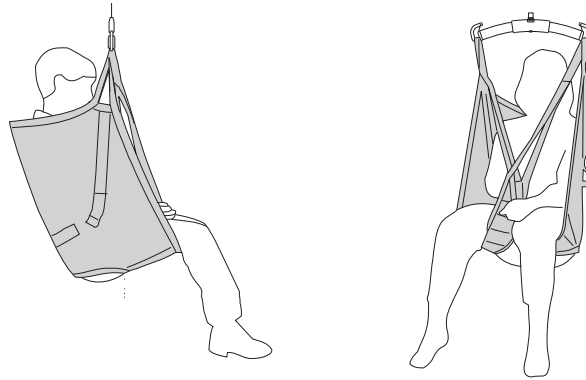


Bruksanvisning



Produktbeskrivning

Avsedd användning

Liko Universalsele mod. 000 är en basmodell som är konstruerad för att anpassa sig till patienten utan individuella inställningar och är en av våra mest använda lyftselar.

Universalselen ger en upprätt sittande position och stöttar hela ryggen upp till halsen. Används för att lyfta till/från sittande läge och/eller lyft till/från sängen. Polyestertyget är slitstarkt och har låg friktion vilket gör lyftselen lätt att applicera och ta bort. De förstärkta benstöden ger god komfort, jämnar ut trycket och förhindrar att lyftselen skrynklar sig under låren. Den är avsedd för användning i följande miljöer: sjukvård, intensivvård, akutvård, rehabilitering, habilitering och hemsjukvård.

Om patienten behöver stöd för huvudet rekommenderas att en högryggssele används, t.ex. Originalserie hög mod 200/210 eller Soft Originalserie hög mod 26. Patienten har armarna på insidan. En rätt utprovad och omsorgsfullt applicerad universalbygel ger patienten en mycket god säkerhetskänsla och hög komfort.

Storlekar

Universalselen finns i olika storlekar. Det är viktigt att välja rätt storlek för bästa möjliga komfort och säkerhet. En för stor lyftsela ökar risken för urglidning medan en för liten lyftsela 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

Universalselen finns i olika material. Eftersom universalselen vanligtvis inte lämnas kvar under patienten efter förflyttningen rekommenderas att man använder polyestervarianten. Det tyget är slitstarkt och har låg friktion vilket gör lyftselen lätt att applicera och ta bort.

Universalselen finns också i nätpolyester. Detta tyg rekommenderas när lyftselen lämnas kvar på plats efter förflyttningen eller när ett alternativ med ökat luftflöde önskas.

För bad och dusch finns en modell med plastöverdragat nät 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 och är mycket säkra.

Benstöd

Universalselen finns med benstöd i olika utföranden. Vanligast är benstöd med förstärkningar. Förstärkningarna ger god komfort, jämnar ut trycket och förhindrar att lyftselen skrynklar sig under låren.

Benstödet med vaddering i syntetiskt fårskinns finns som tillbehör. Universalselen med vadderat benstöd är lämplig för patienter som är särskilt känsliga för tryck.

Lämpliga lyftar

Universalselen går att använda tillsammans med alla taklyftar och mobila lyftar från Liko. Du kan välja mellan **LikoGuard** taklyft, **Likorall** taklyft och **Multirall** taklyft eller **Golvo** mobillyft, **Viking** mobillyft, **Sabina II** 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 bruksanvisningen för såväl lyft som lyfttillbehör. Det är viktigt att helt och fullt förstå innehållet i bruksanvisningen. Utrustningen får endast användas av utbildade vårdgivare. För att bli utbildad måste vårdgivaren läsa och förstå bruksanvisningen. Förvissa dig om att lyfttillbehöret passar till den lyft som används. Iakttag försiktighet och omsorg vid användandet. Som vårdgivare 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.

Säkerhetsinformation

⚠️ Tänk på följande innan du lyfter:

- Om det behövs en eller flera medhjälpare får bedömas från fall till fall av ansvarig person i verksamheten.
- Kontrollera att rätt lyftsele är vald beträffande modell, storlek, material och utförande i förhållande till patientens behov.
- Den totala maxlasten för ett lyftsystem bestäms alltid av den produkt i systemet som har den lägsta angivna maxlasten.
- Skydda patientens säkerhet och hygien genom att tvätta lyftselen mellan patienterna.
- Planera lyftet så att det sker så säkert och smidigt som möjligt.
- Kontrollera att lyfttillbehöret hänger vertikalt och kan röra sig obehindrat.
- Även om Likos lyftbyglar är försedda med urkrokningskydd måste du vara mycket försiktig. 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.

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

⚠️ Att manuellt vända patienten i sängen kan skada medhjälparen.

⚠️ 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.

⚠️ 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 lyftselsens öglor vid lyfthändelsen. Om detta ignoreras kan det leda till allvarlig skada eller dödsfall.

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

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

⚠️ Lämna aldrig barn utan tillsyn i närheten av lyftselen!

⚠️ Lämna aldrig en patient utan tillsyn i en lyftsituation!

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.

Produktändringar

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 produktuppgifter.

Design and Quality by Liko in Sweden

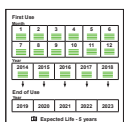
Liko är kvalitetscertifierat enligt ISO 9001 och motsvarigheten ISO 13485 för medicintekniska företag.

Liko är också certifierat i enlighet med miljöstandarden ISO 14001.

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.

När lyftselen tas i bruk första gången



Innan lyftselen används första gången ska datum (år och månad) anges på etiketten "Första användning" (placerad under etiketten "Utför inspektion"), se exemplet nedan. Markeringen görs genom att klippa av de gröna trådarna i de aktuella rutorna. Trådarna klipps med ett snitt i mitten av rutan. Skär inte av trådarna helt – låt de avskurna trådändarna sitta kvar.

Exempel: Februari 2014

| First Use | |
|-----------|------|
| Month | Year |
| 1 | 2014 |
| 2 | 2015 |
| 3 | 2016 |
| 4 | 2017 |
| 5 | 2018 |
| 6 | 2019 |
| 7 | 2020 |
| 8 | 2021 |
| 9 | 2022 |
| 10 | 2023 |
| 11 | 2024 |
| 12 | 2025 |

End of Use

| Year |
|------|
| 2019 |
| 2020 |
| 2021 |
| 2022 |
| 2023 |






























Expected Life - 5 years

Klipp av trådarna i mitten av rutan.



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-artikelnnummer (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.

Anvisningar om rengöring och desinficering: Se produktetiketten på lyftselen samt den bifogade bilagan, "Skötselråd för Likos lyftselar". Se sida 14 för information om produktmaterial.

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

Om produkten är tillverkad av grönt vävt polyestertyg har den en förväntad livslängd på 5 år. Om produkten är tillverkad av plastbelagt nät eller grått nät av polyester har produkten en förväntad livslängd på 3 år. Hillrom rekommenderar att produkten endast används under dess förväntade livslängd.

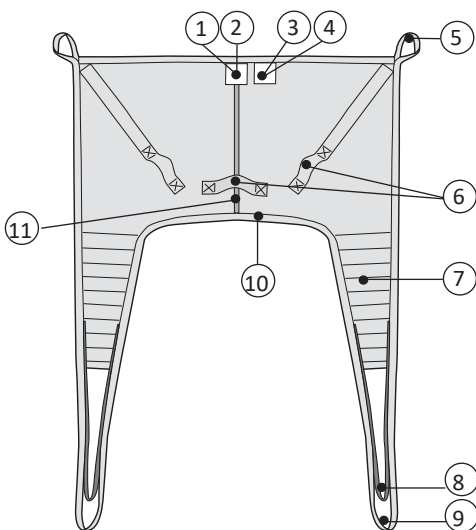
♻ Återvinningsinstruktioner



Hela produkten, inklusive lattor, 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.

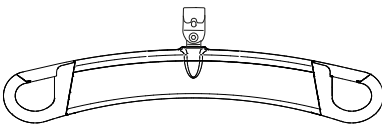
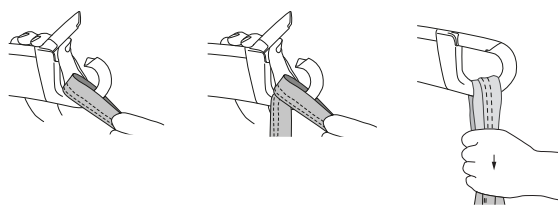
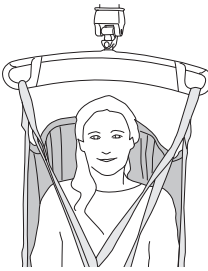
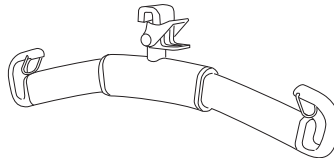
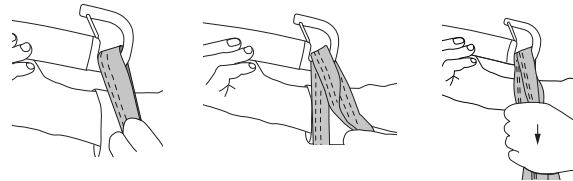
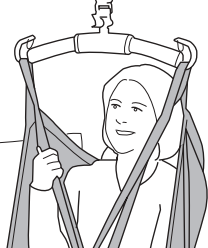
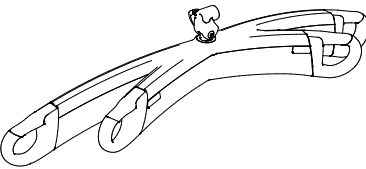
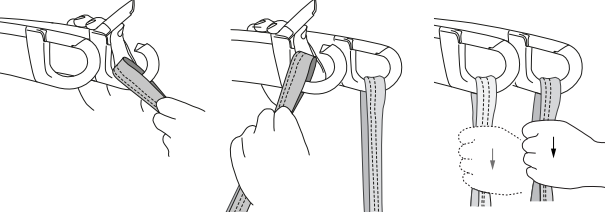
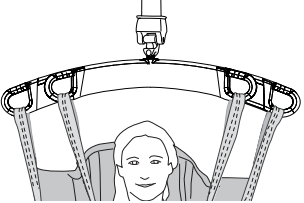
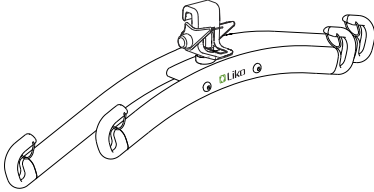
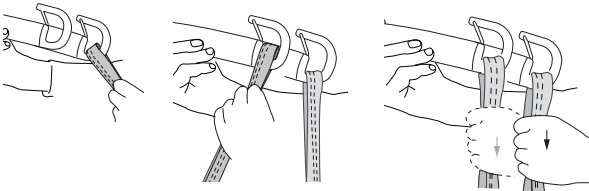
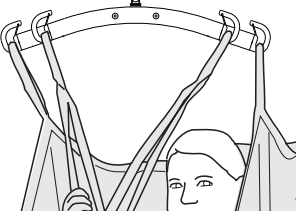
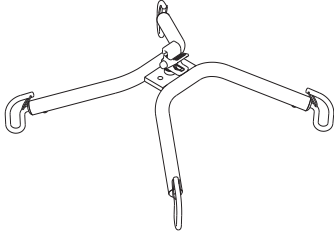
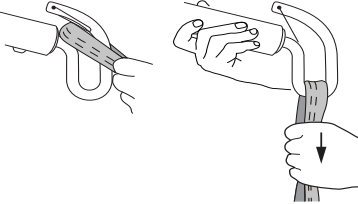
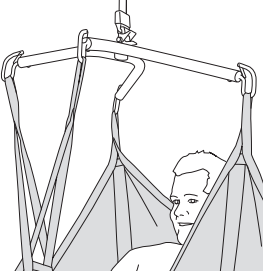
Vid tveksamhet ska användaren av enheten i första hand kontakta Hillroms tekniska support för att få råd om säker kassering.

Definitioner

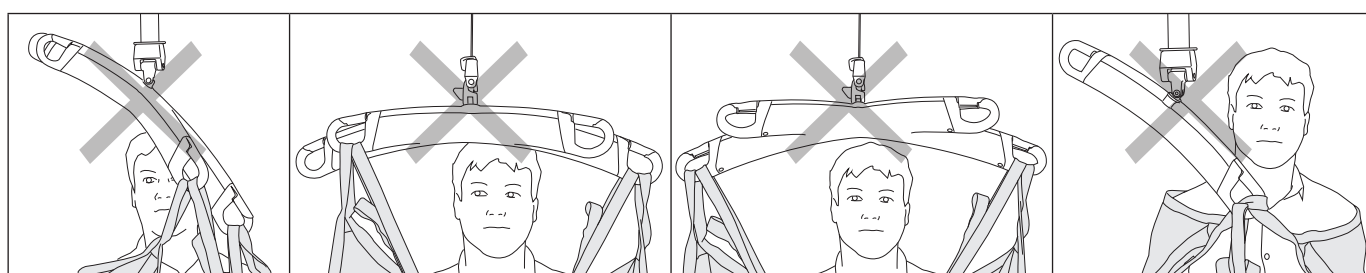


1. Produktetikett, inklusive:
Tillverkningsår och -månad ()
Serienummer ()
2. Etikett: Individmärkning (Belongs to)
3. Etikett: Kontrollera och inspektera (Perform Inspection)
4. Etikett: Första gången produkten används (First Use)
5. Övre bandögla
6. Handtag
7. Benstöd
8. Avkortningsläge (ej på XL)
9. Yttre benstödsögla
10. Nedre kant
11. Centralt ryggband med Liko storleksfärg
(S = orange, MS = grå, M = gul, L = blå, XL = svart)

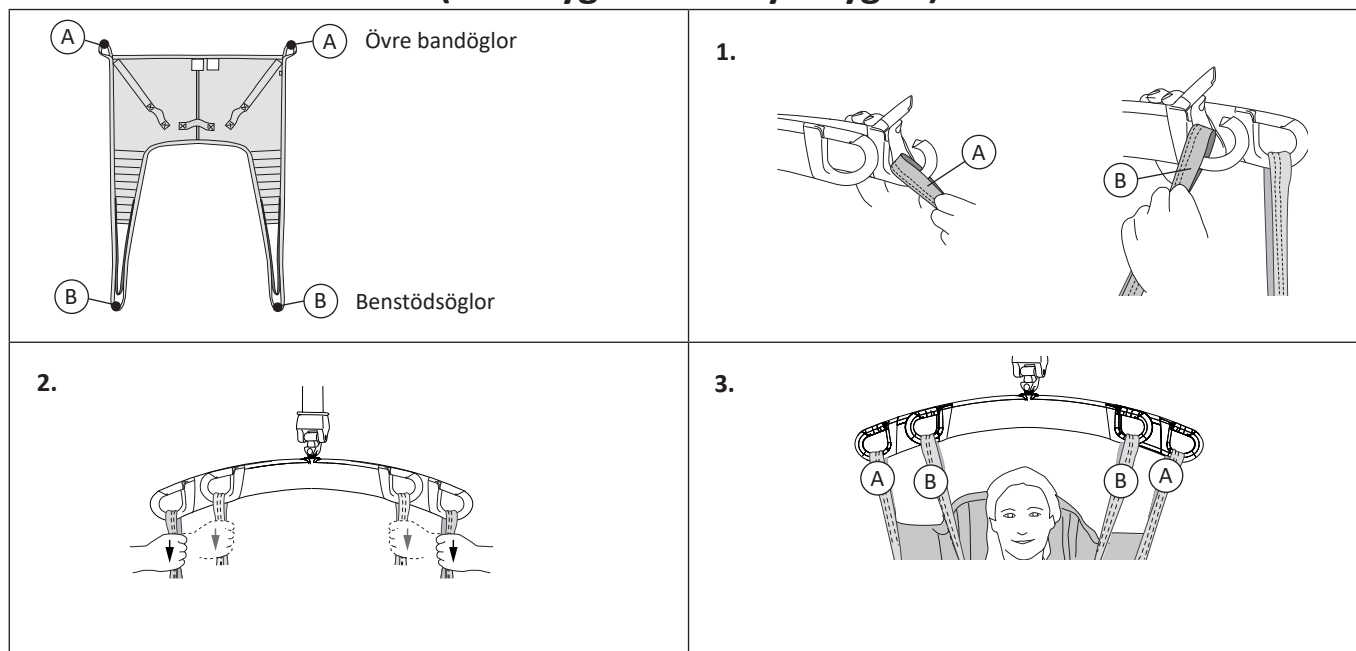
Koppla en universalsele till olika lyftbyglar

| Lyftbygel | Lyftselens öglor till lyftbygelns krokar | Rätt |
|---|--|---|
|  <p>SlingGuard</p> |  |  |
|  <p>Universal</p> |  |  |
|  <p>SlingGuard Twin</p> |  |  |
|  <p>Universal Twin</p> |  |  |
|  <p>Kryssbygel</p> |  |  |

Exempel: Felaktig användning



Hur man fäster en universalbygel på en lyftbygel med 4 krokar (Twinbyglar och kryssbyglar)



Välja storlek på lyftsele

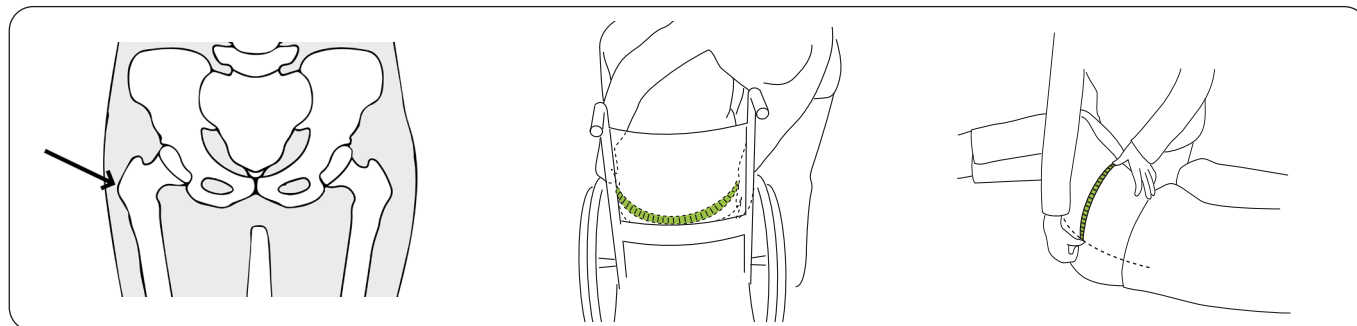
⚠ Använd endast en sele som är rätt storlek för patienten. Rätt storlek måste bedömas av en utbildad medhjälpare. Annars kan patienten fastna eller kvävas.

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).

Välj rätt storlek:

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

Mät patientens höftbredd enligt följande:

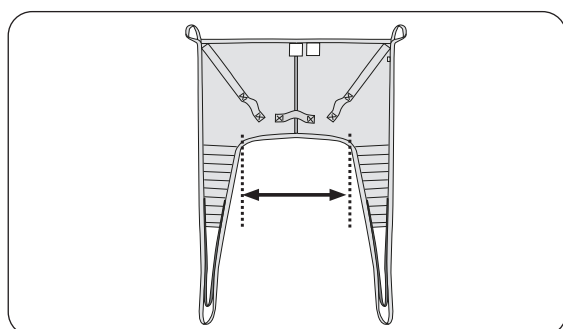


Trokanter: Trokanter är den del av lårbenet som kan kännas vid patientens höft. Applicera försiktigt tryck för att hitta trokanterna för mätning.

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/rygggraden och multiplicerar med 2.

Se "Mått" på sidan 7 för lyftselens höftbredd enligt följande:

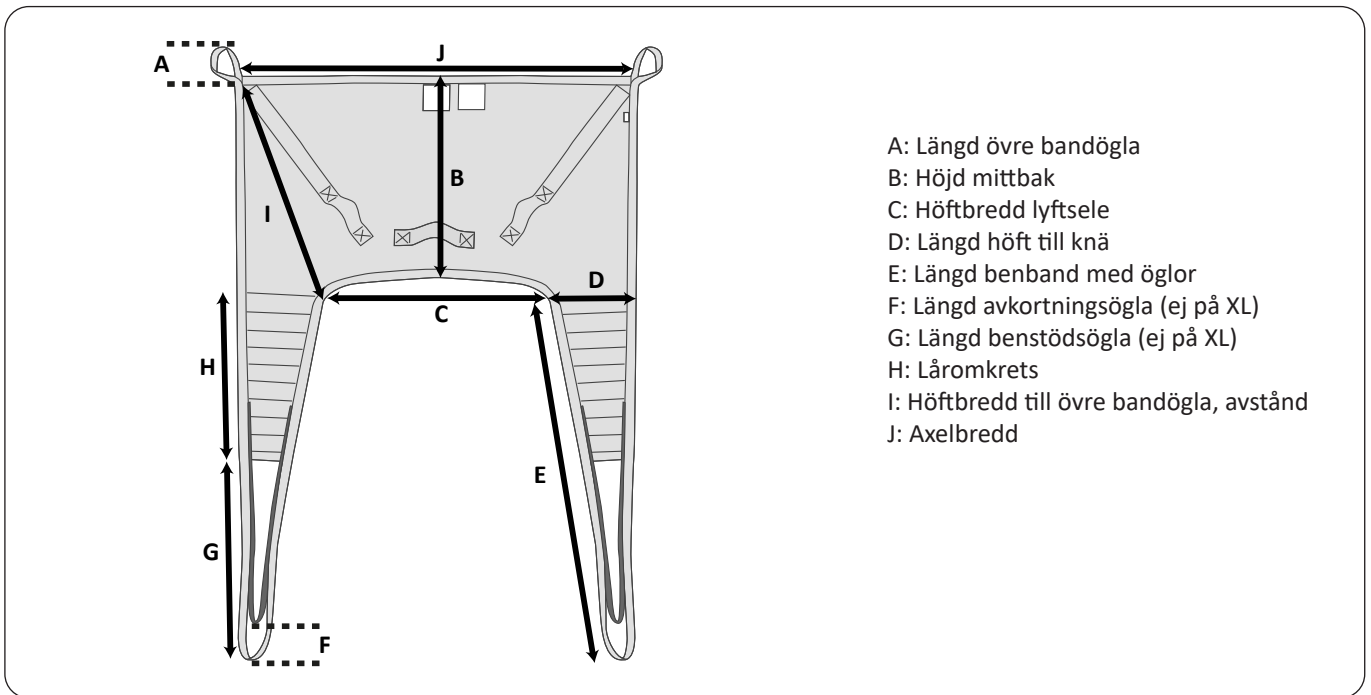


Mätning av höftbredd:

| Storlek på lyftsele | Höftbredd |
|---------------------|-----------|
| S | 42 (17) |
| MS* | 48 (19) |
| M | 56 (22) |
| L | 69 (27) |
| XL* | 84 (33) |

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

Mått



Storleksmått i centimeter

| STORLEK | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | Maxlast (kg) | Art.nr |
|---------|----|----|----|----|-----|----------------|----|----|----|-----|--------------|----------|
| S | 15 | 55 | 42 | 27 | 91 | 10 | 52 | 41 | 64 | 91 | 200 | 35000**4 |
| M-Slim | 15 | 62 | 48 | 29 | 94 | 10 | 52 | 43 | 70 | 97 | 200 | 35000**1 |
| M | 15 | 61 | 56 | 28 | 100 | 10 | 58 | 44 | 68 | 105 | 200 | 35000**5 |
| L | 15 | 66 | 69 | 27 | 107 | 10 | 55 | 49 | 73 | 121 | 200 | 35000**6 |
| XL | 12 | 68 | 84 | 30 | 110 | Ej tillämpligt | 55 | 57 | 78 | 126 | 300 | 35000**7 |

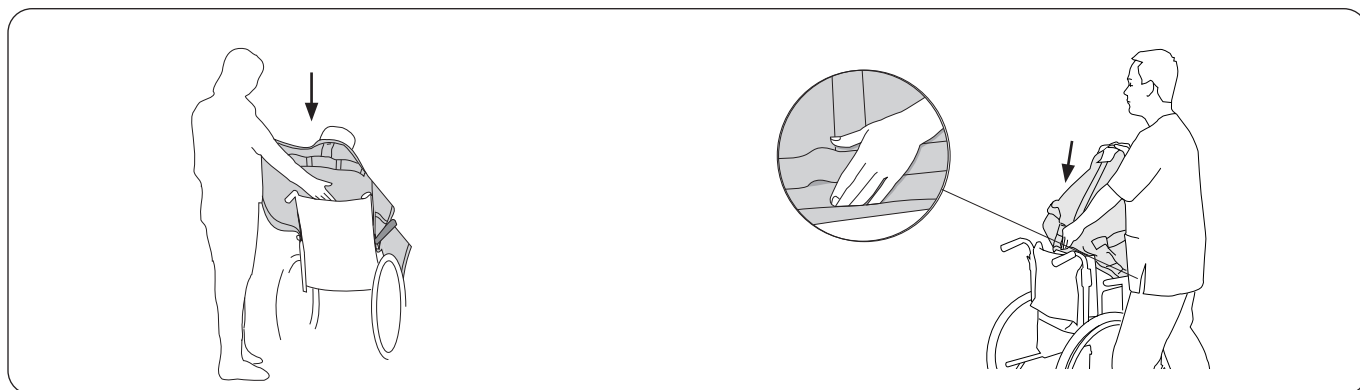
ANM. Symbolen ** i produktnumret står för materialalternativ. Se "Översikt över Liko universalsele, mod. 000" på sidan 14 för att få ytterligare information.

Storleksmått i tum

| STORLEK | A | B | C | D | E | F | G | H | I | J | Maxlast (lb) | Art.nr |
|---------|---|----|----|----|----|----------------|----|----|----|----|--------------|----------|
| S | 6 | 22 | 17 | 11 | 36 | 4 | 20 | 16 | 25 | 36 | 440 | 35000**4 |
| M-Slim | 6 | 24 | 19 | 11 | 37 | 4 | 20 | 17 | 28 | 38 | 440 | 35000**1 |
| M | 6 | 24 | 22 | 11 | 39 | 4 | 23 | 17 | 27 | 41 | 440 | 35000**5 |
| L | 6 | 26 | 27 | 11 | 42 | 4 | 22 | 19 | 29 | 48 | 440 | 35000**6 |
| XL | 5 | 27 | 33 | 12 | 43 | Ej tillämpligt | 22 | 22 | 31 | 50 | 660 | 35000**7 |

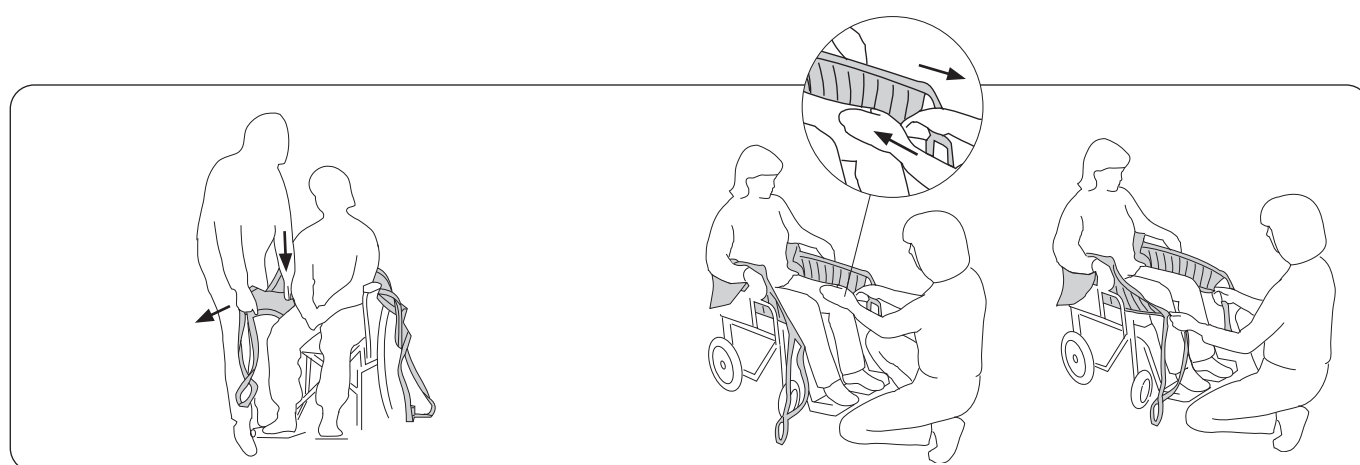
ANM. Symbolen ** i produktnumret står för materialalternativ. Se "Översikt över Liko universalsele, mod. 000" på sidan 14 för att få ytterligare information.

Lyft från sittande position



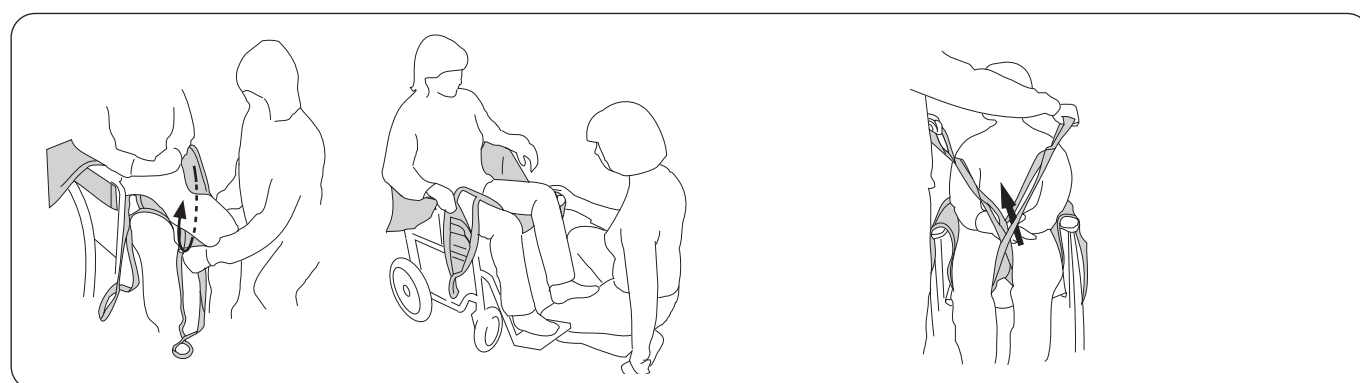
Placera selen bakom patientens rygg med produktetiketten vänd utåt. Vik upp nederkanten på selen runt fingertopparna för att lättare kunna föra selen på plats. Glidlakan kan också användas för placering av selen.

Använd handflatan till att trycka ned nederkanten av lyftselen i nivå med patientens svanskota – detta är mycket viktigt. Obs! Rätt placering underlättas om patienten lutar framåt.



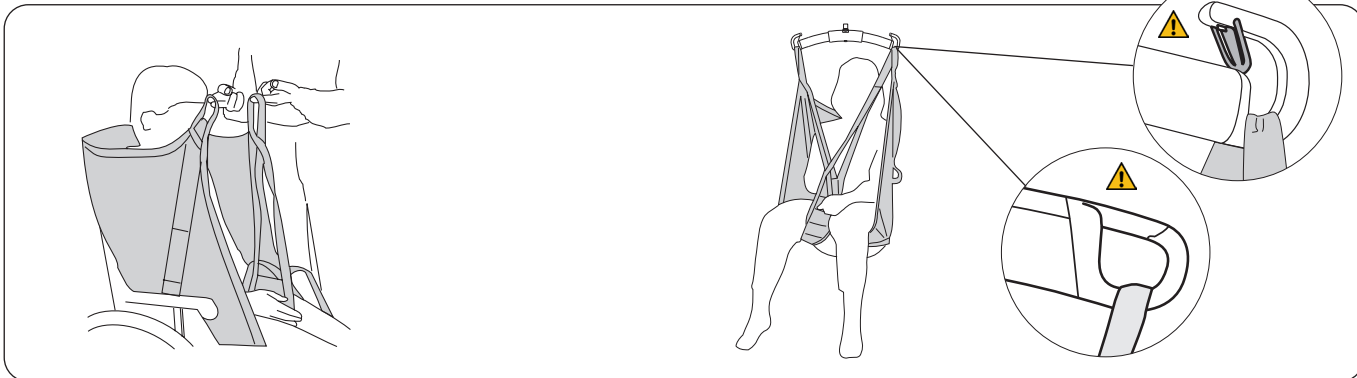
Dra selens benstöd framåt längs med utsidan av patientens lår. Placera handflatan mellan patientens kropp och selen och tryck ned benstödet mot sätet. Dra samtidigt benstödet framåt med den andra handen för att förlänga det.

Dra benstöden framåt för att släta ut eventuella veck på baksidan. Kontrollera att båda benstöden sticker ut lika långt. Obs! Ett lätt tryck på patientens underben gör det lättare att dra benstöden framåt.



Placera benstöden under båda låren. Se till att tyget ligger slätt och att det når ordentligt runt benet. **Obs!** 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 på bilden.

Förbered koppling av benstöden. Det vanligaste sättet att applicera lyftselen är med korsade benstöd. Information om alternativa metoder finns på här "Olika sätt att koppla benstöden" på sidan 12.

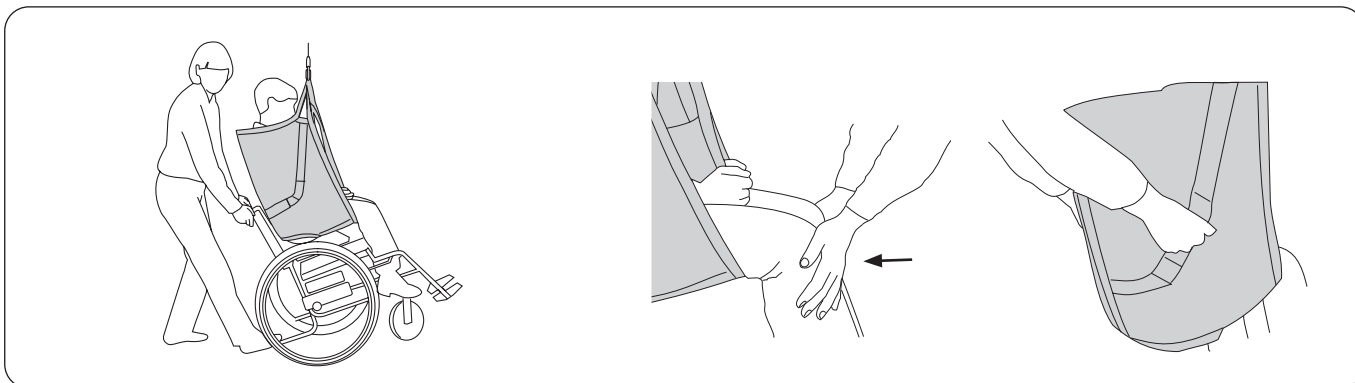


Obs! Kontrollera att alla upphängningsöglor når samma höjd när de sträcks före lyft. Justera lyftselen läge om de inte når samma höjd.

Koppla först på de övre bandöglorna på lyftbygel, sedan benstödsöglorna. Se "Koppla en universalsele till olika lyftbyglar" på sidan 5 och "Hur man fäster en universalbygel på en lyftbygel med 4 krokar" på sidan 6 för instruktioner om hur du kopplar lyftselen 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.



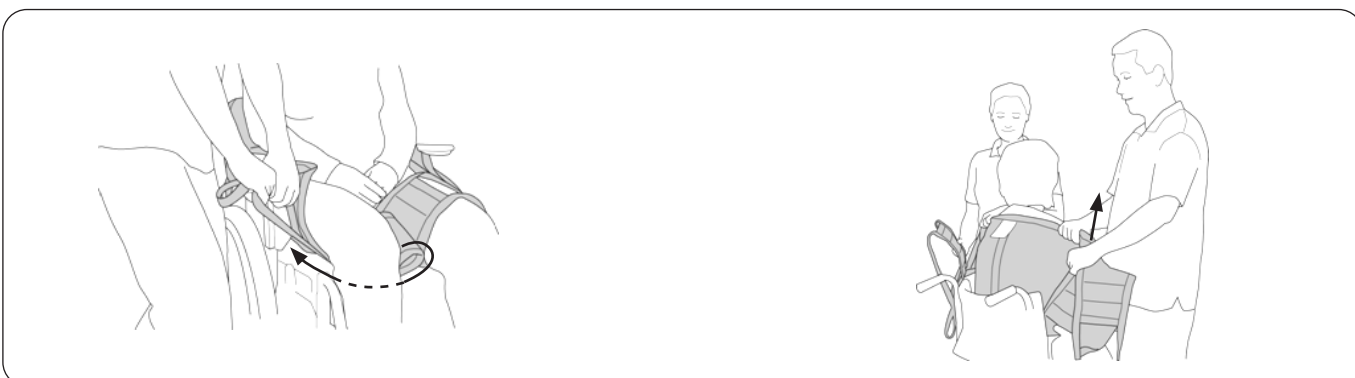
När en patient placeras i en rullstol: Luta stolen bakåt medan patienten sänks ned. Låt stussen glida ned längs med ryggstödet den sista biten. Kontrollera rullstolens vinkel med foten på tippstödet.

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. 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 sele i polyesternät. Lämna inte lyftselen på när du flyttar 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.

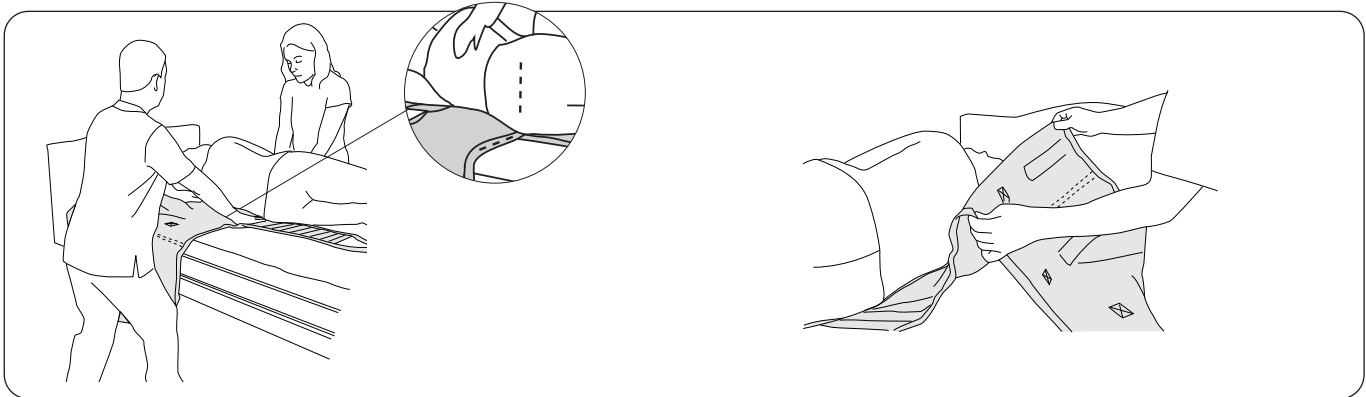
Lyft från säng

Lyftselen kan appliceras på olika sätt beroende på patientens status. Antingen används den med patienten liggande i sängen eller sittande i sängen. Om en avancerad tryckavlastande madrass används kan den med fördel blåsas upp maximalt för att underlätta appliceringen av lyftselen.

Tänk på din egen arbetsställning och patientens bekvämlighet. Använd sängens funktioner för höjning och sänkning. En bra arbetsställning uppnås när madrassen är i nivå med vårdgivarens knogar när armarna vilar längs sidorna. Beroende på belastningen på vårdgivaren måste en utvärdering av hur många vårdgivare som behövs för operationen göras från fall till fall.

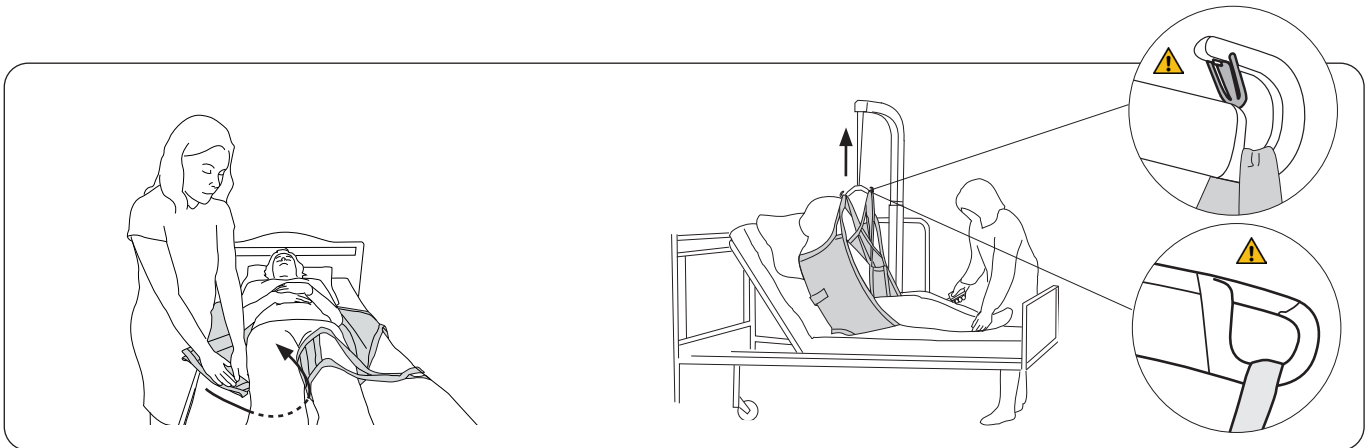
Applicering av lyftsele vid liggande i säng

För lyft från rygläge utan möjlighet att höja sängens huvudända eller på annat sätt stödja huvudet rekommenderas att använda **Liko Soft Originalsele Hög**, mod. 26 eller **Liko Originalsele Hög Rygg**, mod. 200, 210, som alla ger stöd för huvudet.



Vänd patienten mot dig så att patienten inte faller ur sängen. Om möjligt kan patienten ta tag i sänggrinden på den sida av sängen som han/hon är vänd mot. Placera lyftselsens kant mot patientens rygg med den nedre kanten **i höjd med svanskotan**.

Vik bygeln så att "det mittersta bandet" motsvarar patientens rygg. Se till att vecket täcker lyftselsens kant som är in mot patientens rygg för att minska friktionen. Vänd försiktigt patienten på rygg medan du drar ut lyftselen på den andra sidan. Med den här appliceringstekniken behöver patienten bara vändas en gång.



För in benstöden under vart och ett av benen. Det gör du enklast genom att trycka ned benstödet mot madrassen samtidigt som du placerar det under knät. 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 12.

Höj sängens huvudända. Koppla först på de övre bandöglorna på lyftbygeln, sedan benstödsöglorna. Se "Koppla en universalsele till olika lyftbyglar" på sidan 5 och "Hur man fäster en universalbygel på en lyftbygel med 4 krokar" på sidan 6 för instruktioner om hur du kopplar lyftselsens öglor till olika lyftbyglar.
Lyft upp patienten.

Applicering av lyftsele vid sittande i säng

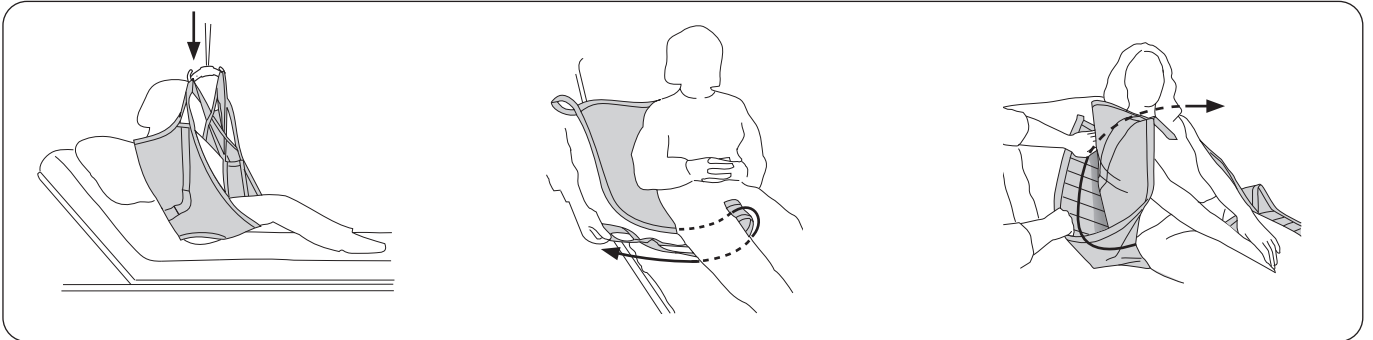
Höj huvudändan av sängen bakom patienten. Lägg lyftselen på sängen med produktetiketten vänd nedåt mot madrassen. För ned lyftselen bakom patientens rygg tills nederkanten är **i nivå med svanskotan**. **Obs!** Appliceringen underlättas om patienten lutar framåt.

Lyft till säng

Vi rekommenderar att du tar bort lyftselen efter överflyttning. Om det av någon anledning är att föredra att lämna kvar lyftselen i sängen rekommenderar vi att du använder en lyftsela av nätpolyester.

Tänk på din egen arbetsställning och patientens bekvämlighet. Använd sängens funktioner för höjning och sänkning. En bra arbetsställning uppnås när madrassen är i nivå med vårdgivarens knogar när armarna vilar längs sidorna. Beroende på belastningen på vårdgivaren måste en utvärdering av hur många vårdgivare som behövs för operationen göras från fall till fall.

Borttagning av lyftsela vid sittande i säng

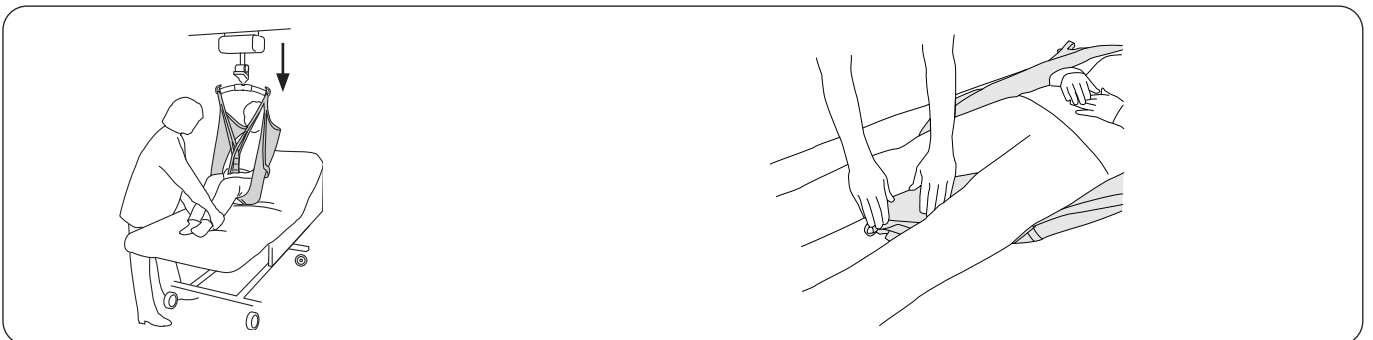


Placera patienten ovanför sängen. Höj huvudändan av sängen för patientens bekvämlighet. Sänk ned patienten på sängen.

Ta bort benstöden genom att dra ut benstödsöglorna under tygdelen. **Obs!** Detta underlättas om patientens ben är böjda.

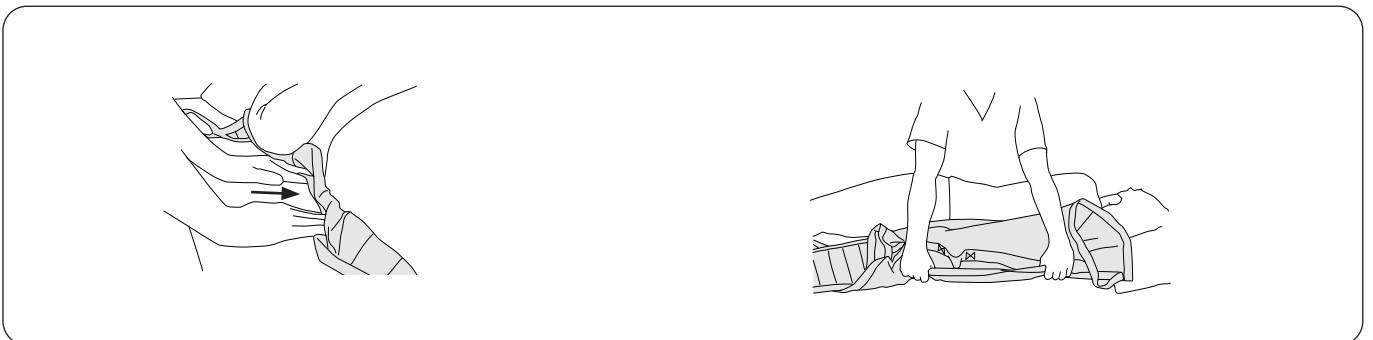
Avlägsna lyftselen genom att dra lyftselens ena benstöd bakom lyftselen och över på motsatt sida.

Borttagning av lyftsela vid liggande i säng



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.



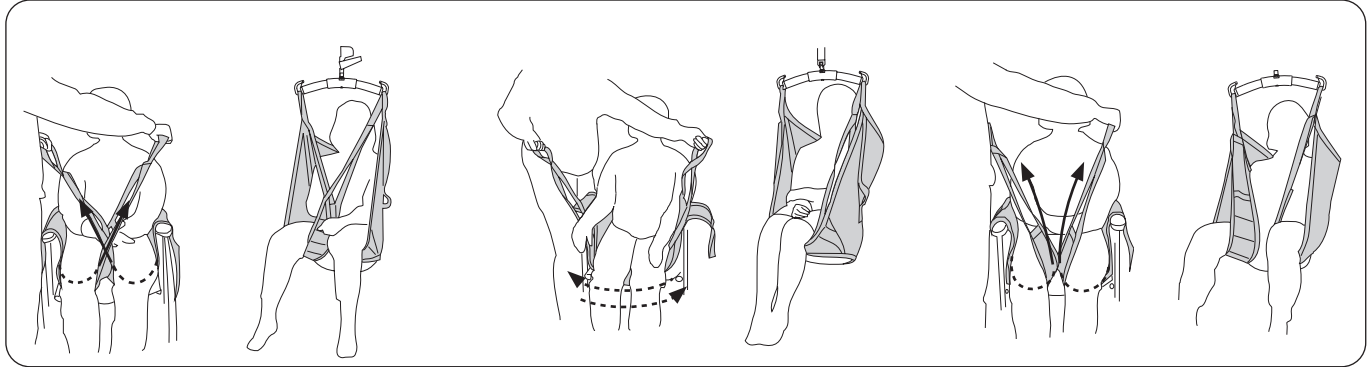
Ta tag i kanten på lyftselen. Tryck in lyftselen under sig själv. Tryck ned lyftselen mot madrassen och in under patienten.

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

Utprovningsråd

Olika sätt att koppla benstöden

Innan val av kopplingsalternativ ska 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 lyftbygeln.

Omlott under båda låren.

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

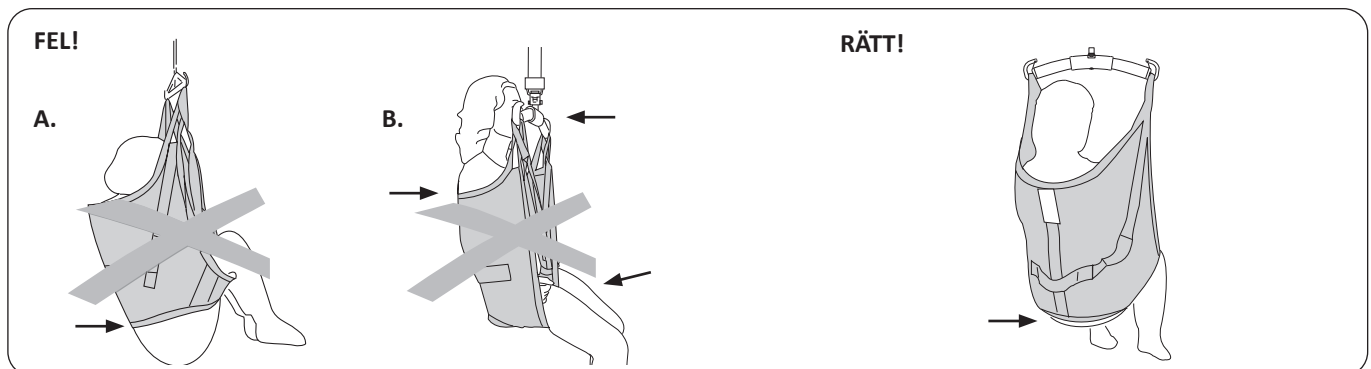
Obs! För att undvika att patientens sittställning blir för bakåtlutad kan du koppla förlängningsöglor till benstödsöglorna.

Varje ben kopplade var för sig på lyftbygeln.

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

⚠ Ökad risk för urglidning.

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



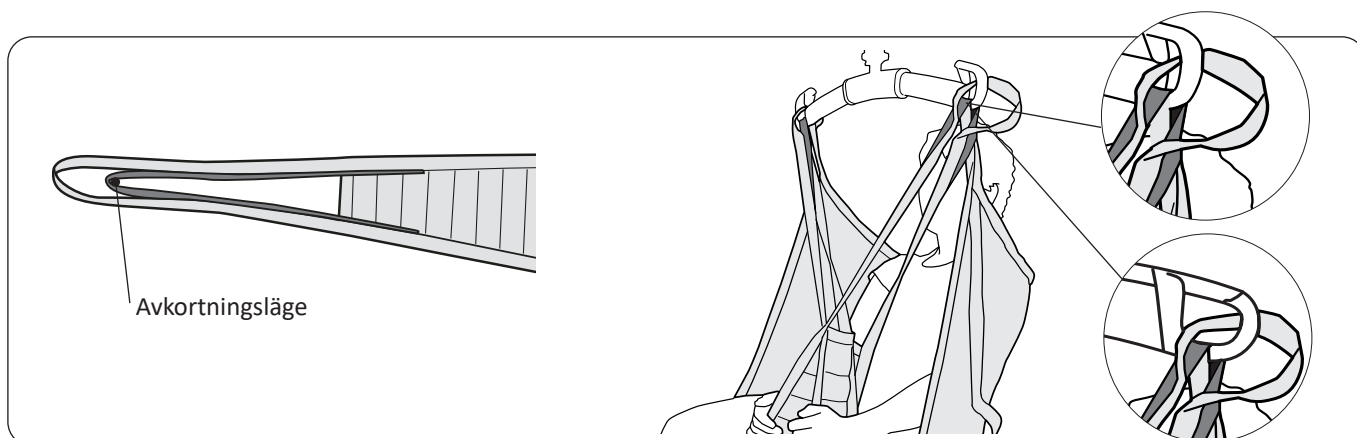
A. Risk för urglidning. Stussen hänger ned. Lyftselen kan vara för stor. Det kan även bero på att lyftselen inte har dragits ned tillräckligt långt bakom ryggen.

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

B. En för liten storlek kan medföra att benstöden skär in i grenen och ger obehag, att lyftbygeln kommer för nära ansiktet och/eller att ryggen får för lågt stöd.

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

Avkortningsläge



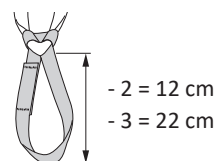
Vår lyftsele är noggrant utformad för att säkerställa att patienten alltid sitter med trycket väl fördelat mellan benen och ryggpartiet för bra stöd vid förflyttningar. I vissa fall kan det dock vara bättre att använda den inre inställningen, "avkortningsläge", på benstödsöglan för att ändra patientens sittposition.

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

Tillvalskomponent

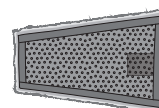
Förlängningsögla, grön, 12 cm
Förlängningsögla, grön, 22 cm
Förlängningsögla, grå, 12 cm
Förlängningsögla, grå, 22 cm

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



Vadderat fodral för benstöd

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

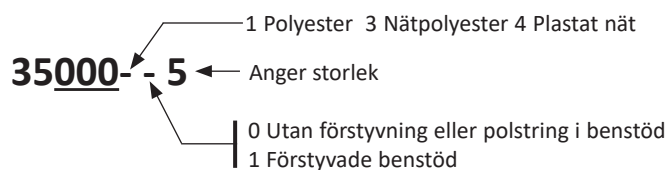


Översikt över Liko universalsele, mod. 000

| Artikel | Art.nr | Storlek | Personvikt ¹ | Maxlast ² |
|--------------------|------------|---------------------|-------------------------|----------------------|
| Liko Universalsele | 35000 -- 4 | S | 35–55 kg | 200 kg |
| Liko Universalsele | 35000 -- 1 | M-Slim (smal vuxen) | 45–70 kg | 200 kg |
| Liko Universalsele | 35000 -- 5 | M | 60–90 kg | 200 kg |
| Liko Universalsele | 35000 -- 6 | L | 80–120 kg | 200 kg |
| Liko Universalsele | 35000 -- 7 | XL | 110–250 kg | 300 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:

Kompatibilitetstabell för lyftbygel:

| | Lyftbygel Mini 220 | Universalsbygel 350 | Universalsbygel 450 | Lyftbygel Standard 450 | SlingGuard 450 | Universalsbygel 600 | SlingGuard 670 Twin | Universalsbygel 670 Twin | Kryssbygel 450 | Kryssbygel 670 | Univ. Sidbyglar + Universal 350 | Univ. Sidbyglar + Universal 450 | Sabina II Comfort Lyftbygel* |
|-----------------------|--------------------|---------------------|---------------------|------------------------|----------------|---------------------|---------------------|--------------------------|----------------|----------------|---------------------------------|---------------------------------|------------------------------|
| Universalsele, S | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universalsele, M-Slim | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universalsele, M | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universalsele, L | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |
| Universalsele, XL | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ | ✓ |

* Använd endast Universalsele mod 000 tillsammans med **Sabina II Comfort** lyftbygel för passiva lyft.

Se bruksanvisningen **Sabina II** mobila lyft

Förklaring: ✓ = Rekommenderas

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.

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, Sabina 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:

