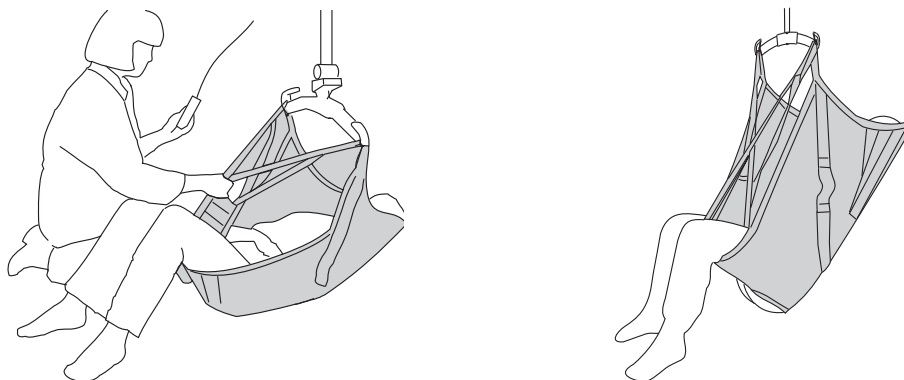


Bruksanvisning



Produktbeskrivning

Liko Soft Originalsele Hög är en basmodell som är konstruerad för att anpassa sig till brukaren utan individuella inställningar och är en av våra mest använda lyftselar.

Den ger en något tillbakalutad sittställning och ett utmärkt stöd för hela kroppen, vilket är bra för brukare med nedsatt huvud- och bålstabilitet. En rätt utprovad och omsorgsfullt applicerad lyftselse ger brukaren en mycket god trygghetskänsla och hög komfort.

Soft Originalsele Hög kan användas i alla vanliga lyftsituationer. Det mjuka, förstärkta Soft-huvudstödet ger extra bekvämt stöd för huvudet i både sittande och liggande läge.

Material

Soft Originalsele Hög finns i polyester. Polyester är mycket slitstarkt och har låg friktion vilket gör lyftselen lätt att applicera och lätt att ta bort.

För de som vill ha samma typ av sele men i ett annat material rekommenderar vi Originalsele Hög Rygg, mod. 200/210. Originalsele Hög Rygg finns i nätpolyester, vilket rekommenderas om selen ska lämnas kvar i stolen efter förflyttningen. För bad och dusch finns en modell med plastöverdraget nät som släpper igenom vatten och är lätt att torka av. Materialet torkar snabbt och kyler inte ned brukaren på samma sätt som ett fuktigt, absorberande material.

Lyftsens lyftband är alltid tillverkade av slitstark polyester och har flerfaldig säkerhet.

I texten kallas den som blir lyft för brukaren och den som hjälper till för medhjälparen.

Storlekar

Soft Originalsele Hög Rygg finns i olika storlekar. Det är viktigt att välja rätt storlek för att uppnå bästa möjliga komfort och säkerhet. En för stor lyftselse ökar risken för urglidning medan en för liten lyftselse kan bli för trång i grenen och orsaka obehag.

För större storlekar kan en kombination med en Twinbygel 670 vara ett bra val.

Benstöd

Soft Originalsele Hög har benstöd med förstyvande inlägg. Förstyvningen ger hög komfort, utjämnar tryck och förhindrar att lyftselen veckar sig under låren.

Lämpliga lyftar

Soft Originalsele Hög kan användas tillsammans med alla Likos taklyftar och mobila lyftar. Du kan välja mellan taklyftarna LikoGuard™, Likorall™ och Multirall™ eller de mobila lyftarna Golvo™, Viking™, Uno™ och Liko™ M220/M230.

VIKTIGT!





















Lyft och överflyttning av en person medför alltid en viss risk. Studera därför noga bruksanvisning för såväl lyft som lyfttillbehör. Det är viktigt att helt och fullt förstå innehållet i bruksanvisningen. Utrustningen får endast användas av utbildad personal. Förvissa dig om att lyfttillbehöret passar till den lyft som används. Iakttag försiktighet och omsorg vid användandet. Som medhjälpare är du alltid ansvarig för brukarens säkerhet. Du måste vara informerad om brukarens möjligheter att klara lyftsituationen. Kontakta tillverkaren eller leverantören om något är oklart.

Innehållsförteckning

Symbolbeskrivning	3
Säkerhetsföreskrifter	4
Tillsyn och skötsel	5
Definitioner	5
Koppla en sele till olika lyftbyglar	6
Koppla en Soft Originalsele Hög till en lyftbygel med fyra krokar (twinbyglar och kryssbyglar)	7
Lyft från sittande position.....	7
Lyft till sittande position	9
Borttagning av lyftsele i stol/rullstol.....	9
Lyft från säng	10
Lyft till säng.....	10
Borttagning av lyftselen när brukaren sitter i sängen.....	10
Borttagning av lyftselen när brukaren ligger i sängen	11
Lyft från golv.....	11
Lyft till golv	12
Utprovningråd.....	12
Olika sittställningar	12
Olika sätt att koppla benstöden.....	13
Brukaren sitter inte bra i lyftselen – vad kan det bero på?.....	13
Avkortningsläge	13
Tillbehör	14
Översikt, Liko Soft Originalsele Hög, mod. 26	14
Rekommenderade kombinationer.....	14

Symbolbeskrivning

Dessa symboler finns i det här dokumentet och/eller på produkten.

Symbol	Beskrivning
	Varning! Den här situationen kräver extra försiktighet och uppmärksamhet.
	Läs bruksanvisningen före användning
	CE-märkning
	Juridisk tillverkare
	Tillverkningsdatum
	Produktidentifikation
	Serienummer
	Medicinteknisk produkt
	Ej kemtvätt
	Ej strykning
	Torktumling
	Ej torktumling
	Tvätt Symbolen förekommer alltid i kombination med rekommenderad temperatur i °C och °F.
	Latexfri
	Periodisk inspektion
	Ej blekning
	Torkning på lina i skugga
	Riktning uppåt och symbolen på produktens utsida
	Symbol på produktens utsida.
	GS1-datamatrixstreckkod som kan innehålla följande information. (01) GTIN-artikelnnummer (11) Produktionsdatum (21) Serienummer

Säkerhetsföreskrifter

Tänk på följande innan du lyfter:

- Om det behövs en eller flera medhjälpare får bedömas från fall till fall av ansvarig person i er verksamhet.
- Kontrollera att rätt lyftsele är vald beträffande modell, storlek, material och utförande i förhållande till brukarens behov.
- Den totala maxlasten för ett lyftsystem bestäms alltid av den produkt i systemet som har den lägsta angivna maxlasten.
- För säkerhets- och hygienhänseende, ska individbundna lyftselar användas.
- Planera lyftet så att det sker så säkert och smidigt som möjligt.
- Kontrollera att lyfttillbehöret hänger vertikalt och kan röra sig obehindrat.
- Trots att Likos lyftbyglar är försedda med urkrokningsskydd måste särskild uppmärksamhet iakttagas. Innan brukaren lyfts från underlaget, men när banden är ordentligt sträckta, är det viktigt att kontrollera att banden är korrekt kopplade på lyftbygelns krokar.
- Kontrollera att brukaren sitter säkert i lyftselen innan överflyttning sker till annan plats.
- Lyft aldrig en brukare högre från underlaget än vad som är nödvändigt för att genomföra lyftet och förflyttningen.
- Lämna aldrig en brukare utan tillsyn i en lyftsituation.
- Se till att hjulen på rullstol, säng, brits osv. är låsta under arbetsmomenten.
- Arbeta alltid ergonomiskt. Nyttja brukarens förmåga att aktivt vara delaktig vid arbetsmomenten.
- När lyftselen inte används ska den inte förvaras i direkt solljus.

 **Om lyftselen kopplas på lyftbygeln på ett felaktigt sätt kan det orsaka allvarlig personskada på brukaren.**

 **Att manuellt vända brukaren i sängen kan skada medhjälparen.**

 Medicinteknisk produkt klass I

PATENT www.hillrom.com/patents

Kan omfattas av ett eller flera patent. Se internetadressen ovan.

Hill-Rom bolagen är innehavare av europeiska, amerikanska och andra patent och patentansökningar under utredning.

Produktändringar

Likos produkter utvecklas ständigt varför vi förbehåller oss rätten till ändringar i produkter utan föregående notis. Kontakta en representant för Hill-Rom för att få information, råd och eventuella uppdateringar.

Design and Quality by Liko in Sweden

Liko är kvalitetscertifierade enligt ISO 9001 och motsvarigheten ISO 13485 för medicintekniska företag. Liko är också certifierat i enlighet med miljöstandarden ISO 14001.

Meddelande till användare och/eller patienter i EU

Alla allvarliga incidenter som har inträffat i relation till produkten ska rapporteras till tillverkaren och berörd myndighet i medlemsstaten där användaren och/eller brukaren befinner sig.

Tillsyn och skötsel

Kontrollera lyftselen före varje användning. Kontrollera att följande inte uppvisar tecken på slitage och skador:

- tyg
- band
- sömmar
- upphängningsöglor

⚠️ Använd inte skadade lyfttillbehör

Kontakta tillverkaren eller leverantören om något är oklart.

Tvättråd: Se lyftselsens produktetikett samt bifogad bilaga "Skötselråd för Likos lyftselar".

Periodisk Inspektion

Produkten måste inspekteras minst en gång var sjätte månad. Mer frekventa inspektioner kan krävas om produkten används eller tvättas oftare än normalt. Se Likos protokoll "Periodisk Inspektion Liko textila produkter". Kontakta en representant för Hill-Rom för information om protokoll.

Förväntad livslängd

Produkten har en förväntad livslängd på 1–5 år vid normal användning. Förväntad livslängd varierar beroende på tyg, användningsfrekvens, tvättrutiner och belastning.

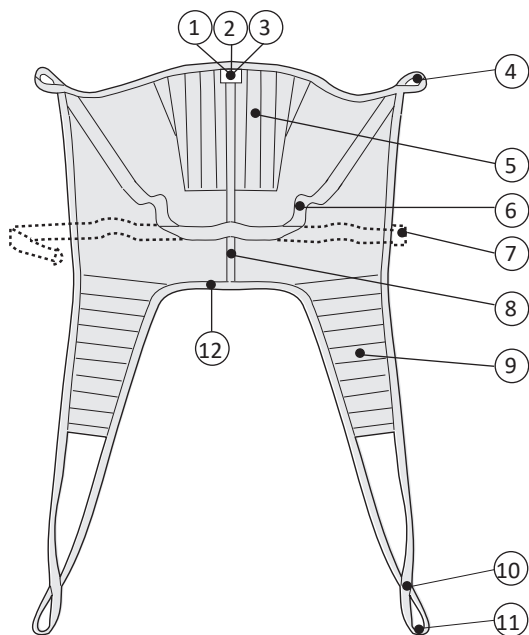
Återvinningsinstruktioner

Hela produkten, inklusive lator, polstringsmaterial osv. ska sorteras som brännbart avfall.

Hill-Rom gör utvärderingar och vägleder användarna om säker hantering och kassering av produkter för att förebygga skador, inklusive, men inte begränsat till: skärsår, sticksår, skrubbsår och eventuell rengöring och desinficering av den medicintekniska produkten efter användning och före kassering. Kunderna bör följa alla federala, statliga, regionala och/eller lokala lagar och förordningar som gäller säker kassering av medicinsk utrustning och tillbehör.

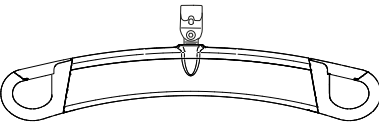
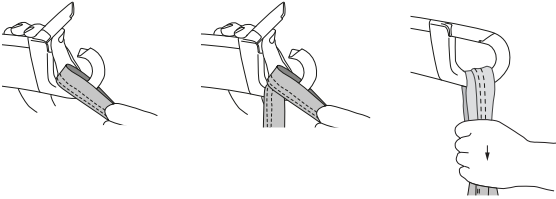
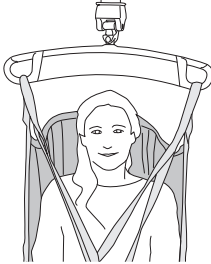
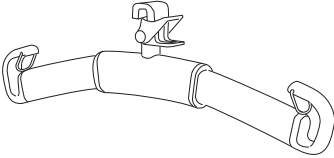
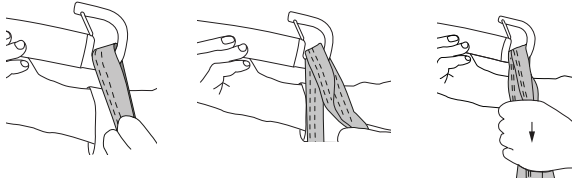

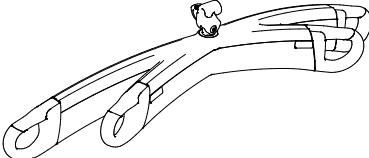
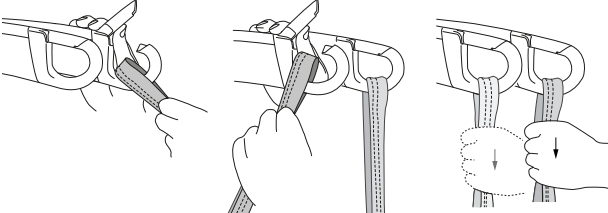
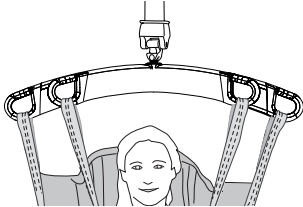
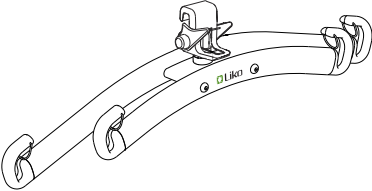
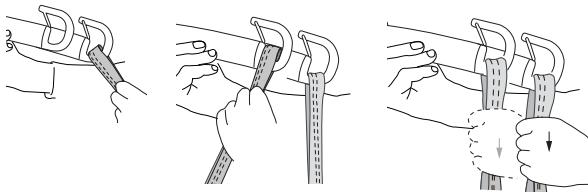
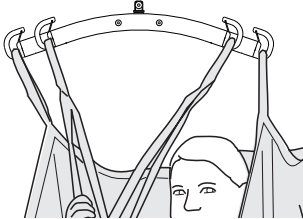
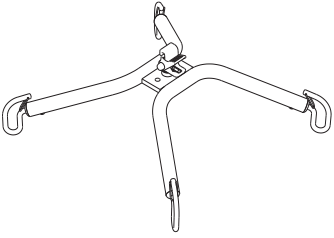
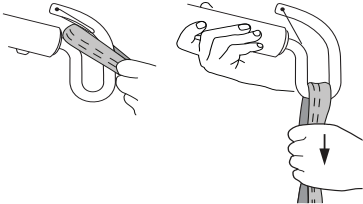
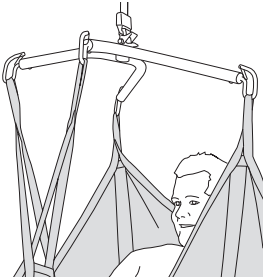
Vid tveksamhet ska användaren av enheten i första hand kontakta Hill-Roms tekniska support för råd om säker kassering.

Definitioner

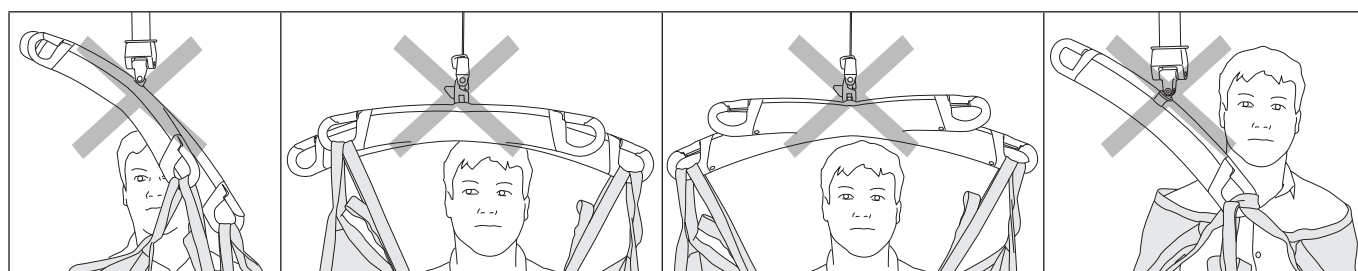


1. Serienummer
2. Produktetikett
3. Etikett: Periodisk Inspektion
4. Övre bandögla
5. Mjukt huvudstöd med lator
6. Handtag
7. Skärp (i förekommande fall)
8. Mittbakband/storleksmarkering
9. Benstöd
10. Avkortningsläge
11. Benstödsögla
12. Nederkant

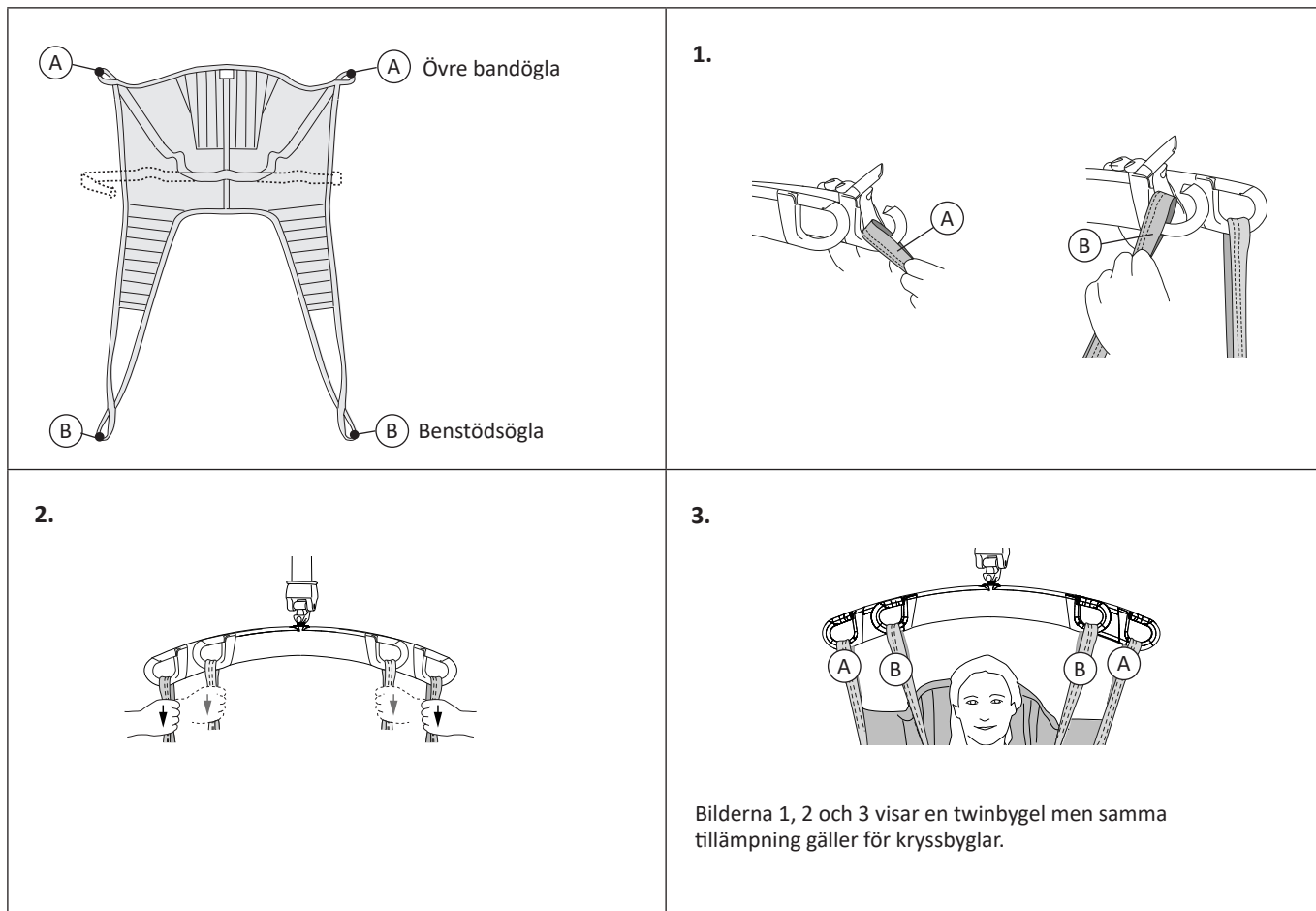
Hur man kopplar lyftselen till olika lyftbyglar

Lyftbygel	Lyftselenens öglor till lyftbygelns krokar	Rätt
 <p>SlingGuard™</p>		
 <p>Universal</p>		
 <p>SlingGuard™ Twin</p>		
 <p>Universal Twin</p>		
 <p>Kryssbygel</p>		

Fel!

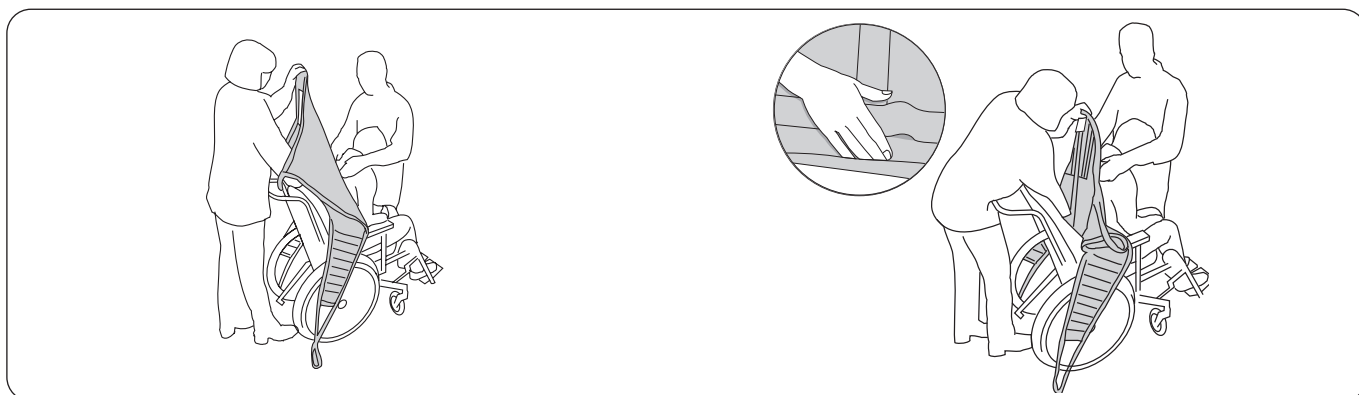


Hur man kopplar Soft Originalsele Hög till en lyftbygel med 4 krokar (twinbyglar och kryssbyglar)



Lyft från sittande position

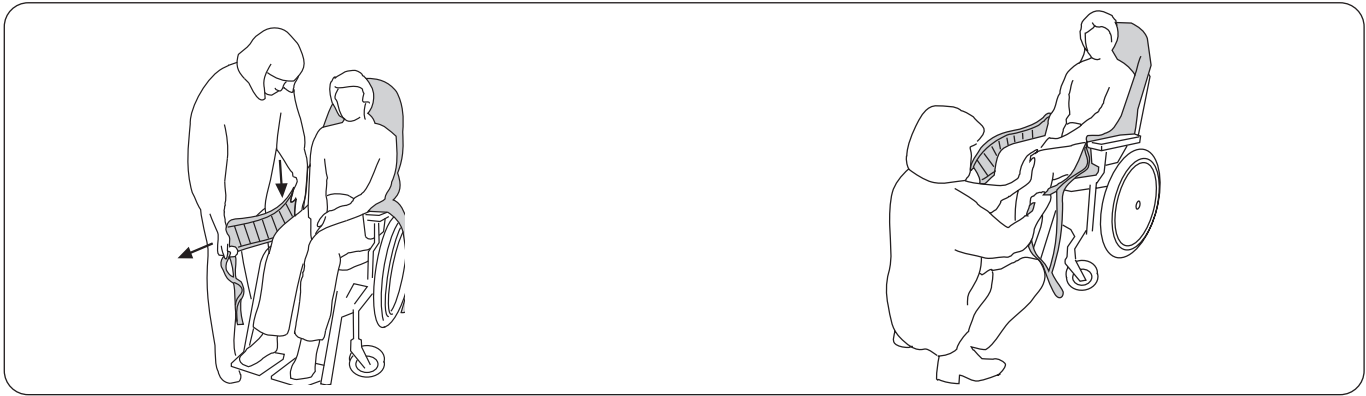
Två medhjälpare rekommenderas för att placera lyftselen i enlighet med ergonomiska principer. Vanligtvis behöver brukaren lutas framåt vid appliceringen och då är det viktigt att medhjälparen står framför brukaren för att förhindra att denne kan falla framåt.



Placera selen bakom brukarens rygg med produktetiketten vänd utåt. Vik upp nederkanten på selen runt fingertopparna för att lättare kunna föra selen på plats.

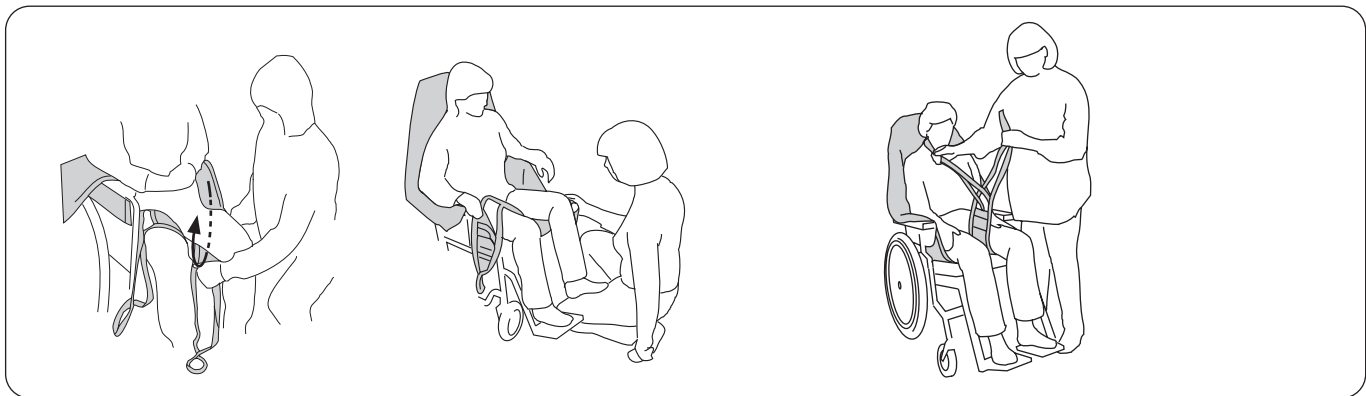
Tryck med hjälp av handflatan lyftselsens nederkant ned till brukarens svanskota – **detta är mycket viktigt**. Tips: Rätt placering underlättas om brukaren lutas/lutar sig något framåt.





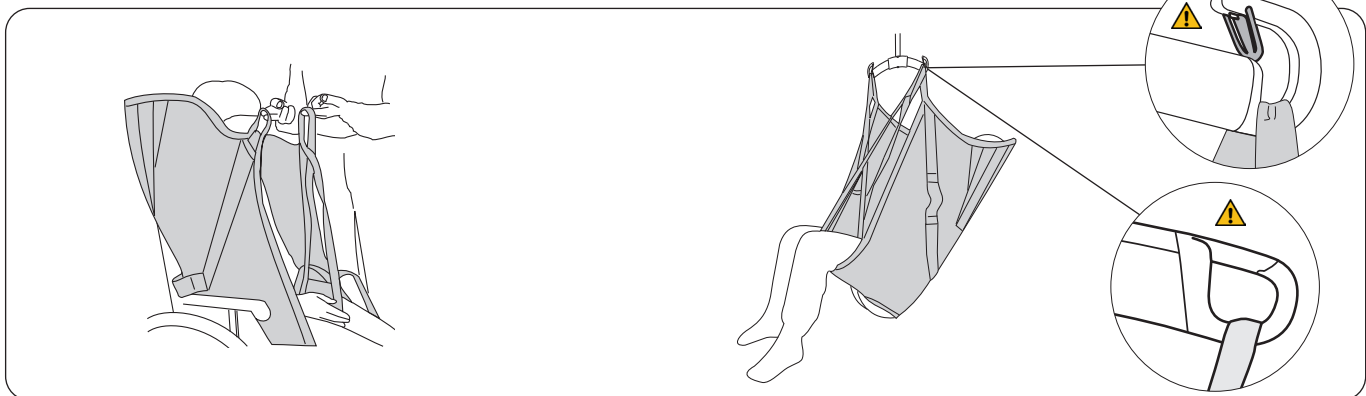
Dra selens benstöd framåt längs med utsidan av brukarens lår. Placera handflatan mellan brukarens kropp och selen och tryck ned benstödet nederkant mot sätet. Dra samtidigt benstödet framåt med den andra handen för att sträcka ut det.

Dra benstöden framåt för att släta ut eventuella veck på baksidan. Kontrollera att båda benstöden sticker ut lika långt. **Tips:** Ett lätt mothåll under knäskålen gör det lättare att dra benstöden framåt.



För in benstöden under båda låren. Se till att tyget ligger slätt och att det når ordentligt runt benet. **Tips:** Appliceringen av benstöden underlättas om brukarens ben avlastas från sätet. Detta kan åstadkommas genom att du placerar brukarens fötter på fotstöden eller på ditt eget ben, som i bilden.

Förbered koppling av benstöden. Det vanligaste sättet att applicera lyftselen är med korsade benstöd. Information om alternativa metoder finns på sidan 13.

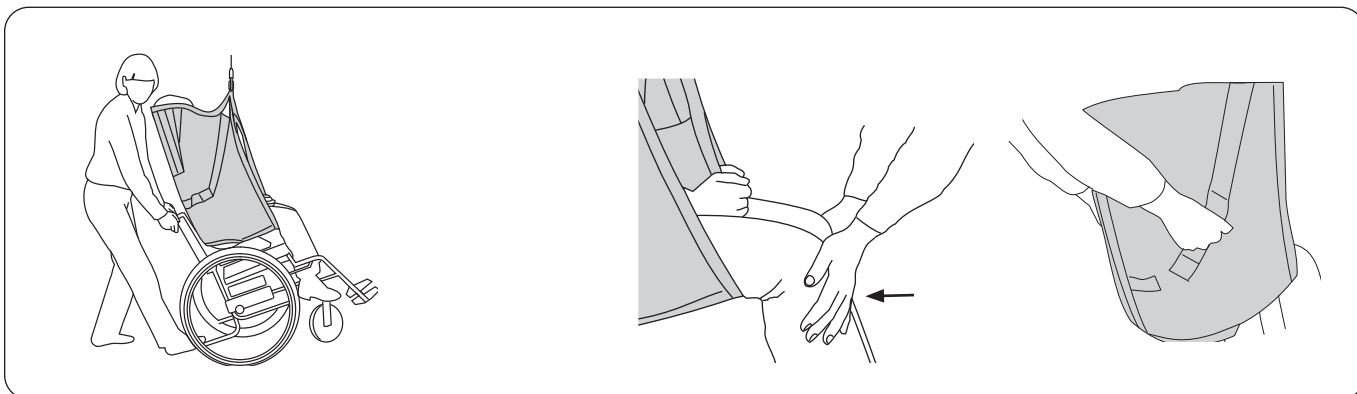


Tips: Kontrollera att alla upphängningsöglor har samma längd, dvs. når samma höjd när de sträcks före lyft. Justera lyftselsens läge om de inte når samma höjd.

Koppla först på de övre bandöglorna på lyftbygeln, sedan benstödsöglorna. På sidan 6–7 finns instruktioner om hur man kopplar lyftselsens öglor till olika lyftbyglar. Lyft upp brukaren.

Lyft till sittande

Vid placering i stol är det viktigt att brukaren kommer tillräckligt långt bak i stolen för att sitta bra. Det finns flera sätt att åstadkomma detta.



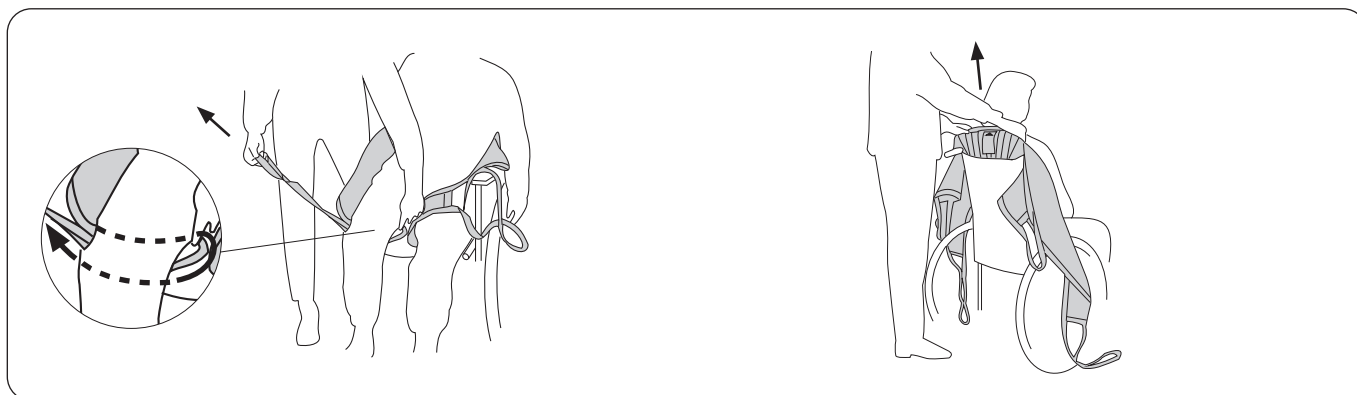
När du placerar en brukare i rullstol: Luta stolen bakåt medan brukaren sänks ned. Låt stussen glida ned längs med ryggstödet den sista biten. Kontrollera rullstolens vinkel med foten på tippstödet.

Alternativ: Tryck lätt under brukarens knän vid nedsänkningen så att stussen styrs in mot ryggstödet. Om det finns handtag på lyftselen kan du använda dem för att styra.

⚠ Använd inte handtagen för att lyfta! För stor påfrestning på handtagen kan leda till att lyftselen går sönder.

Borttagning av lyftsela i stol/rullstol

Vi rekommenderar att du tar bort lyftselen efter överflyttning. Om det av någon anledning är att föredra att lämna kvar lyftselen i stolen efter överflyttningen rekommenderar vi att du använder Originalsele Hög Rygg, mod. 200/210 som är tillverkad av nätpolyester.



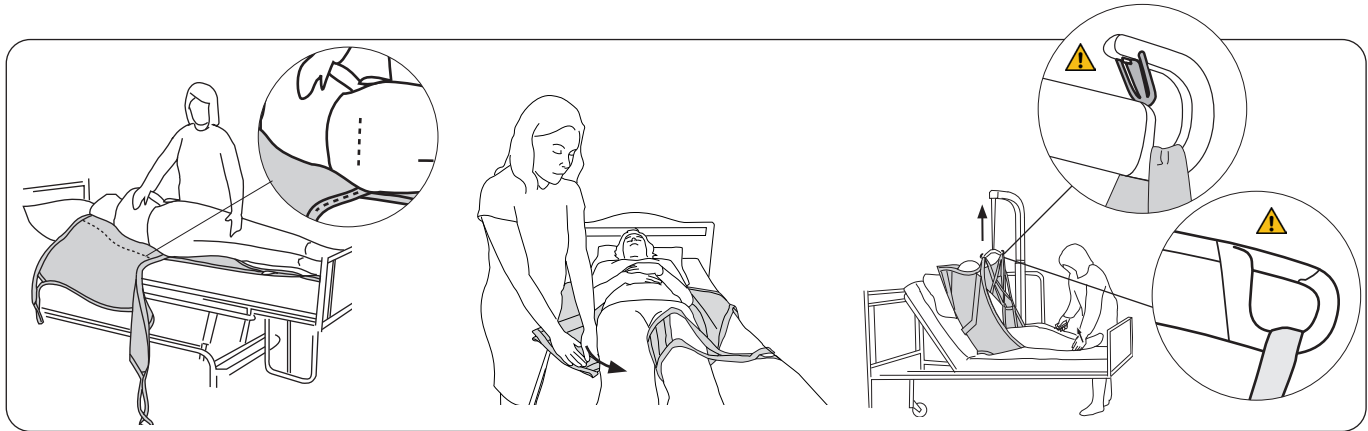
Ta försiktigt bort benstödet. Det gör du på skonsammast sätt genom att dra ut benstödsöglorna under benstödet tygdel.

Avlägsna lyftselen genom att försiktigt dra den uppåt.

Lyft från säng

Vi rekommenderar att lyftselen appliceras när brukaren ligger horisontellt, eftersom det är det enklaste tillvägagångssättet. I vissa fall, t.ex. om brukaren inte kan ligga horisontellt, kan lyftselen appliceras när brukaren sitter upp i sängen (se **Alternativ metod för att applicera lyftselen** nedan).

Tänk på din egen arbetsställning och brukarens komfort. Använd sängens höjnings- och sänkningsfunktion.



Vänd brukaren mot dig så att han eller hon inte faller ur sängen. För in kanten på lyftselen under brukaren med nederkanten i **nivå med svanskotan**. Lägg lyftselen i ett veck så att mittbakbandet är i linje med brukarens ryggrad när brukaren varsamt vänds tillbaka. Dra varsamt ut lyftselen på andra sidan.

För in benstöden under respektive lår. Det gör du enklast genom att trycka ned benstödet mot madrassen samtidigt som du för in det under låret. Se till att tyget ligger slätt och att det når ordentligt runt benet. Benstöden kan kopplas på olika sätt, se sidan 13.

Höj sängens huvudända. Koppla först på de övre bandöglorna på lyftbygeln, sedan benstödsöglorna. På sidan 6–7 finns instruktioner om hur man kopplar lyftselsens öglor till olika lyftbyglar. Lyft upp brukaren.

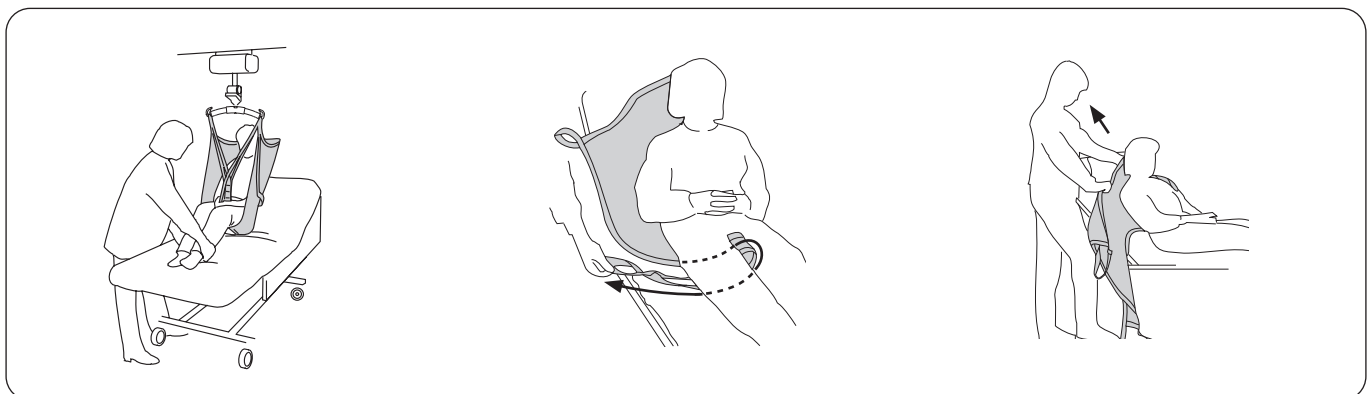
Alternativ metod för att applicera lyftselen: Höj huvudändan av sängen bakom brukaren. Lägg lyftselen på sängen med produktetiketten vänd nedåt mot madrassen. För ned lyftselen bakom brukarens rygg tills nederkanten är i **nivå med svanskotan**. **Tips!** Appliceringen underlättas om brukaren lutar sig/lutas framåt.

Lyft till säng

Vi rekommenderar att du tar bort lyftselen efter överflyttning. Om det av någon anledning är att föredra att lämna kvar lyftselen på sängen efter överflyttningen rekommenderar vi att du använder Originalsele Hög Rygg, mod. 200/210 som är tillverkad av nätpolyester.

Tänk på din egen arbetsställning och brukarens komfort. Använd sängens höjnings- och sänkningsfunktion.

Borttagning av lyftselen när brukaren sitter i sängen

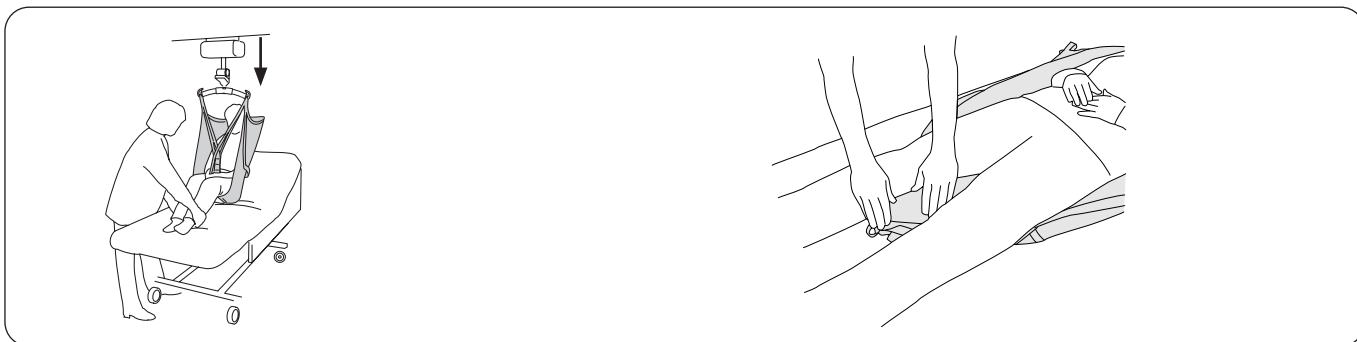


Placera brukaren ovanför sängen. Höj huvudändan av sängen för brukarens bekvämlighet. Sänk ned brukaren på sängen.

Ta bort benstöden genom att dra ut benstödsöglorna under tygdelen på benstödet. **Tips:** Detta underlättas om brukarens ben är böjda.

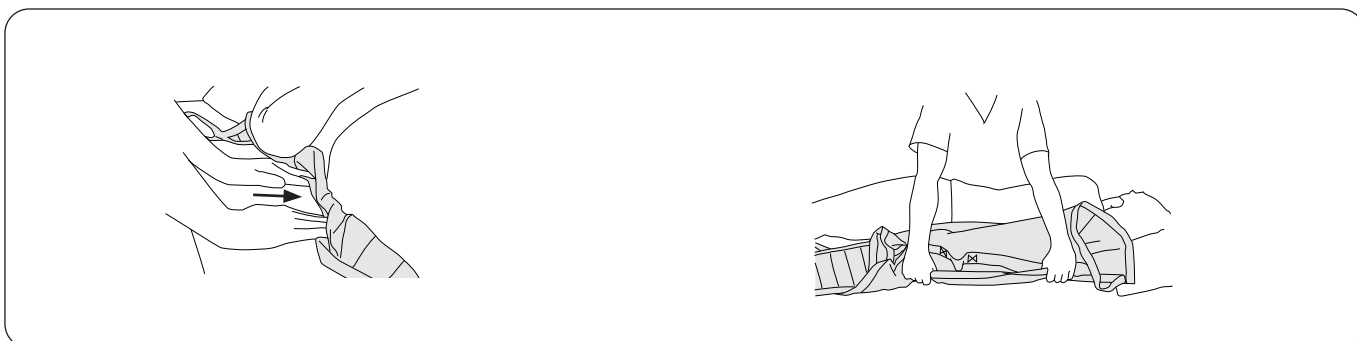
Avlägsna lyftselen genom att försiktigt dra den uppåt.

Borttagning av lyftselen när brukaren ligger i sängen



Placera brukaren ovanför sängen. Höj huvudänden av sängen för brukarens bekvämlighet. Sänk ned brukaren på sängen. Sänk huvudänden.

Placera benstödsöglorna under benstöden mellan brukarens ben.

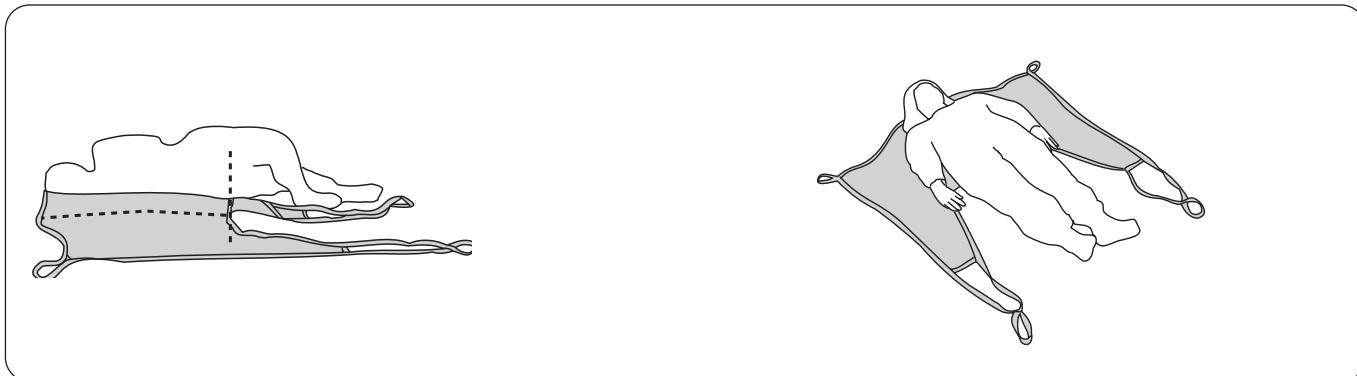


Ta tag i kanten på lyftselen. Tryck in lyftselen under sig själv. Tryck ned lyftselen mot madrassen och in under brukaren.

Vänd varsamt brukaren på sidan. Ta tag i lyftselen underifrån och dra försiktigt bort den.

Lyft från golv

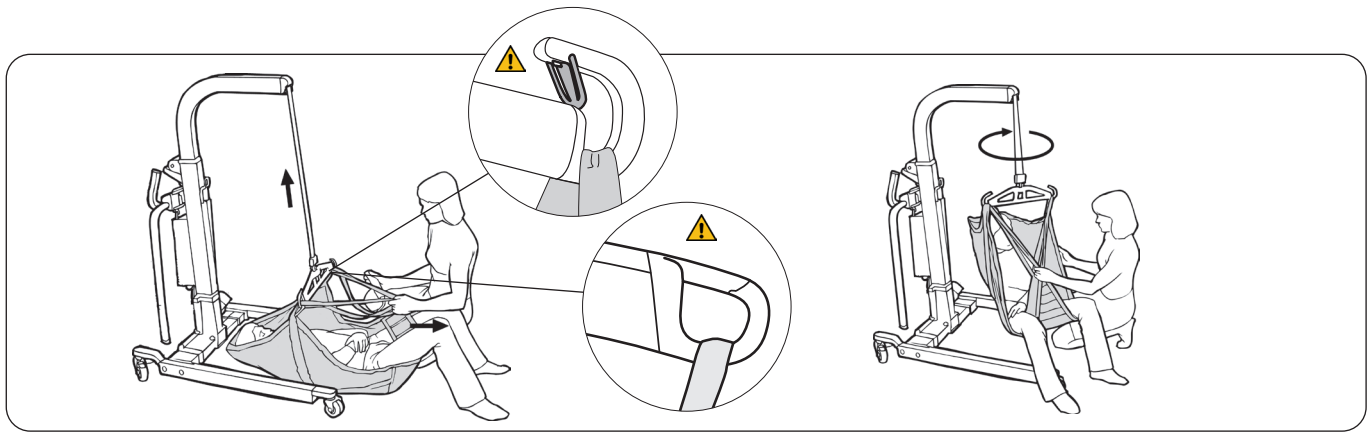
Lyft från golv med Likos mobillyft Golvo™ beskrivs nedan. Samma teknik är lämplig även för lyft med Likos övriga mobila och stationära lyftar. Läs bruksanvisningen för den lyft som används.



Vänd varsamt brukaren på sidan och placera kanten på lyftselen under brukaren med framkanten **i nivå med svanskotan**. Läggt lyftselen i ett veck så att mittbakbandet är i linje med brukarens ryggrad när brukaren varsamt vänds tillbaka. Dra varsamt ut lyftselen på andra sidan.

Kontrollera att lyftselen ligger symmetriskt under brukaren, om inte – justera placeringen. För in benstöden under respektive lår.



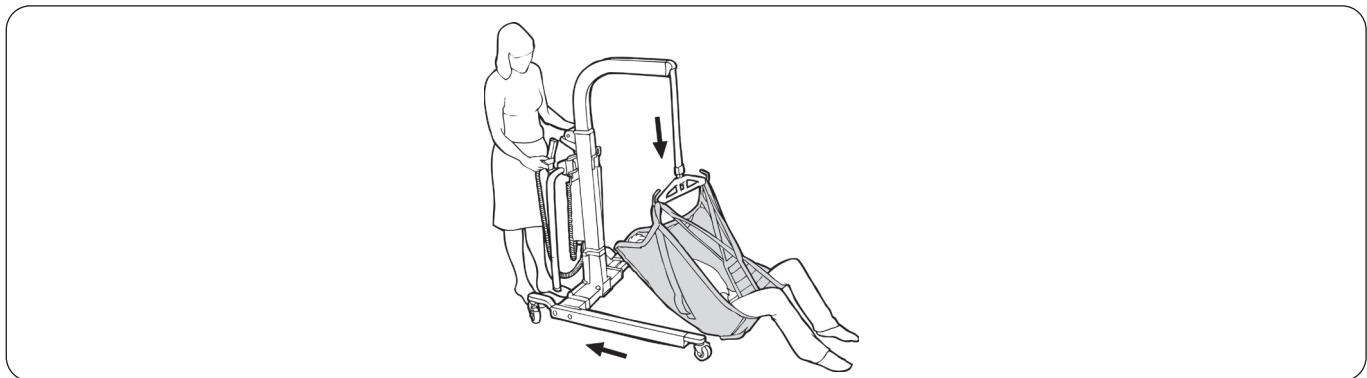


Släta ut benstöden under brukarens ben. Koppla först på de övre bandöglorna på lyftbygeln, sedan benstödsöglorna. På sidan 6–7 finns instruktioner om hur man kopplar lyftselen öglor till olika lyftbyglar. Håll benstöden borta från grenen för att förhindra obehag för brukaren. Detta underlättas om brukaren böjer benen.

⚠ Mobillyften ska vara låst vid lyft med brukarens huvud mot lyften.

Lyft upp brukaren från golvet. Brukaren kan vridas lite för att undvika att huvudet kommer för nära lyftpelaren.

Lyft till golv

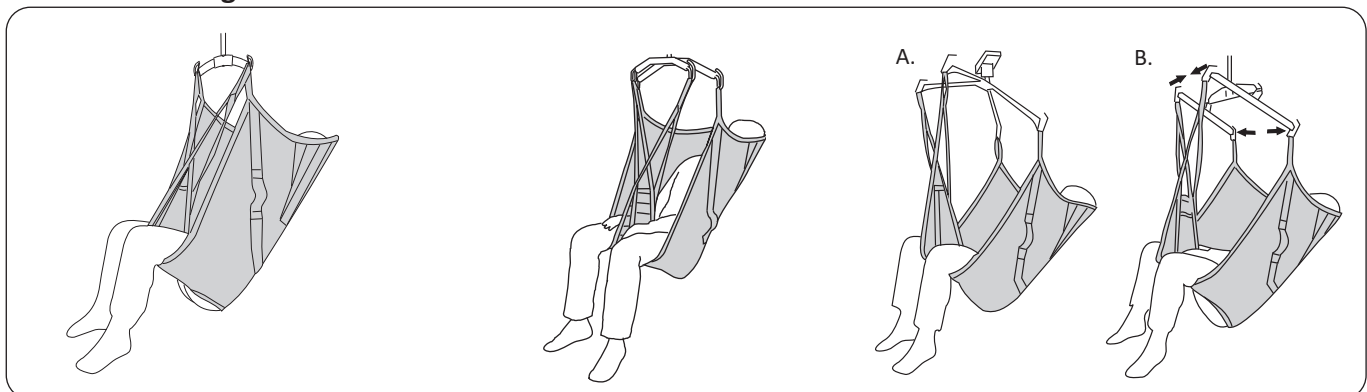


Vid lyft till golv ska lyftens hjul inte vara låsta. När brukaren vidrör golvet ska lyften dras bakåt för att ge plats för huvudet.

Tips: Om lyftet sker till en tunnare träningsmatta kan lyften köras in under mattan, så att mattan fungerar som ett mjukt skydd mellan lyften och brukaren. Om lyftselen ska tas bort läs du anvisningarna i ”Borttagning av lyftselen när brukaren ligger i sängen”, sidan 11.

Utprovningsråd

Olika sittställningar



Soft Originalsele Hög i **tvåpunktsupphängning** ger en lite tillbakalutad sittställning med bra huvudstöd och cirka 90 graders vinkel i höftleden.

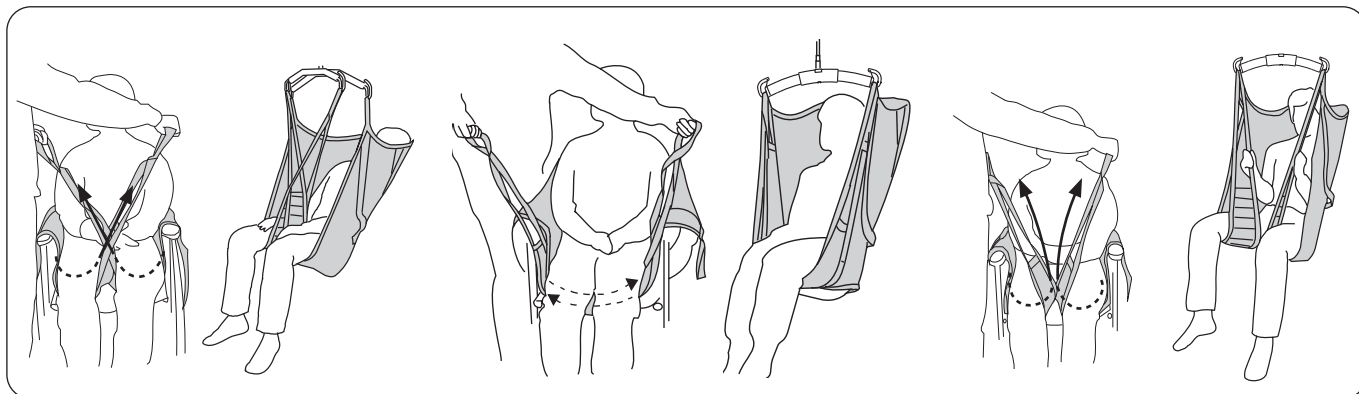
Soft Originalsele Hög i kombination med en **twinbygel 670** ger större bredd vid axlarna än vid benstöden, vilket är lämpligt om brukaren är storväxt eller känslig för tryck mot axlarna.

A. I kombination med Liko **Kryssbygel** erhålls en lite mer liggande ställning och större vinkel i höftleden.

B. I kombination med **Sidobyglar** erhålls en lite mer liggande ställning och större bredd vid axlarna än vid benstöden, vilket är lämpligt om brukaren är känslig för tryck mot axlarna.

Olika sätt att koppla benstöden

Innan val av kopplingsalternativ skall alltid en individuell bedömning utföras för att förutse eventuella risker.



Benstöden korsade.

Det vanligaste sättet att applicera lyftselen på. Den ena benstödsöglan träs igenom den andra innan öglorna kopplas på lyftbygel.

Omlott under båda lårbenen.

Detta kan vara lämpligt, till exempel vid lyft av brukare med amputerade ben.

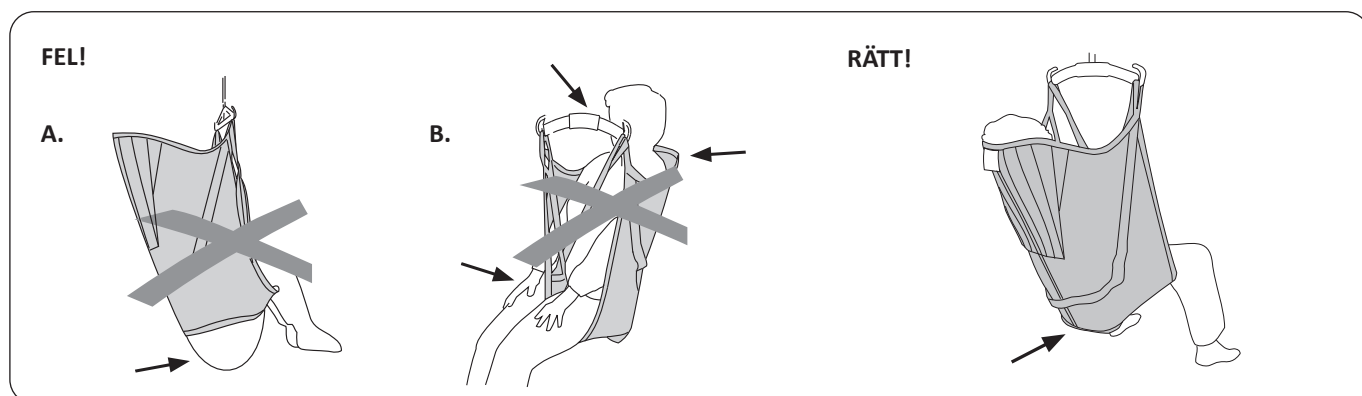
Tips: För att undvika att brukarens sittställning blir för bakåtlutad kan du koppla förlängningsöglor till benstödsöglorna.

Varje ben kopplade var för sig på lyftbygel.

Detta kan vara lämpligt vid lyft av brukare med speciellt ömtåligt underliv.

⚠ Ökad risk för urglidning.

Brukaren sitter inte bra i lyftselen – vad kan det bero på?



A. Risk för urglidning. Stussen hänger ned. Lyftsselen kan vara för stor. Det kan även bero på att lyftselen inte har dragits ned tillräckligt långt bakom ryggen.

Kontrollera innan lyftet påbörjas att nederkanten är sträckt och att tyget når ordentligt runt benen.

B. Om en för liten lyftsele används kan det leda till att benstöden skär in i grenen och ger obehag, att lyftbygel kommer för nära ansiktet eller att den inte ger tillräckligt stöd för ryggen.

Nederkanten på lyftselen är i nivå med brukarens svanskota. Benstöden är korrekt placerade under benen.

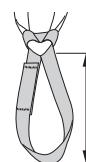
Avkortningsläge

I vissa fall kan det vara fördelaktigt att göra benstödsöglan kortare för att brukaren ska sitta bra i Soft Originalsele Hög. Avkortningsläge kan användas tillfälligt för att prova ut rätt längd, men långvarig användning kan skada träsarna. Om du vill förkorta benstödsögla för långtidsanvändning rekommenderar vi att du slår en knut på öglan för att förkorta den ca 10 cm. I så fall är det den yttre benstödsöglan som ska kopplas till lyftbygel.

Tillbehör

Extension Loop, grön, 12 cm
 Extension Loop, grön, 22 cm
 Extension Loop, grå, 12 cm
 Extension Loop, grå, 22 cm

Art.nr 3691102
 Art.nr 3691103
 Art.nr 3691302
 Art.nr 3691303



- 2 = 12 cm
 - 3 = 22 cm

Översikt Liko™ Soft Originalsele Hög, mod. 26

Artikel	Art.nr.	Storlek		Personvikt ¹	Maxbelastning
Soft Originalsele Hög	3526111	MS	Medium Slim (smal vuxen)	30–50 kg	200 kg
Soft Originalsele Hög	3526115	M	Medium	40–80 kg	200 kg
Soft Originalsele Hög	3526116	L	Large	70–120 kg	200 kg
Soft Originalsele Hög	3526117	XL	Extra Large	110–250 kg	500 kg
Soft Originalsele Hög	3526118	XXL	Extra Extra Large	200– kg	500 kg

¹ Den angivna personvikten är endast vägledning. Avvikelser förekommer.

² För bibehållen maxlast krävs lyft/tillbehör avsedda för samma belastning eller mer.

Material

Soft Originalsele Hög är tillverkad i polyester

Rekommenderade kombinationer

Rekommenderade kombinationer med Liko Soft Originalsele Hög och Liko lyftbyglar:	Mini 220	Lyftbygel 350 ³	Standard 450	Lyftbygel 450 ¹	Lyftbygel 600 ⁴	Twinbygel 670 ²	Kryssbygel 450	Kryssbygel 670	Univ. Sidobyglar + Universal 350	Univ. Sidobyglar + Universal 450
Soft Originalsele Hög, MS	3	2	1	1	3	2	1	1	1	1
Soft Originalsele Hög, M	3	2	1	1	3	1	1	1	2	1
Soft Originalsele Hög, L	3	3	1	1	3	1	2	1	2	1
Soft Originalsele Hög, XL	4	3	2	1	3	1	2	1	2	1
Soft Originalsele Hög, XXL	4	4	4	3	3	2	4	1	4	2

¹ Lyftbygel 450 avser Universalbygel 450, art.nr 3156075, 3156085 och 3156095 samt även SlingGuard 450, art.nr 3308020 och 3308520.

² Twinbygel 670 avser Universalbygel 670 Twin, art.nr 3156077 och 3156087 samt även SlingGuard 670 Twin, art.nr 3308040 och 3308540.

³ Lyftbygel 350 avser Universalbygel 350, art.nr 3156074, 3156084 och 3156094.

⁴ Lyftbygel 600 avser Universalbygel 600, art.nr 3156076 och 3156086.

Förklaring: 1 = Rekommenderas, 2 = Kan fungera, 3 = Avrådes, 4 = Olämpligt

Övriga kombinationer

Andra kombinationer av tillbehör/produkter än de av Liko rekommenderade kan medföra risk för brukarens säkerhet.



www.hillrom.com

Liko AB
 Nedre vägen 100
 975 92 Luleå, Sverige
 +46 (0)920 474700

Liko AB is a subsidiary of Hill-Rom Holdings, Inc.

Enhancing outcomes for
 patients and their caregivers:

Hill-Rom