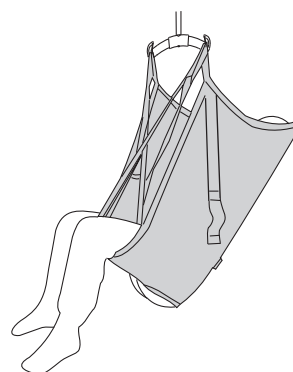
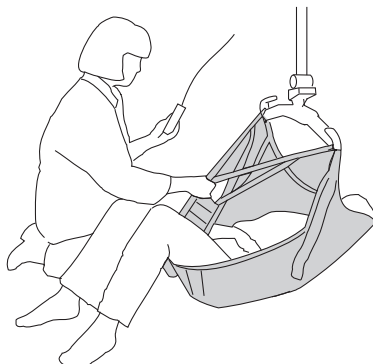


Bruksanvisning



Produktbeskrivning

Avsedd användning

Liko Originalsele Hög Rygg är en basmodell som är konstruerad för att anpassa sig till patienten 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 patienter med nedsatt bålstabilitet. En rätt utprovad och omsorgsfullt applicerad lyftsele ger patienten en mycket god trygghetskänsla och hög komfort.

Selar med hög rygg av alla varianter och modeller rekommenderas för de flesta vanliga förflyttningar, till exempel:

- Flytt mellan säng och rullstol.
- Flytt till och från toalett och badkar.
- Flytt för lyft till och från golvet.

Alla modellernas selar med hög rygg är avsedda för användning i följande miljöer: Sjukvård, intensivvård, akutvård, rehabilitering, habilitering och hemsjukvård.

Storlekar

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 lyftsele ökar risken för urglidning medan en för liten lyftsele kan bli för trång i grenen och orsaka obehag.

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

Tyg

Originalsele Hög Rygg finns i olika storlekar. Eftersom Originalsele Hög Rygg vanligtvis inte lämnas under

Patienten efter en genomförd förflyttning rekommenderar vi polyesterutförandet. Polyestertyget är slitstarkt och har låg friktion vilket gör lyftselen lätt att applicera och ta bort.

Originalsele Hög Rygg finns i polyester. Detta tyg rekommenderas när selen lämnas kvar efter förflyttningen eller när ett alternativ med hög barriär önskas.

För bad och dusch finns en modell med plastöverdrag som släpper igenom vatten och är lätt att torka av. Det här materialet torkar snabbt och kyler inte ned patienten på samma sätt som ett fuktigt, absorberande material.

Lyftsels lyftband är alltid tillverkade av slitstark polyester.

Benstöd

Originalsele Hög Rygg finns med benstöd i olika utföranden. De vanligaste är förstyvade benstöd. De förstyvade delarna ger god komfort, jämnar ut trycket och förhindrar att lyftselen skrynklar sig under låren.

Ett utförande har enkelt tyg utan förstyvning i benstöden vilket gör lyftselen smidig och lättskött.

Lämpliga lyftar

Originalsele Hög Rygg kan användas tillsammans med alla **Likos** taklyftar och mobila lyftar. Du kan välja mellan **LikoGuard**-taklyft, **Likorall**-taklyft och **Multirall**-taklyft eller **Golvo**-mobillyft, **Viking**-mobillyft, **Uno**-mobillyft och **Liko M220/M230**-mobillyft.

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

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 utbildade medhjälpare. För att bli utbildad måste medhjälparen läsa och förstå bruksanvisningen. Förvissa dig om att lyfttillbehöret passar till den lyft som används. Iakttag försiktighet och omsorg vid användandet. Som medhjälpare är du alltid ansvarig för patientens säkerhet. Du måste vara informerad om patientens möjligheter att klara lyftsituationen. Kontakta tillverkaren eller leverantören om något är oklart.

Innehållsförteckning

Avsedd användning	1
Säkerhetsinformation	3
Symbolbeskrivning	4
Skötsel och inspektion	5
Definitioner	5
Hur man kopplar lyftselen till olika lyftbyglar	6
Så här fäster du en sele på en lyftbygel med 4 krokar	7
Utprovningråd	8
Välja storlek på lyftsele	10
Mått	11
Lyft från sittande position	12
Lyft till sittande position	13
Lyft från säng	14
Lyft till säng	15
Lyft från golv	16
Lyft till golv	16
Tillvalskomponenter	17
Översikt Liko Original Lyftsele Hög Rygg	18
Rekommenderade kombinationer	18

Säkerhetsinformation

⚠️ 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 patientens behov.
- Skydda patientens säkerhet och hygien genom att tvätta lyftselen mellan varje patient.
- 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 iakttas. Innan patienten lyfts från underlaget, men när banden är ordentligt sträckta, är det viktigt att kontrollera att banden är korrekt kopplade på lyftbygelns krokar.
- Kontrollera att patienten sitter säkert i lyftselen innan överflyttning sker till annan plats.
- Lyft aldrig en patient högre från underlaget än vad som är nödvändigt för att genomföra lyftet och förflyttningen.
- Se till att hjulen på rullstol, säng, brits osv. är låsta under arbetsmomenten.
- Arbeta alltid ergonomiskt. Nyttja patientens förmåga att aktivt vara delaktig vid arbetsmomenten.
- Vi rekommenderar att du tar bort lyftselen efter överflyttning. Om det av någon anledning är att föredra att lämna selen efter förflyttning rekommenderas användning av en sele i nät/polyester.

⚠️ Om lyftselen kopplas på lyftbygelns på ett felaktigt sätt kan det orsaka allvarlig personskada på patienten.

⚠️ Lämna aldrig en patient utan tillsyn i en lyftsituation!

⚠️ Att manuellt vända patienten i sängen kan skada medhjälparen.

⚠️ Se till att patienten och medhjälparen inte kommer i kontakt med klämpunkter eller rörliga delar under en lyfthändelse. Skador kan uppstå.

⚠️ Bedöm risken för att patienten ska fastna och övervaka patienten på lämpligt sätt. Se till att patientens huvud och lemmar inte befinner sig i eller mellan lyftselens öglor vid lyfthändelsen. Om detta ignoreras kan det leda till allvarlig skada eller dödsfall.

⚠️ Klämskador eller mindre skador kan orsakas av användning av en sliten lyftsele, om en lyftsele placeras ojämnt på patienten eller om lyftselen inte tas bort försiktigt.

⚠️ Lyftselen får inte användas, förvaras eller transporteras i närheten av husdjur, skadedjur eller barn utan uppsikt!

⚠️ Lämna aldrig barn utan uppsikt i närheten av lyftselen!

⚠️ Förvara inte lyftselen där den utsätts för direkt solljus eller värmekällor som element, öppen spis eller ugn!

⚠️ Enheten har inte testats för användning i MR-miljö (magnetkamera). Flytta över patienten till en kompatibel madrass innan MR-undersökningen och ta ut produkten ur MR-rummet.

CE Medicinteknisk produkt klass I

PATENT www.hillrom.com/patents

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

Hillrom-företagen är innehavare av europeiska, amerikanska och andra patent och patentansökningar under utredning.

Design and Quality by Liko in Sweden



























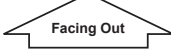


Likos produkter utvecklas ständigt varför vi förbehåller oss rätten till ändringar i produkter utan föregående notis. Kontakta en representant för Hillrom för råd och information om produktuppgaderingar.

Meddelande till användare och 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 patienten befinner sig.

Symbolbeskrivning

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

Symbol	Beskrivning	Symbol	Beskrivning
	Varning! Den här situationen kräver extra försiktighet och uppmärksamhet. Den här symbolen är en gul triangel med en svart kant och ett svart utropstecken i mitten.		
	Återvinningsbar		
	Läs bruksanvisningen före användning. Den här symbolen är en blå cirkel med en vit bild av en person som läser en bok.		
	Läs bruksanvisningen före användning		Varning! Läs bruksanvisningen.
	CE-märkning. Märkning för överensstämmelse enligt EU:s direktiv om medicintekniska produkter, klass I.		
	Auktoriserad representant i Schweiz		
	Juridisk tillverkare		Tillverkningsdatum
	Produktidentifikation		Medicinteknisk produkt
	Serienummer		Unik enhetsidentifiering
	Ej kemtvätt		Torkning på lina i skugga
	Ej strykning		Ej blekning
	Torktumling		Ska ej tvättas
	Ej torktumling		
	Tvätt Symbolen förekommer alltid i kombination med rekommenderad temperatur i °C och °F.		
	Latexfri		
	Periodisk inspektion		
	Använd inte produkten (endast på Solo-produkter, och endast synlig efter tvätt, varvid användning är förbjuden)		Patientens namn
	Enpatientsbruk (endast på Solo-produkter)		
	Riktning uppåt och symbolen på produktens utsida.		Symbol på produktens utsida.
	GS1-datamatrixstreckkod som kan innehålla följande information. (01) GTIN-artikelnummer (11) Produktionsdatum (21) Serienummer		

Skötsel och inspektion

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.

Följande gäller om lyftselen används vid bad eller dusch: Efter användning i bad- och duschsituationer ska lyftselen placeras så att den torkar så snabbt som möjligt. Placera inte selen i direkt solljus.

Material: Originalsele Hög Rygg finns i polyester, nätpolyester och plastbelagd polyester. Se "Översikt LIKO Originalsele Hög Rygg, mod 200, 210" på sidan 18.

Anvisningar om rengöring och desinficering: Se produktetiketten på lyftselen samt den bifogade bilagan, "Skötselråd för Likos lyftselar".

Periodisk inspektion

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

Förväntad livslängd

Produkten har en förväntad livslängd på 5 år vid normal användning. Förväntad livslängd varierar beroende på tyg, användningsfrekvens, tvättrutiner och belastning. Hillrom rekommenderar att produkten endast används under dess förväntade livslängd.

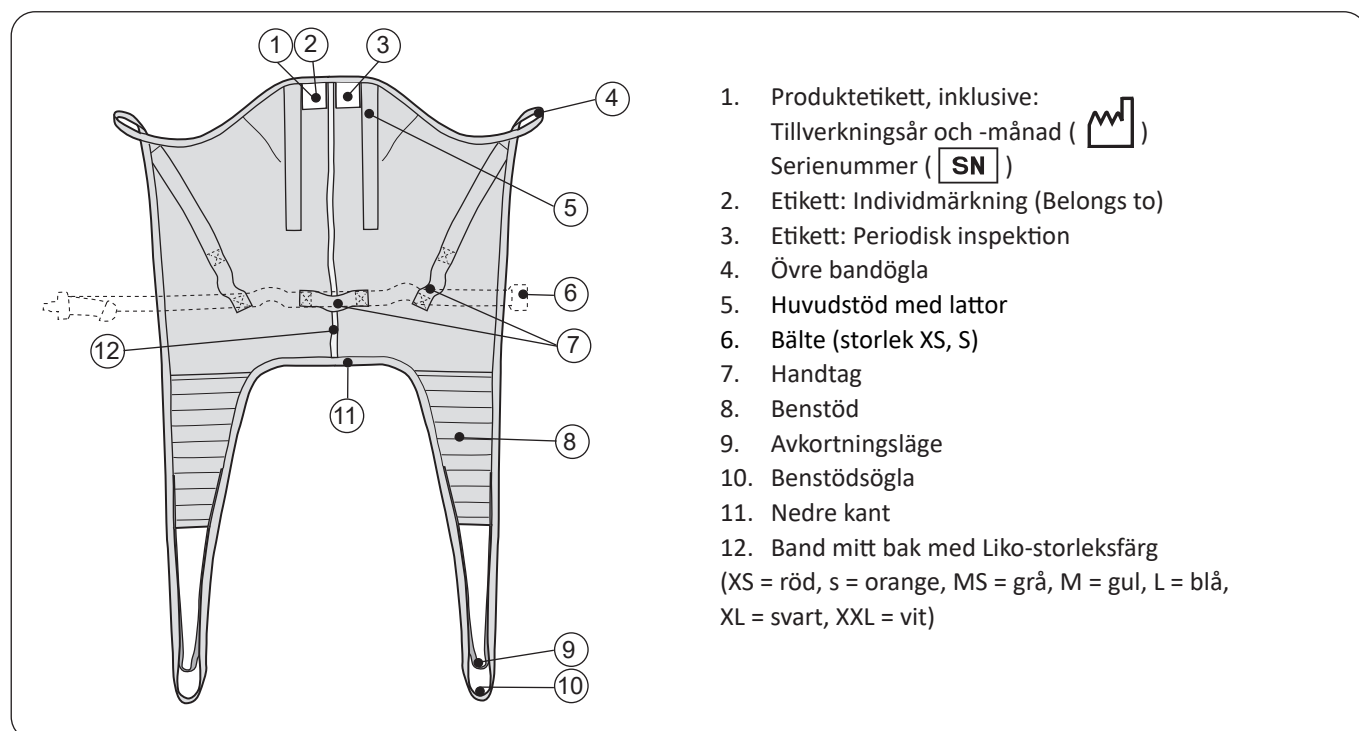
♻ Återvinningsinstruktioner

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

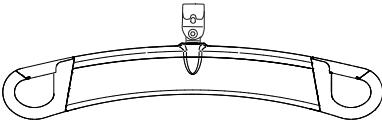
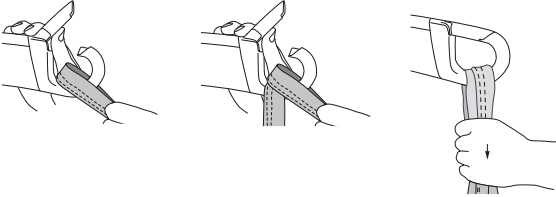
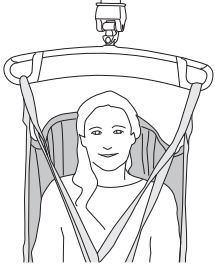
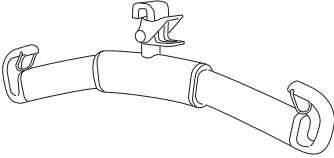
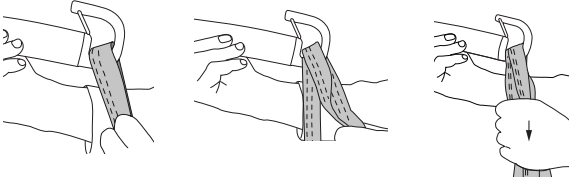

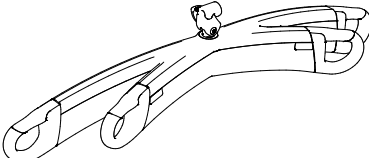
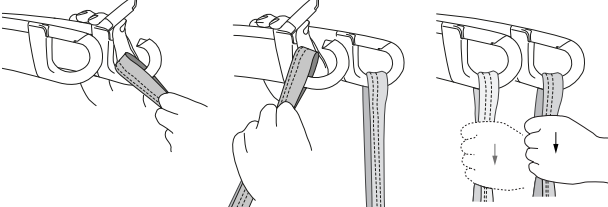
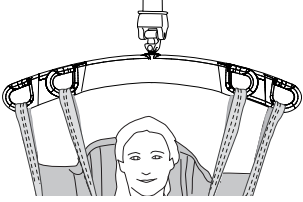
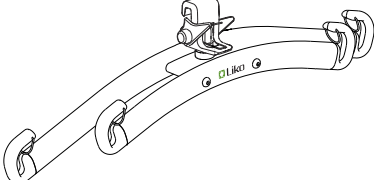
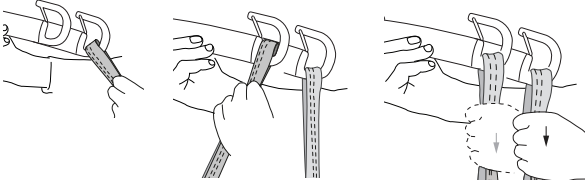
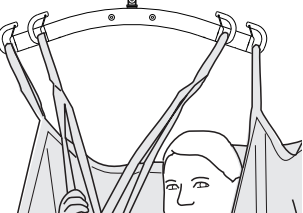
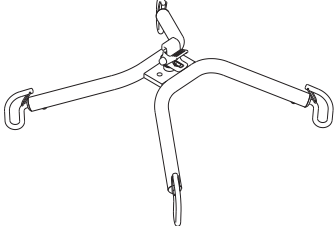
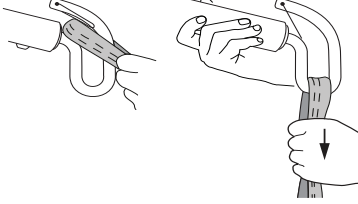
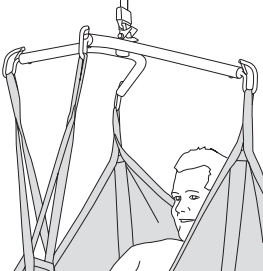
Hillrom gör utvärderingar och vägleder användarna om säker hantering och kassering av produkter för att förebygga skador, inklusive, men inte begränsat till: skärsår, sticksår, skrubbsår och eventuell rengöring och desinficering av den medicintekniska produkten efter användning och före kassering. Kunderna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

Om du är tveksam ska du i första hand kontakta Hillroms tekniska support för att få råd om säker kassering

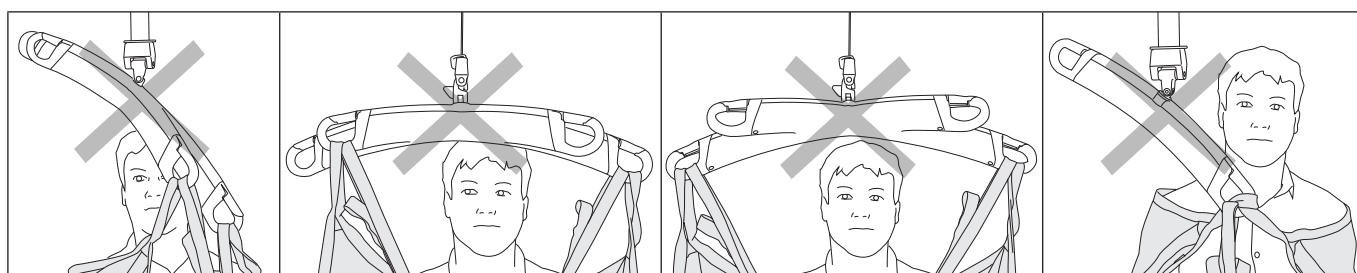
Definitioner



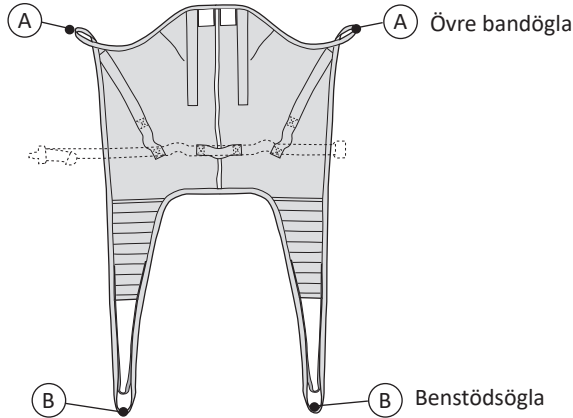
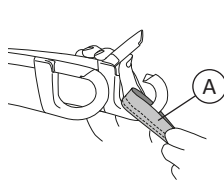
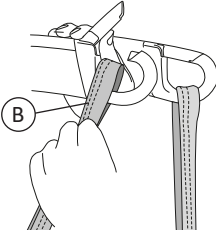
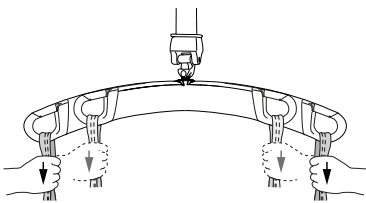
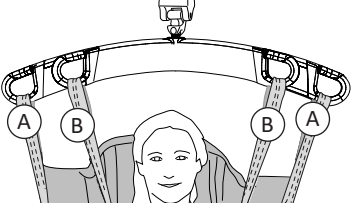
Hur man kopplar lyftselen till olika lyftbyglar

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

Fel!

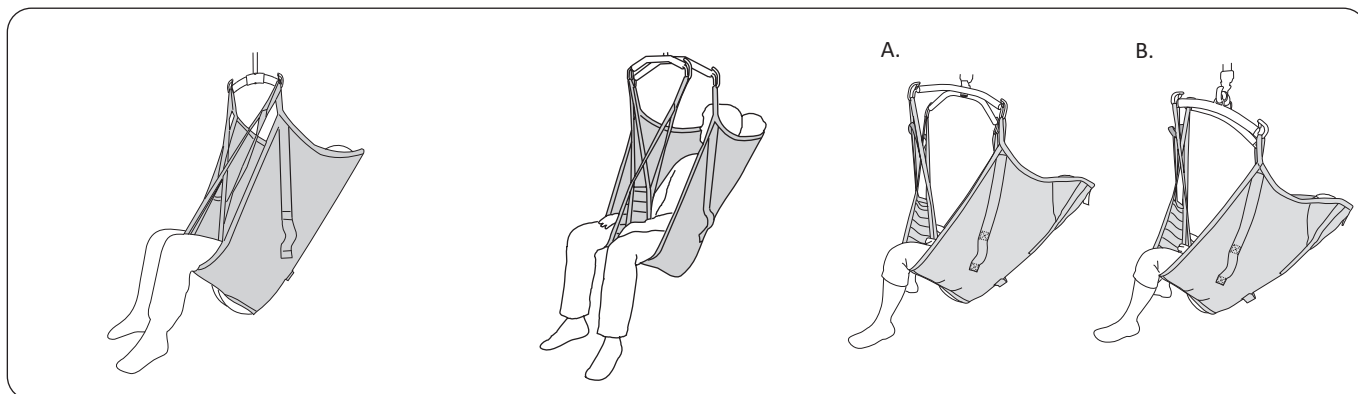


Hur man kopplar Originalsele Hög Rygg till en lyftbygel med 4 krokar (twinbyglar och kryssbyglar)

 <p>A Övre bandögla</p> <p>B Benstödsögla</p>	<p>1.</p>  
<p>2.</p> 	<p>3.</p>  <p>Bilderna 1, 2 och 3 visar en twinbygel men samma tillämpning gäller för kryssbyglar och lyftbyglar med sidobyglar.</p>

Utprovningsråd

Olika sittställningar



Liko Originalsele Hög Rygg i **tvåpunktsupphängning** ger en lite tillbakalutad sittställning med bra huvudstöd och ca 90 graders vinkel i höftleden.

Liko Originalsele Hög Rygg i kombination med Twin Bar 670 eller SlingGuard 670 Twin ger större bredd vid axlarna än vid benstöden, vilket är lämpligt om patienten är storväxt eller känslig för tryck mot axlarna.

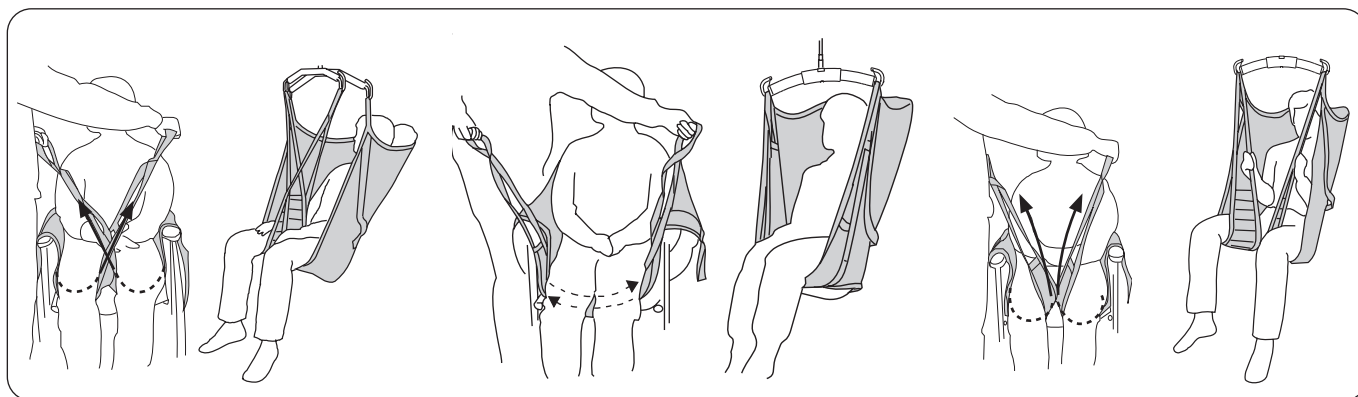
A. I kombination med **Liko Kryssbygel** erhålls en lite mer liggande ställning och större vinkel i höftleden. Kompletterat med en liten kudde bakom huvudet.

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

Olika sätt att koppla benstöden

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

Nedanstående är generella råd eftersom samma principer gäller för flera modeller av lyftselar.



Benstöden korsade.

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

Omlott under båda lärbenen.

Detta kan vara lämpligt, till exempel vid lyft av patienter med amputerade ben. **Tips:** För att undvika att patientens sittställning blir för bakåtlutad kan du koppla förlängningsöglor till benstödsöglorna.

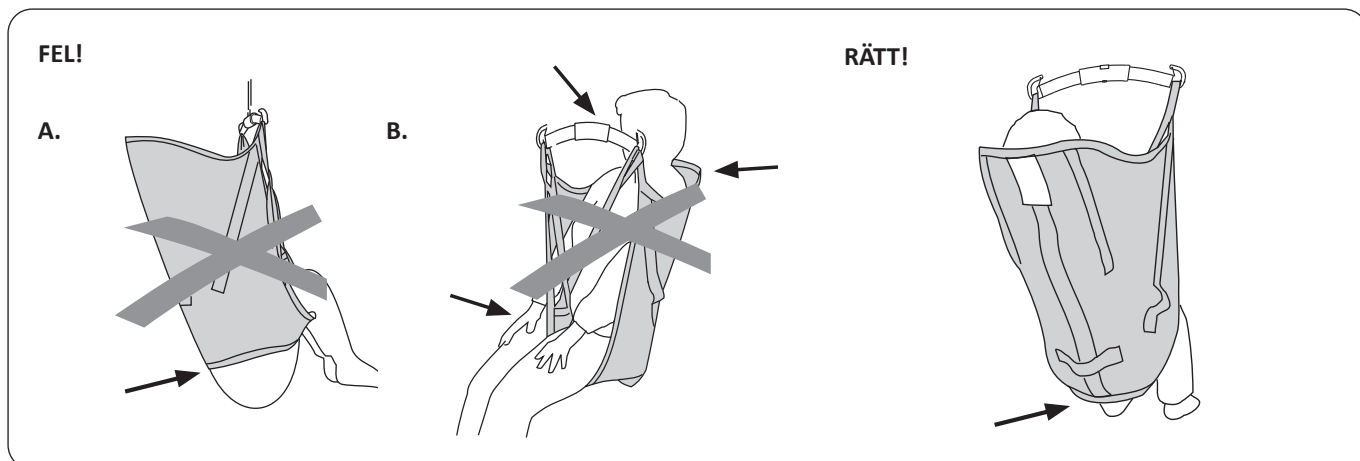
Varje ben kopplade var för sig på lyftbygel.

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

⚠ Ökad risk för urglidning.

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

Nedanstående är generella råd eftersom samma principer gäller för flera modeller av lyftselar.



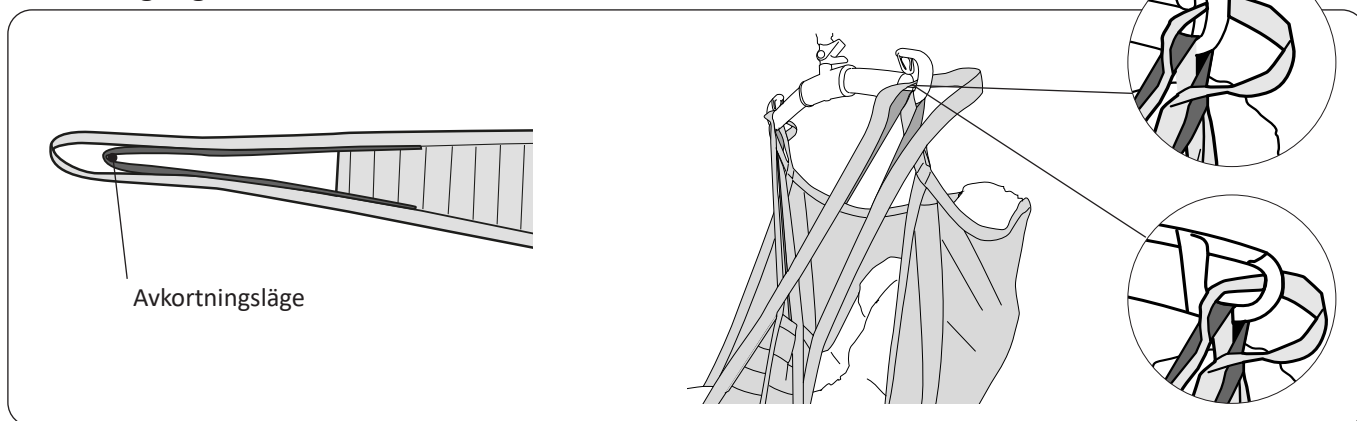
A. Risk för utglidning. Stussen hänger ned. Lyftselen kan vara för stor. Det kan även bero på att lyftselen inte har dragits ned tillräckligt långt bakom ryggen.

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

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

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

Avkortningsläge



Våra selmodeller är noggrant utformade för att säkerställa att patienten alltid sitter med trycket väl fördelat mellan benen och ryggsektionen för bra stöd under förflyttning. I vissa fall kan det vara bättre att använda den inre inställningen, förkortningspositionen, på benstödslingen för att ändra patientens sittställning.

I de fall där förkortningspositionen används rekommenderar vi att du även kopplar den yttre bandöglan vid lyftbygelns krok för att få bättre visuell kontroll över bandöglorna.

Välja storlek på lyftsele

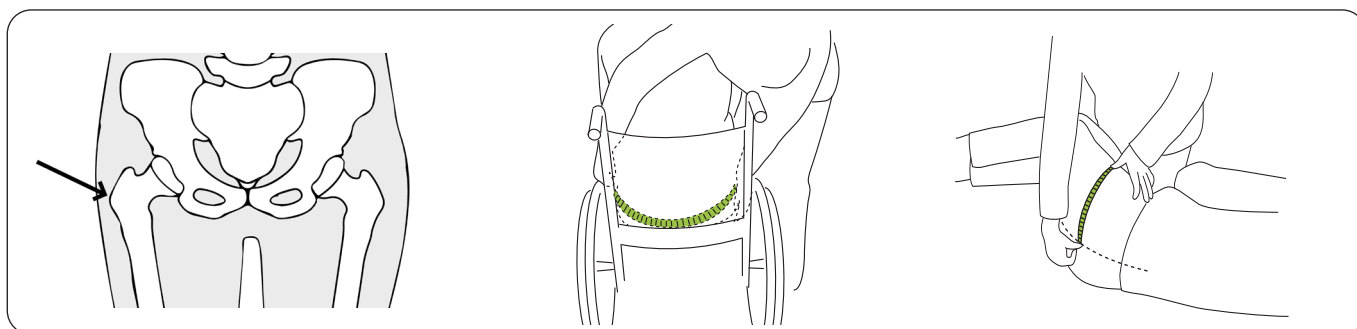
⚠ Använd endast en sele som är rätt storlek för patienten. Rätt storlek måste bedömas av en utbildad medhjälpare. Annars kan patienten fastna eller kvävas.

Mätningen av höftbredd på patienten och på lyftselen ger vägledning vid val av storlek på lyftselen. Jämför mätningen av patienten (se instruktion för mätning) och mätningen av lyftsele (se tabell eller instruktion för mätning). Patientens vikt kan också användas som vägledning, se "Översikt LIKO Originalsele Hög Rygg, mod 200, 210" på sidan 18.

Välj rätt storlek:

Välj en lyftsele med en höftbredd som är inom +/- 8 cm av patientens höftbreddsmätning.

Mät patientens höftbredd enligt följande:

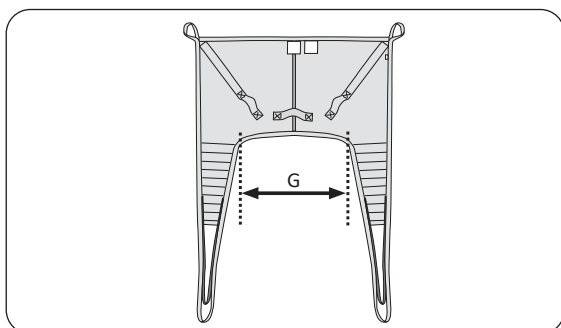


Trokanter: Trokanter är den del av lårbenet som kan kännas vid patientens höft. Applicera försiktigt tryck för att hitta trokanterna för mätning.

Alternativ A. Med patienten lutad framåt, mät höftbredden på den bredaste platsen, dvs från den ena trokantern till den andra trokantern.

Alternativ B. Med patienten på sin sida mäter du från trokantern till mittlinjen/ryggraden och multiplicerar med 2.

Under Mått på sidan 11 kan du se bygelns bredd enligt följande:

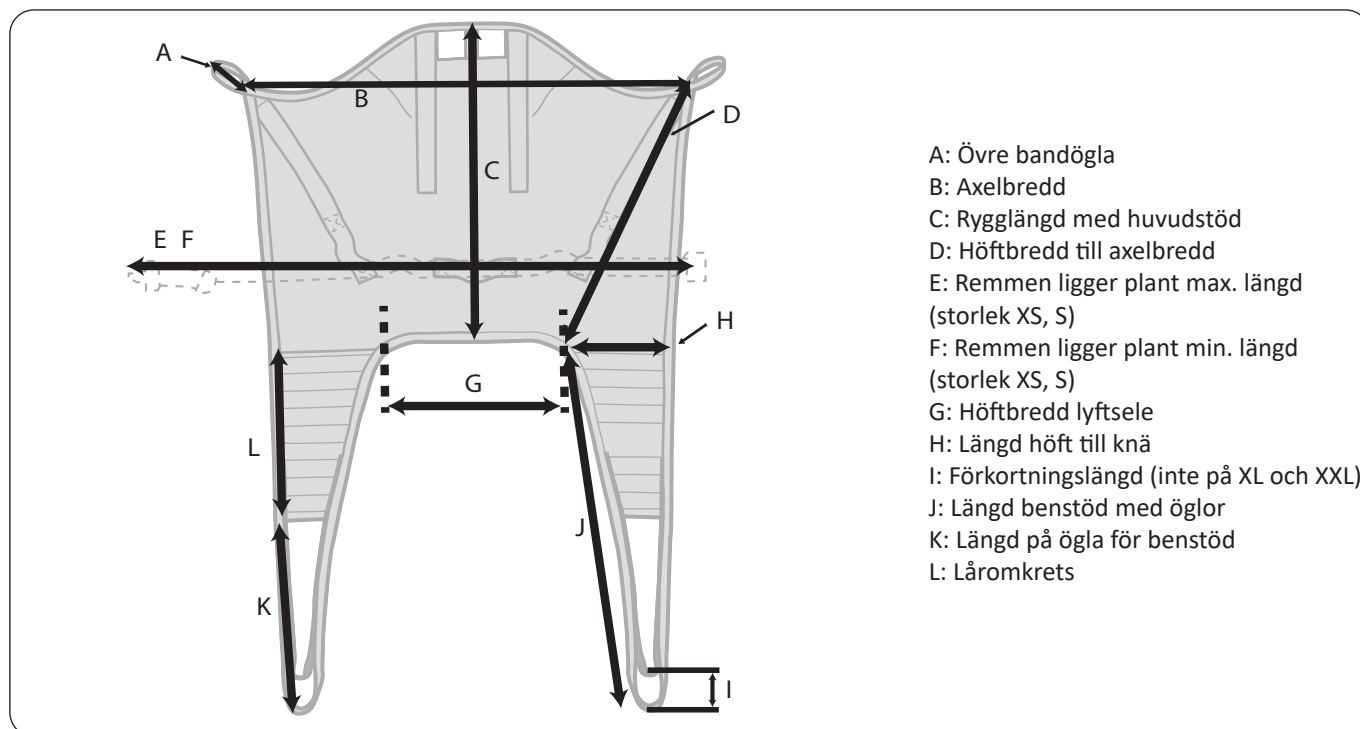


Mätning av höftbredd:

Storlek på lyftsele	Höftbredd
XS	25 (10)
S	32 (13)
MS	39 (15)
M	50 (20)
L*	64 (25)
XL*	74 (29)
XXL*	103 (41)

* har en vikning i nedre kanten.
Alla mått är i cm (tum).

Mått



- A: Övre bandögla
- B: Axelbredd
- C: Ryglängd med huvudstöd
- D: Höftbredd till axelbredd
- E: Remmen ligger plant max. längd (storlek XS, S)
- F: Remmen ligger plant min. längd (storlek XS, S)
- G: Höftbredd lyftsele
- H: Längd höft till knä
- I: Förkortningslängd (inte på XL och XXL)
- J: Längd benstöd med öglor
- K: Längd på ögla för benstöd
- L: Låromkrets

Storleksmått i centimeter

STORLEK	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Maxlast (kg)	Art.nr
XS	26	76	66	58	99	75	25	20	10	86	60	26	200	35200**3
S	21	90	77	67	111	86	32	23	10	93	60	32	200	35200**4
MS	15	104	92	80	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	39	29	10	100	55	45	200	35210**5
M	15	120	91	80	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	50	31	10	102	55	46	200	35200**5
L	15	119	100	87	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	64	32	10	107	60	48	200	35200**6
XL	15	113	100	87	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	74	31	Ej tillämpligt	106	55	53	500	35200**7
XXL	15	124	102	89	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	103	32	Ej tillämpligt	114	55	59	500	35200418

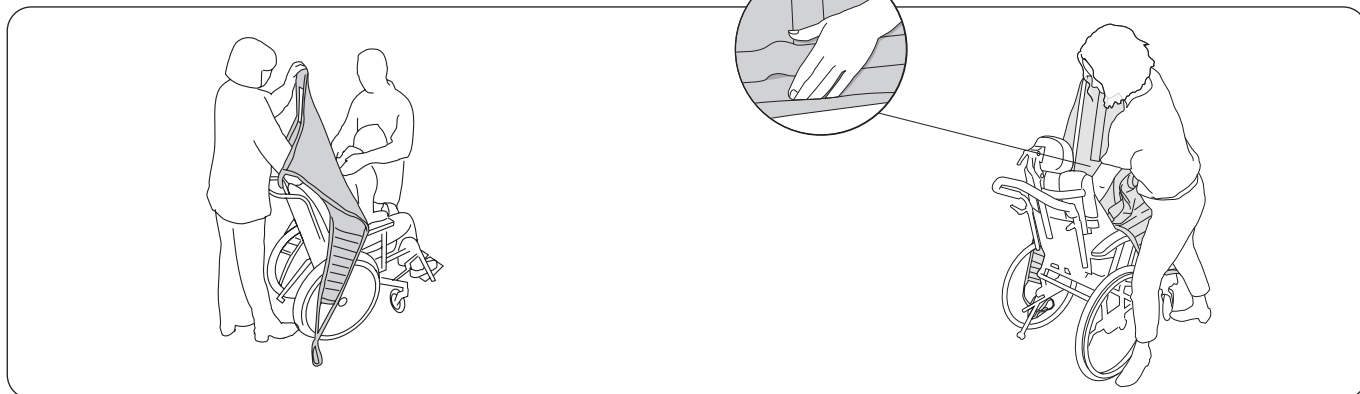
Storleksmått i tum

STORLEK	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	Maxlast (lb)	Art.nr
XS	10	30	26	23	39	30	10	8	4	34	24	10	440	35200**3
S	9	35	30	26	44	34	13	9	4	37	24	13	440	35200**4
MS	6	40	36	32	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	15	11	4	39	22	18	440	35210**5
M	6	47	36	31	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	20	12	4	40	22	18	440	35200**5
L	6	47	39	34	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	25	13	4	42	24	19	440	35200**6
XL	6	45	39	34	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	29	12	Ej tillämpligt	42	22	21	1 100	35200**7
XXL	6	49	40	35	Ej tillämpligt	Ej tillämpligt	41	13	Ej tillämpligt	45	22	23	1 100	35200418

ANM. ** i artikelnumret representerar materialalternativ. Se "Översikt LIKO Originalsele Hög Rygg, mod 200, 210" på sidan 18

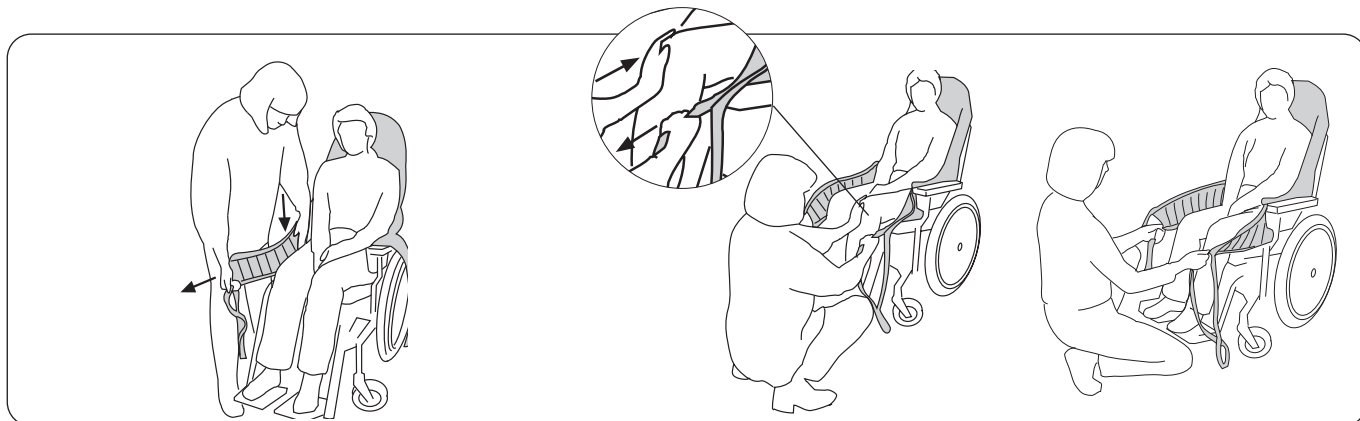
Lyft från sittande position

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



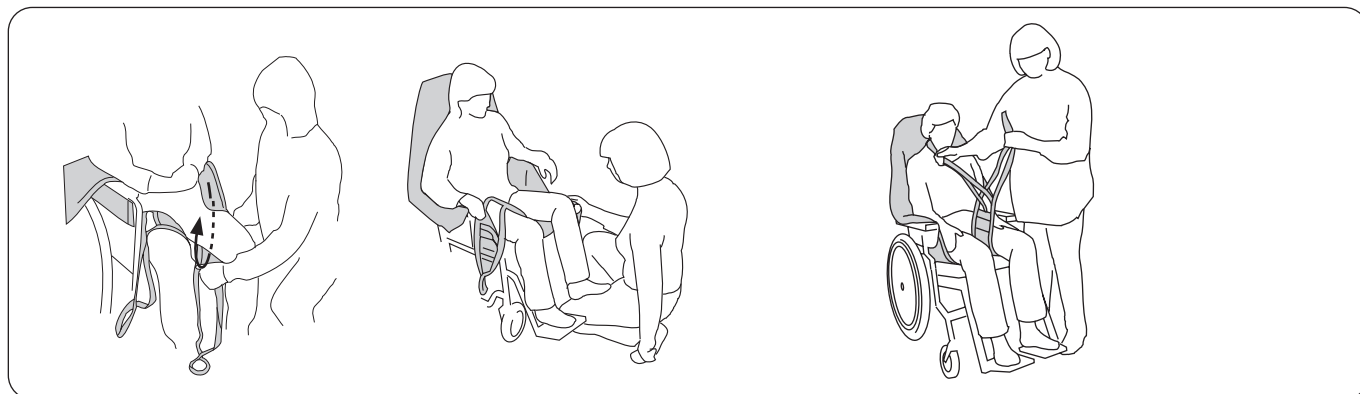
Placera selen bakom patientens rygg med produktetiketten vänd utåt. Vik upp nederkanten på selen runt fingertopparna för att lättare kunna föra selen på plats. Glidlakan kan också användas för placering av selen.

Använd handflatan till att trycka ned nederkanten av lyftselen i nivå med patientens svanskota – **detta är mycket viktigt**. **Tips:** Rätt placering underlättas om patienten lutar sig/lutas framåt.



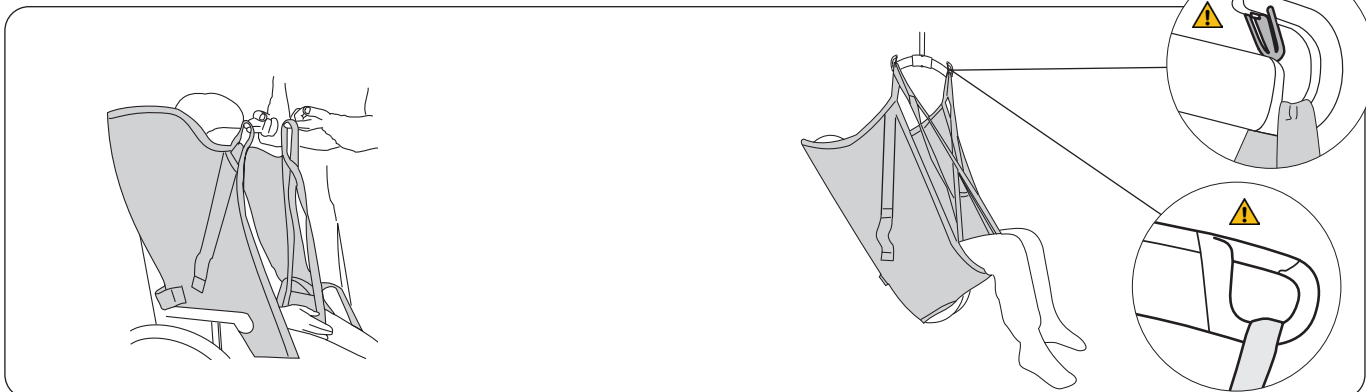
Dra selens benstöd framåt längs med utsidan av patientens lår. Placera handflatan mellan patientens kropp och selen och tryck ned benstödet mot sätet. Dra samtidigt benstödet framåt med den andra handen för att sträcka ut det.

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 ett benstöd under respektive lår. Se till att tyget ligger slätt och att det når ordentligt runt benet. **Tips:** Appliceringen av benstöden underlättas om patientens ben avlastas från sätet. Detta kan åstadkommas genom att du placerar patientens 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. För alternativa metoder, se "Olika sätt att koppla benstöden" på sidan 8.

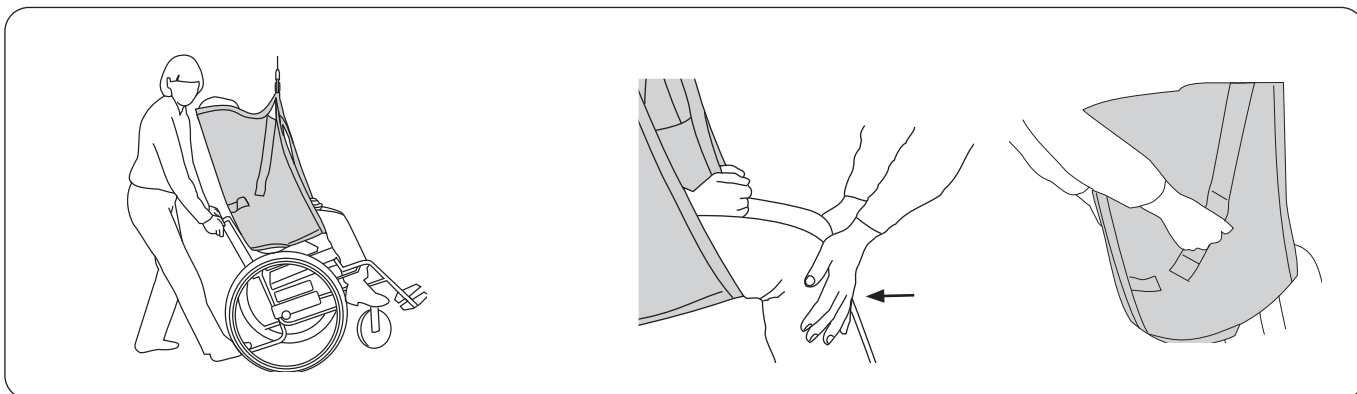


Tips: Kontrollera att alla upphängningsöglor har samma längd, dvs. når samma höjd när de sträcks före lyft. Justera lyftselens läge om de inte når samma höjd.

Koppla först på de övre bandöglorna på lyftbygel, sedan benstödsöglorna. På sidorna 6–7 finns instruktioner om hur du kopplar lyftselens öglor till olika lyftbyglar. Lyft upp patienten.

Lyft till sittande

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



När en patient placeras i en rullstol: Luta stolen bakåt medan patienten sänks ned. Låt stussen glida ned längs med ryggstödet den sista biten. Kontrollera rullstolens vinkel med foten på tippstödet.

När en patient placeras i en stol eller på en toalett (alternativ metod för rullstol): Tryck lätt under patientens knän vid nedsänkningen så att stussen styrs in mot ryggstödet på stolen. 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 lyftsele i stol/rullstol/toalett

Vi rekommenderar att du tar bort lyftselen efter överflyttning. Om det är att föredra att lämna kvar lyftselen i stolen efter överflyttningen rekommenderar vi att du använder en bygel i nätpolyester. Lämna inte lyftselen på när du överför en patient till en toalett.



Ta försiktigt bort benstöden. Det skonsammaste sättet är att dra ut benstödsöglorna under benstödet tygdel.

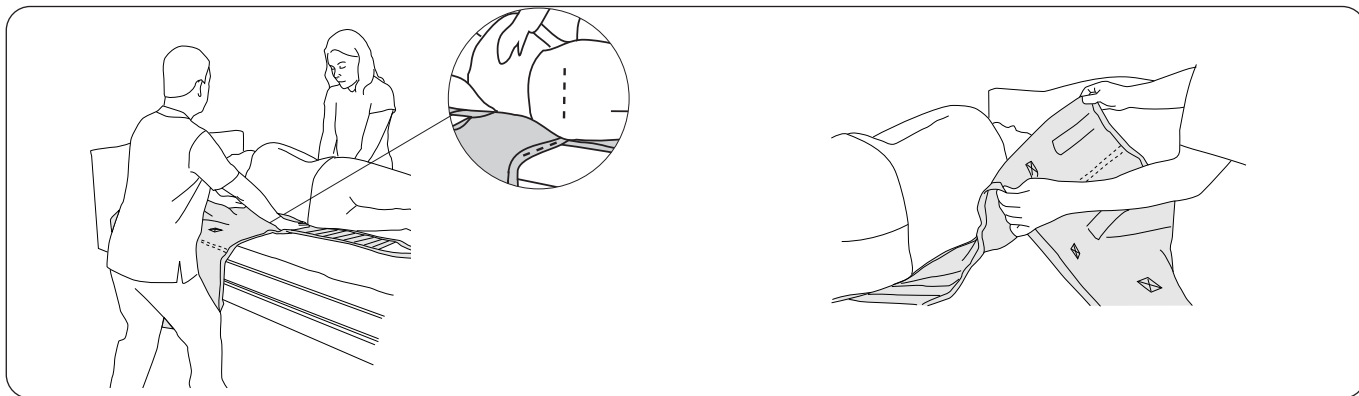
Avlägsna lyftselen genom att försiktigt dra benstödet uppåt.

Lyft från säng

Bygeln kan appliceras på olika sätt beroende på patientens status. Den kan antingen appliceras den med patienten liggande i sängen eller sittande i sängen. Om en avancerad tryckavlastande madrass används kan den pumpas upp till max för att underlätta användningen av bygeln.

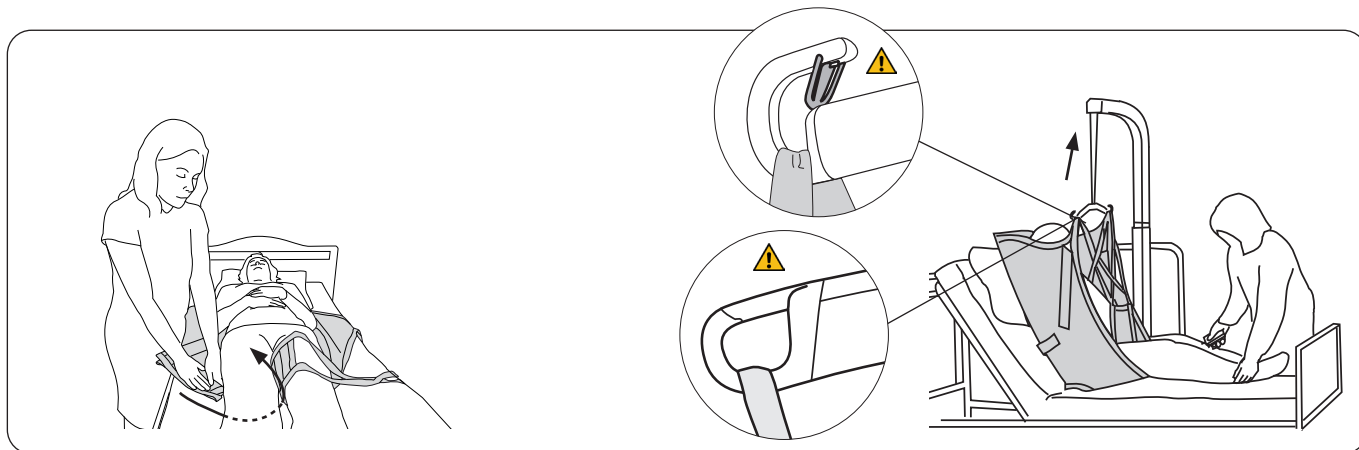
Tänk på din egen arbetsställning och patientens bekvämlighet. Använd sängens funktioner för höjning och sänkning. Bra arbetsställning uppnås när madrassen är i nivå med medhjälparens knogar när armarna hänger nedåt. Beroende på medhjälparens börda måste en utvärdering av hur många medhjälpare som krävs för åtgärden göras från fall till fall.

Applicering av lyftsele vid liggande i säng



Vänd varsamt patienten på sidan. Denna åtgärd underlättas om patienten själv kan bidra genom att fatta tag i sängskenan på den sida till vilken han eller hon ska vridas. Placera selens kant mot patientens rygg med den nedre kanten i nivå med svanskotan.

Vik selen så att den bakre mittremmen motsvarar patientens ryggrad. Kontrollera att vecket täcker bygelns kant som är riktad mot patientens baksida för att minska friktionen. Vänd försiktigt tillbaka patienten och dra ut remmen på den andra sidan. Med denna appliceringsteknik behöver patienten endast vändas en gång.



För in benstöden under båda låren. 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 "Olika sätt att koppla benstöden" på sidan 8.

Höj sängens huvudända. Koppla först på de övre bandöglorna på lyftbygeln, sedan benstödsöglorna. På sidorna 6–7 finns instruktioner om hur du kopplar lyftselens öglor till olika lyftbyglar. Lyft upp patienten.

Applicering av lyftsele vid sittande i säng

Höj huvudänden av sängen bakom patienten. Lägg lyftselen på sängen med produktetiketten vänd nedåt mot madrassen. För ned lyftselen bakom patientens rygg tills nederkanten är i nivå med svanskotan. **Obs!** Appliceringen underlättas om patienten lutar sig/lutas framåt.

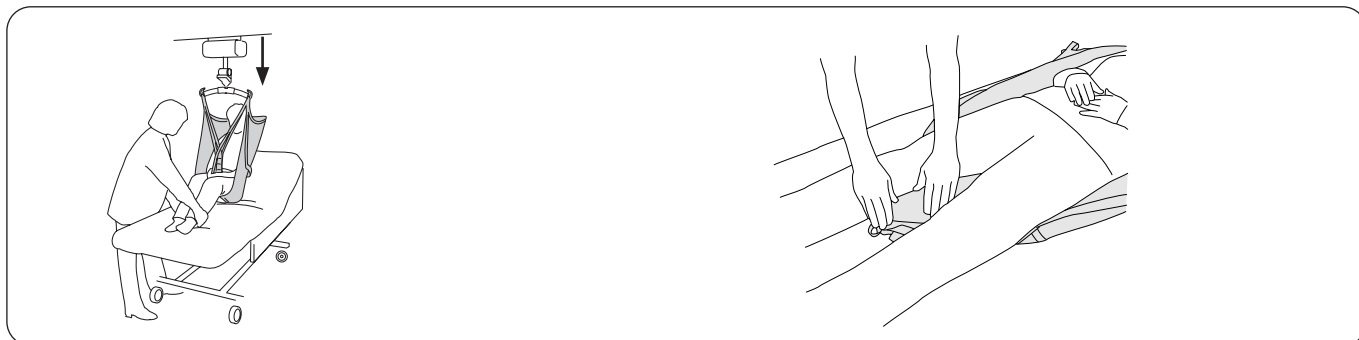
Glidlakan kan också användas för placering av selen.

Lyft till säng

Vi rekommenderar att du tar bort selen efter förflyttningen. Om det av någon anledning är att föredra att lämna kvar lyftselen på sängen efter överflyttningen rekommenderar vi att du använder en sele av nätpolyester.

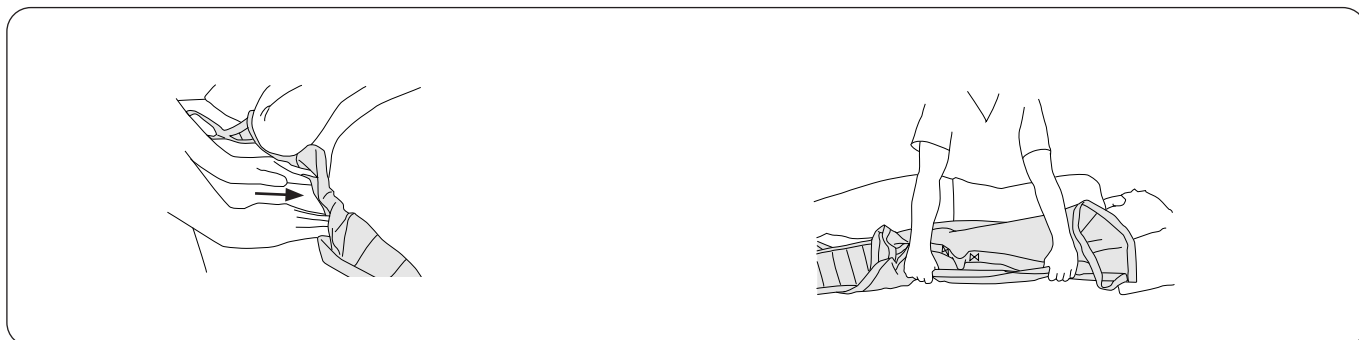
Tänk på din egen arbetsställning och patientens bekvämlighet. Använd sängens funktioner för höjning och sänkning. Bra arbetsställning uppnås när madrassen är i nivå med medhjälparens knogar när armarna hänger nedåt. Beroende på medhjälparens börda måste en utvärdering av hur många medhjälpare som krävs för åtgärden göras från fall till fall.

Borttagning av lyftselen när patienten ligger i sängen



Placera patienten ovanför sängen. Höj huvudändan av sängen för patientens bekvämlighet. Sänk ned patienten på sängen. Sänk huvudändan.

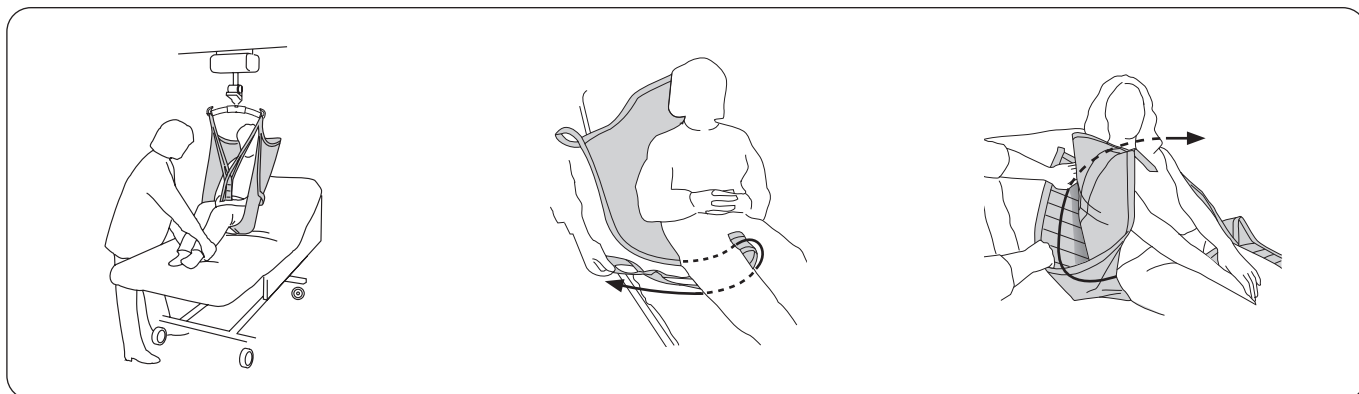
Placera benstödsöglorna under benstöden mellan patientens ben.



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

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

Borttagning av lyftselen när patienten sitter i sängen



Placera patienten ovanför sängen. Höj huvudändan av sängen för patientens bekvämlighet. Sänk ned patienten på sängen.

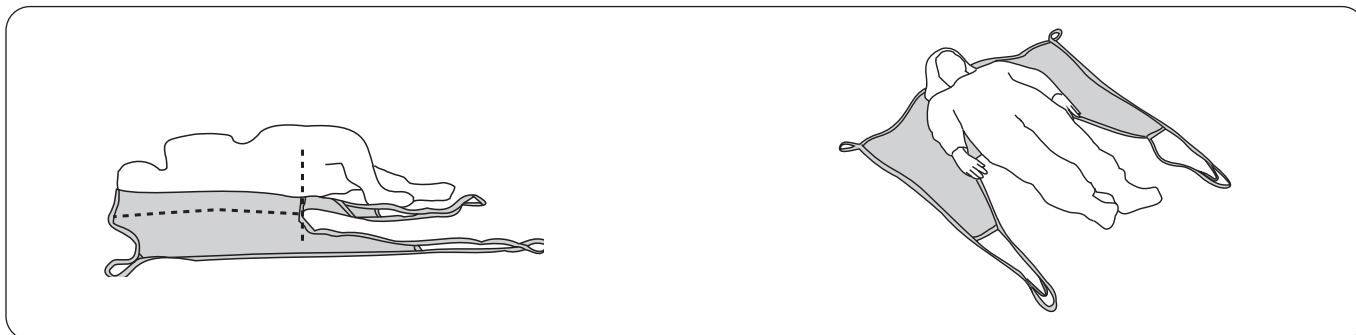
Ta bort benstöden genom att dra ut benstödsöglorna under tygdelen på benstödet. **Tips:** Detta underlättas om patientens ben är böjda.

Avlägsna lyftselen genom att dra lyftselens ena benstöd bakom lyftselen och över på motsatt sida.

Lyft från golv

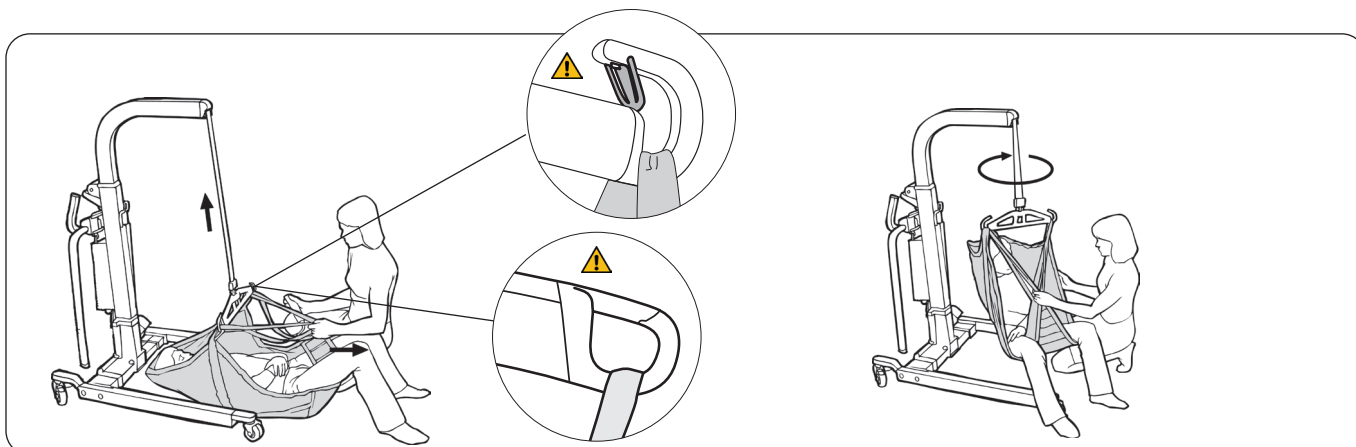
Lyft från golv med Likos mobillyft **Golvo** beskrivs nedan. Samma teknik är lämplig även för lyft med Likos övriga mobila och stationära lyftar. Läs bruksanvisningen för den lyft som används.

Tips: En kudde under patientens huvud kan kännas bekvämt.



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

Kontrollera att lyftselen ligger symmetriskt under patienten, om inte – justera placeringen.
Placera benstöden under respektive lår.

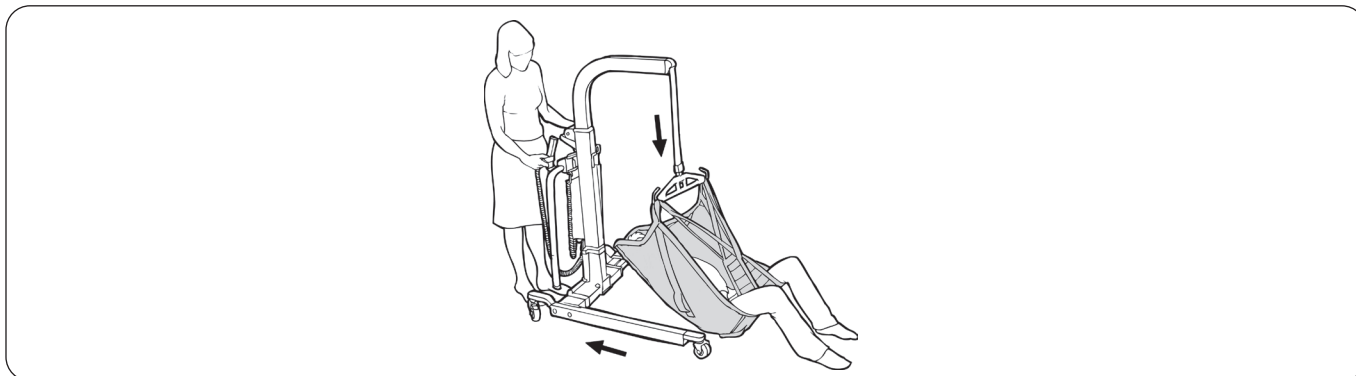


Släta ut benstöden under patientens ben. Håll benstöden borta från grenen för att förhindra obehag för patienten. Detta underlättas om patienten böjer benen. På sidorna 6–7 finns instruktioner om hur du kopplar lyftselsens öglor till olika lyftbyglar.

Lyft upp patienten från golvet. Patienten kan vridas lite för att undvika att huvudet kommer för nära lyftpelaren.

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

Lyft till golv



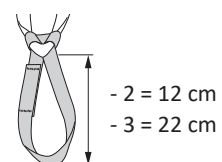
Vid lyft till golv ska lyftens hjul inte vara låsta. När patienten vidrör golvet ska lyften dras bakåt för att ge plats för huvudet.

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 patienten. Om lyftselen ska tas bort läser du anvisningarna i "Borttagning av lyftselen när patienten ligger i sängen", sidan 15.

Tillvalskomponent

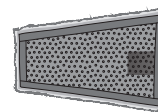
Förlängningsögla, grön, 12 cm
Förlängningsögla, grön, 22 cm
Förlängningsögla, grå, 12 cm
Förlängningsögla, grå, 22 cm

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



Vadderad väska för benstödsprodukt

Art.nr 36660502
Art.nr 36660503
Art.nr 36660504

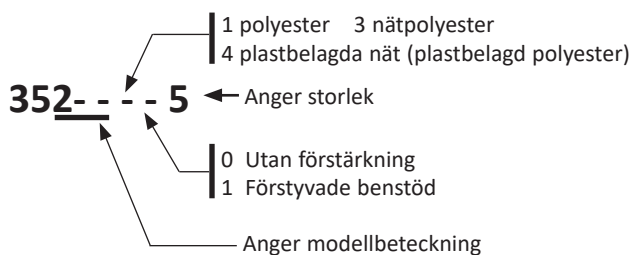


Översikt LIKO Originalsele Hög Rygg, mod 200, 210

Artikel	Art.nr	Storlek	Personvikt ¹	Maxlast ²
Originalsele Hög Rygg	35200 - - 3	XS Extra Small	15–20 kg	200 kg
Originalsele Hög Rygg	35200 - - 4	S Small (barn)	20–30 kg	200 kg
Originalsele Hög Rygg	35210 - - 5	MS Medium Slim (smal vuxen)	30–50 kg	200 kg
Originalsele Hög Rygg	35200 - - 5	M Medium	40–80 kg	200 kg
Originalsele Hög Rygg	35200 - - 6	L Large	70–120 kg	200 kg
Originalsele Hög Rygg	35200 - - 7	XL Extra Large	110–250 kg	500 kg
Originalsele Hög Rygg	35200 - - 8	XXL Extra Extra Large	200–500 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.



Rekommenderade kombinationer

Rekommenderade kombinationer av Liko Originalsele Hög Rygg med korsade benstöd och Likos bygel:	Mini 220	Universalsbygel 350	Universalsbygel 450	Standard 450	SlingGuard 450	Universalsbygel 600	SlingGuard 670 Twin	Universalsbygel 670 Twin	Kryssbygel 450	Kryssbygel 670	Univ. Sidobyglar + Universal 350	Sidobyglar + Standard 450	Univ. Sidobyglar + Universal 450
Originalsele Hög Rygg, XS	✓	✓	✓	✓	✓		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Originalsele Hög Rygg, S	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Originalsele Hög Rygg, MS	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Originalsele Hög Rygg, M	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Originalsele Hög Rygg, L	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Originalsele Hög Rygg, XL*		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Originalsele Hög Rygg, XXL*			✓		✓	✓	✓	✓		✓		✓	✓

* XL- och XXL-selar som ska användas i kombination med Ultra Lift-system, se 7**111103 bruksanvisning.

Även om det här diagrammet fungerar som vägledning är det viktigt att vara medveten om att olika omständigheter kan göra vissa kombinationer av lyftsele–lyftbygel olämpliga. Godkända kombinationer i matrisen måste fortfarande bedömas och valideras av utbildad vårdpersonal.

Förklaring: ✓ = Rekommenderas

Övriga kombinationer

⚠ **Andra kombinationer av tillbehör/produkter än de av Liko rekommenderade kan medföra risk för patientens säkerhet. Skador kan uppstå.**

Golvo, Hillrom, Liko, LikoGuard, Likorall och Viking är varumärken som tillhör Baxter International Inc. eller dess dotterbolag.



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:

