vertel ons uw wens! U bent diegene die de meest waardevolle terugkoppeling kan geven over hoe wij onze dienstverlening naar u toe het beste kunnen organiseren. Wij vinden uw wensen, informatie en eisen van essentieel belang voor een succesvolle samenwerking op het gebied van onderhoud en keuringen van uw hulpmiddelen. Graag bieden wij u onderhoudscontract aan waarbij wij uitgaan van uw specifieke situatie. Ook als u suggesties, opmerkingen of klachten heeft, stellen wij uw mening op prijs. Wij nodigen u dan ook van harte uit hierover met ons in contact te treden.

Human Care Klantenportal

Al uw gekeurde hulpmiddelen op een lijst bij elkaar. Wanneer moet het hulpmiddel weer gekeurd worden, was er bij de vorige keer keuring iets mis? Dit zijn onder andere punten die u terug kunt vinden in de persoonlijke portal van Human Care. Een Human Care faciliteit die ter beschikking staat is de klantportal. Via uw eigen inlogcode heeft u direct inzicht en inzage in de status en locatie van uw hulpmiddel{len}.

Opleiding en training

Al meer dan 20 jaar hebben zorgverleners en technici vertrouwen in ons en het leveren van kwalitatief hoogwaardige producten, met een uitstekende ondersteuning en service wanneer dat nodig is. Human Care streeft naar uitstekende klanttevredenheid in het ondersteunen, promoten en verkopen van haar producten.

Wij kennen het belang van het gebruik van onze oplossingen in de best mogelijke manier. Daarom bieden wij workshops en trainingen met en over onze producten. Onze adviseurs zijn allen productspecialist in zowel onze producten als het gebruik ervan.

Verkoop- en producttraining

Onze producttrainingen zorgen voor een goede beheersing van de productfunctionaliteiten en de klinische voordelen om ervoor te zorgen dat u kunt profiteren van de mogelijkheden van onze hulpmiddelen. De training zal u belangrijke basiskennis bieden over onze producten, onze markt en de belangrijkste verkoopargumenten.

Werking van het product en de gebruikte techniek

De werking van onze producten en de gebruikte techniektrainingen zijn gericht op klinische gebruikers en zorgen voor een uitstekende manier om kennis en ervaring op te bouwen. Deze training helpt gebruikers bij het behouden van hoge prestaties van onze producten in de klinische omgeving.

Service en onderhoud

Wij bieden een compleet pakket van servicetrainingen voor onze plafondlift systemen en overige liften. Deze programma's geven monteurs en technici veel informatie over de functionaliteit, wat leidt tot goed onderhoud en een hoog service niveau in samenwerking met de landelijke dekking van Human Care.

Installatie training

Beter weten welke installatie mogelijkheden beschikbaar zijn om samen betere offertes aan te kunnen bieden. Door het geven van een gestructureerde training op professionele wijze, bieden wij op passend niveau trainingen die er voor zorgen dat uw personeel in-house service biedt die u nodig heeft. Neem contact met ons op voor meer informatie.





Ondersteuning en Service

Onze producten zijn vertrouwde partners aan hun gebruikers. Dit vertrouwen is de basis van onze belofte aan de klant. Wij bieden speciale ondersteuning voor al onze producten via onze wereldwijde organisatie en onze partners. Wij voldoen altijd aan de behoeften van onze klanten.

Telefonische ondersteuning

Ons team van Human Care is telefonisch beschikbaar om al uw vragen te beantwoorden en om bij eventuele problemen ondersteuning te bieden. Wij kunnen ook helpen terwijl u op locatie de installatie of keuring uitvoert.

Technische ondersteuning

Ons technisch personeel en product experts staan klaar om moeilijke vragen te beantwoorden en helpen u bij de juiste artikelen voor het opstellen van o.a. offertes.

Klantenservice

Onze medewerkers op de binnendienst vertegenwoordigen onze producten en diensten en kunnen al uw vragen beantwoorden. Daarnaast kunnen zij u helpen met vragen over o.a. bestellingen, artikelnummers en leveringen.

Reparatie op locatie

Onze opgeleide service monteurs staan klaar om reparaties uit te voeren, motoren te vervangen, uitvoeren van keuringen en vele andere werkzaamheden.

Distributeurs:



HUMAN CARE
Your Life. Your Way.

AUSTRALIË

Unit 9, 271 Wells Road
Chelsea Heights, Victoria 3196
Telefoon: +61 3 8773 1111
Fax: +61 3 9773 4008
info.au@humancaregroup.com

CANADA

10-155 Colonnade Road
Ottawa, ON K2E 7K1
Telefoon: 613.723.6734
Fax: 613.723.1058
info.ca@humancaregroup.com

ZWEDEN

Årstaängsvägen 21C
SE-117 43 Stockholm
Telefoon: +46 8 665 35 00
Fax: +46 8 665 35 10
info.se@humancaregroup.com

NEDERLAND

Elspeterweg 124
8076 PA Vierhouten
Telefoon: 0577-412171
Fax: 0577-412170
info.nl@humancaregroup.com

VERENIGDE STATEN

4210 S. Industrial Drive, Suite 160
Austin, TX 78744
Telefoon: 512.476.7199
Fax: 512.476.7190
info.us@humancaregroup.com