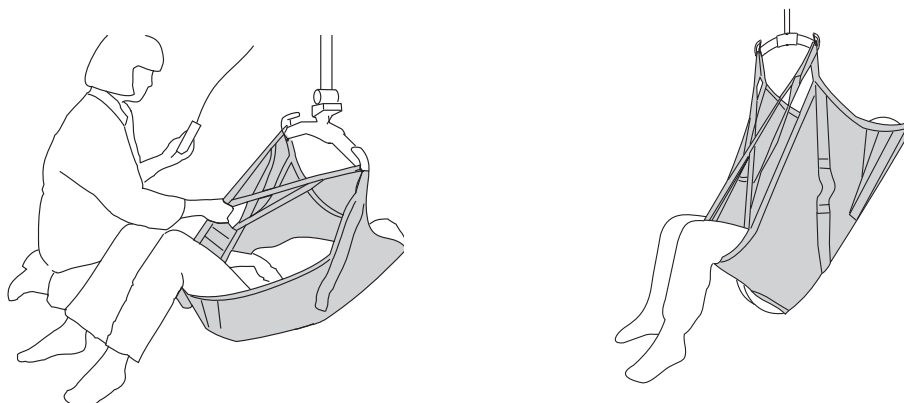


Instrucțiuni de utilizare



Descrierea produsului

Suspensorul Liko Soft Original HighBack Sling este un model de bază proiectat pentru a se adapta la pacient fără ajustări individuale și este unul dintre hamurile noastre cele mai utilizate.

Acesta permite o poziționare așezată ușor semi-înclinată și un sprijin excelent pentru întregul corp, ceea ce este un lucru bun în cazul pacienților cu o stabilitate redusă a capului și a torsului. Un ham ajustat în mod corect și aplicat cu atenție îi va oferi pacientului un excelent sentiment de siguranță, dar și un grad ridicat de confort.

Soft Original HighBack Sling poate fi utilizat în toate situațiile comune de ridicare. Suportul moale consolidat pentru cap oferă susținere extra-confortabilă pentru cap atât în poziția în șezut, cât și în poziția decubit dorsal.

Materiale

Soft Original HighBack Sling este fabricat din poliester. Poliesterul este foarte rezistent și are un coeficient redus de frecare, ceea ce face hamul ușor de aplicat și de îndepărtat.

Pentru cei care doresc un ham asemănător, dar dintr-un material diferit, este recomandat să utilizați modelul Original HighBack Sling Mod. 200/210. Original HighBack Sling este fabricat din plasă de poliester, material recomandat dacă hamul va fi lăsat pe scaun după transfer. Pentru baie în cadă și duș, este disponibil un design cu plasă cu înveliș de plastic, care să permită absorbția apei și care să se poată șterge cu ușurință. Acest material se usucă rapid și pacientului

nu i se face frig ca în cazul materialului umed, absorbant.

Benzile de ridicare ale hamului sunt fabricate, în cazul tuturor modelelor, din poliester rezistent și sunt foarte sigure.

Dimensiuni

Soft Original HighBack Sling este disponibil în diferite mărimi. Este important să alegeți dimensiunea corectă, pentru a obține cel mai înalt nivel de confort și siguranță. Un ham prea mare crește riscul alunecării din acesta, în timp ce unul prea mic poate presa zona inghinală și poate provoca disconfort.

Pentru dimensiunile mai mari, combinarea cu o bară dublă 670 poate fi o alegere potrivită.

Suporturi pentru picioare

Soft Original HighBack Sling este dotat cu suporturi pentru picioare cu inserții ranforsate ce oferă un grad înalt de confort, distribuie presiunea și previn cutarea hamului între coapse.

Elevatoare adecvate

Suspensorul Soft Original HighBack Sling poate fi utilizat împreună cu toate elevatoarele suspendate și mobile de la Liko. Puteți alege între elevatoarele suspendate LikoGuard™, Likorall™ și Multirall™ sau elevatoarele mobile Golvo™, Viking™, Uno™ și Liko™ M220/M230.

În acest document, persoana ridicată este denumită pacient, iar persoana care o ajută este denumită cadru medical.

IMPORTANT!



















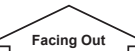

Ridicarea și transferul unui pacient implică întotdeauna un anumit nivel de risc. Înainte de utilizare, citiți instrucțiunile de utilizare atât pentru elevatorul pentru pacient, cât și pentru accesoriile de ridicare. Este important să înțelegeți în totalitate conținutul instrucțiunilor de utilizare. Echipamentul trebuie să fie utilizat doar de către personalul instruit. Asigurați-vă că accesoriile de ridicare sunt adecvate pentru elevatorul utilizat. Utilizați-le cu grijă și atenție. În calitate de îngrijitor, sunteți întotdeauna responsabil pentru siguranța pacientului. Trebuie să știți dacă pacientul este capabil să facă față ridicării. Dacă există neclarități, vă rugăm să contactați producătorul sau furnizorul.

Cuprins

Descrierea simbolurilor	3
Instrucțiuni de siguranță	4
Îngrijire și întreținere	5
Definiții	5
Mod de atașare a hamului la diferite bare de susținere	6
Mod de atașare a unui ham Soft Original HighBack Sling la o bară de susținere cu 4 cârlige (bare duble și bare în cruce)	7
Ridicarea din poziția în șezut	7
Ridicarea în poziția în șezut	9
Îndepărtarea hamului dintr-un scaun/scaun cu roțile	9
Ridicarea din pat	10
Ridicarea pe pat	10
Îndepărtarea hamului în cazul în care pacientul stă în șezut pe pat	10
Îndepărtarea hamului în cazul în care pacientul este întins pe pat	11
Ridicarea de la podea	11
Ridicarea la podea	12
Recomandări de fixare	12
Poziții de ședere diferite	12
Modalități diferite de conectare a suporturilor pentru picioare	13
Pacientul nu stă bine în ham – De ce se întâmplă acest lucru?	13
Poziția de scurtare	13
Accesorii	14
Privire generală, Liko Soft Original HighBack Sling, Mod. 26	14
Combinății recomandate	14

Descrierea simbolurilor

Aceste simboluri se pot găsi în acest document și/sau pe produs.

Simbol	Descriere
	Avertisment; această situație necesită un plus de îngrijire și atenție.
	Citiți Instrucțiunile de utilizare înainte de utilizare
	Marcaj CE
	Producător legal
	Data fabricației
	Identificator de produs
	Număr de serie
	Dispozitiv medical
	Nu curățați cu metode chimice
	Nu călcați cu fierul
	Uscare cu aer cald
	A nu se usca în uscător cu tambur
	Spălare Simbolul apare întotdeauna în combinație cu temperatura recomandată în °C și °F.
	Nu conține latex
	Inspecție periodică
	Nu folosiți înălbitor
	A se usca căptușeala la umbră
	Direcție în sus și simbol de pe exteriorul echipamentului.
	Simbol de pe exteriorul echipamentului.
	Cod de bare matrice de date GS1, care poate conține următoarele informații. (01) Cod articol comercial global (11) Data de fabricare (21) Număr de serie

Instrucțiuni de siguranță

Înainte de ridicare, rețineți următoarele aspecte:

- O persoană responsabilă din organizația dvs. trebuie să decidă, în funcție de caz, dacă este nevoie de unul sau mai mulți îngrijitori.
- Asigurați-vă că hamul selectat este adecvat necesităților pacientului, în funcție de model, dimensiune, material și design.
- Sarcina maximă totală pentru un sistem de ridicare este determinată întotdeauna de produsul din sistem cu cea mai mică sarcină maximă specificată.
- Din motive de igienă și siguranță, utilizați hamuri individuale.
- Planificați operațiunea în așa fel încât să fie efectuată cât mai sigur și ușor posibil.
- Verificați dacă accesoriul de ridicare este suspendat vertical și se poate deplasa liber.
- Deși barele de susținere Liko sunt echipate cu mecanisme de blocare, trebuie să le utilizați cu multă atenție. Înainte de a ridica pacientul de pe suprafața pe care stă, dar după întinderea completă a curelelor, asigurați-vă că acestea sunt corect conectate la cârligele barelor de susținere.
- Asigurați-vă că pacientul stă în siguranță în ham înainte de a-l transfera în altă locație.
- Nu ridicați niciodată pacientul de pe suprafața pe care este așezat mai sus decât este nevoie pentru a efectua procedura de ridicare și transfer.
- Nu lăsați niciodată pacientul nesupravegheat în timpul ridicării.
- Asigurați-vă că roțile scaunului cu rotile, ale patului, ale târgii mobile etc., sunt blocate pe durata operațiunii de ridicare/transfer.
- Lucrați întotdeauna în mod ergonomic. Folosiți-vă de capacitatea pacientului de a participa activ la operațiuni.
- Când nu utilizați hamul, nu îl lăsați în lumină solară directă.

 **Atașarea incorectă a hamului la bara de susținere poate provoca rănirea gravă a pacientului.**

 **Întoarcerea manuală a pacientului în pat poate provoca rănirea îngrijitorului.**

 Dispozitiv medical Clasa I Produs

BREVET www.hillrom.com/patents

Poate fi protejat de unul sau mai multe brevete. Consultați adresa de internet de mai sus.

Comaniile Hill-Rom sunt deținătoarele brevetelor europene, americane și ale altor brevete și cereri de brevete în așteptare.

Modificări ale produsului

Produsele Liko sunt în continuă dezvoltare, motiv pentru care ne rezervăm dreptul de a realiza modificări ale produsului fără notificare prealabilă. Contactați reprezentantul dvs. Hill-Rom pentru sfaturi și informații privind upgrade-urile de produse.

Design and Quality by Liko in Sweden

Liko este certificat din punct de vedere al calității în conformitate cu standardul ISO 9001 și echivalentul acestuia pentru industria dispozitivelor medicale, ISO 13485.

De asemenea, Liko este certificat în conformitate cu standardul de mediu ISO 14001.

Notificare adresată utilizatorilor și/sau pacienților din UE

Orice incident grav care a avut loc în legătură cu acest dispozitiv, trebuie raportat producătorului și autorității competente din statul membru în care este stabilit utilizatorul și/sau pacientul.

Îngrijire și întreținere

Verificați hamul înainte de fiecare utilizare. Verificați următoarele aspecte pentru uzură și deteriorare:

- Materialul
- Curelele
- Cusăturile
- Buclele de suspensie

⚠ Nu utilizați accesoriile de ridicare deteriorate.

Dacă există neclarități, vă rugăm să contactați producătorul sau furnizorul.

Instrucțiuni de spălare: Consultați eticheta de produs a hamului și anexa atașată, „Îngrijirea și întreținerea hamurilor Liko”.

Inspekția periodică

Produsul trebuie verificat cel puțin o dată la 6 luni. Ar putea fi necesare inspekții mai frecvente dacă produsul este utilizat sau spălat mai des decât normal. Consultați protocolul Liko „Inspekția periodică a produselor textile Liko”. Pentru protocoale, contactați reprezentantul Hill-Rom.

Durată de viață estimată

Produsul are o durată de viață estimată de 1-5 ani în cazul utilizării normale. Durata de viață estimată variază în funcție de material, de frecvența de utilizare, de modalitatea de spălare și de greutatea transportată.

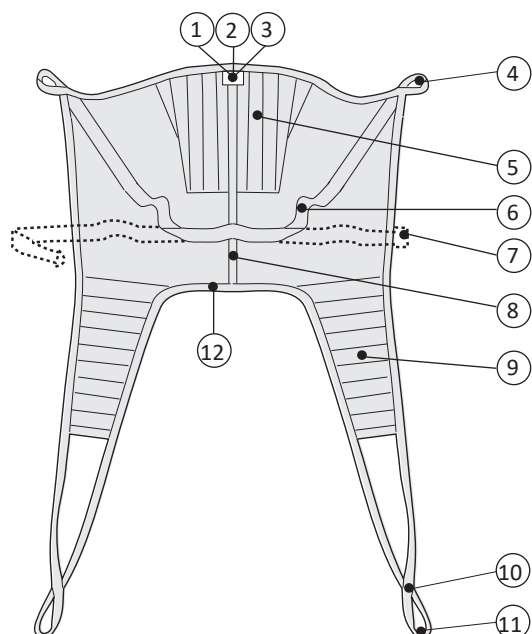
Instrucțiuni de reciclare

Întregul produs, incluzând lamelele, materialul de căptușeală etc. trebuie sortate ca deșeuri combustibile.

Hill-Rom evaluează și oferă îndrumări utilizatorilor săi cu privire la manevrarea și eliminarea în siguranță a dispozitivelor sale la deșeuri, pentru a ajuta la prevenirea rănilor, inclusiv, dar fără a se limita la: tăieturi, înțepături la nivelul pielii, excoriații și orice curățare și dezinfectare necesară a dispozitivului medical după utilizare și înainte de eliminarea acestuia la deșeuri. Clienții trebuie să respecte toate legile și reglementările federale, de stat, regionale și/sau locale în ceea ce privește eliminarea în siguranță a dispozitivelor și accesoriilor medicale.

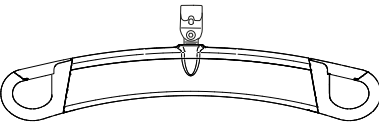
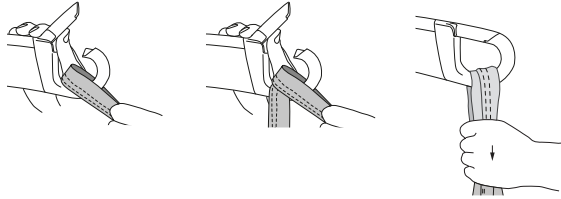
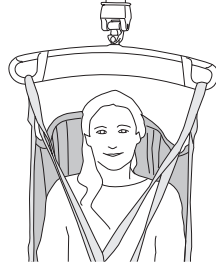
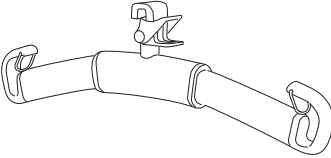
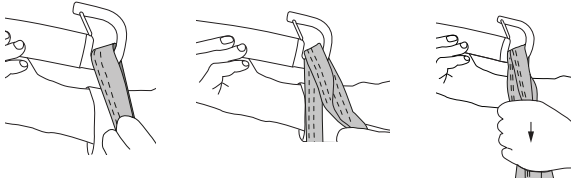

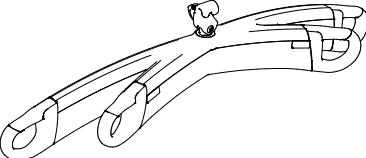
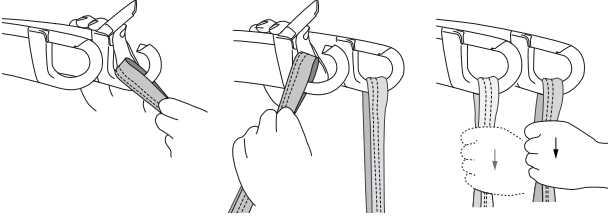
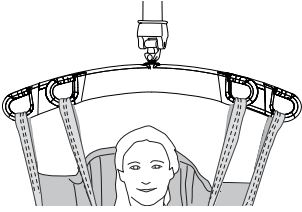
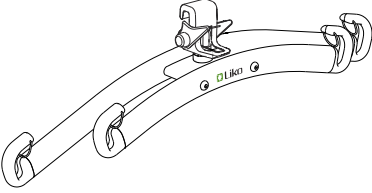
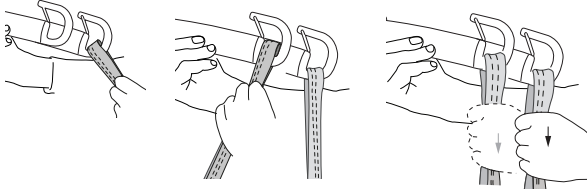
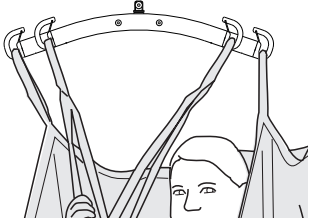
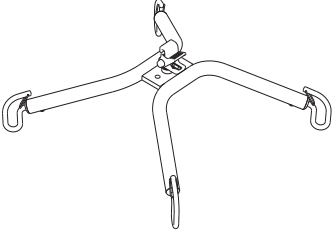
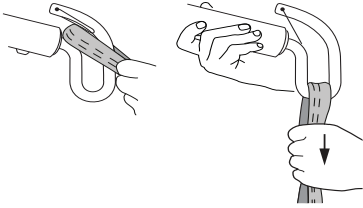
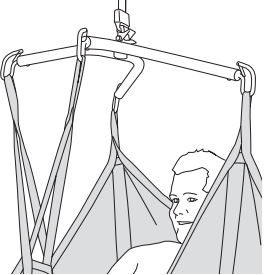
În caz de nelămuriri, utilizatorul dispozitivului trebuie să contacteze mai întâi departamentul de Asistență tehnică Hill-Rom pentru îndrumări privind protocoalele de eliminare în condiții de siguranță.

Definiții

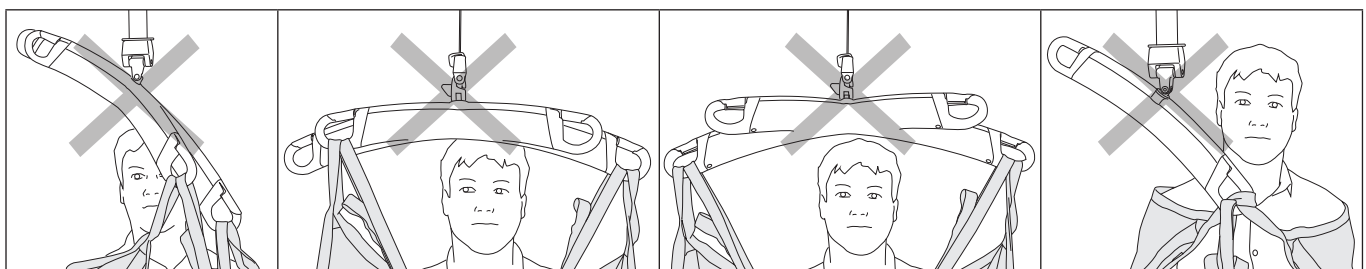


1. Număr de serie
2. Etichetă produs
3. Etichetă: Inspekția periodică
4. Buclă curea superioară
5. Suport moale pentru capcua lamele
6. Mâner
7. Curea (dacă este cazul)
8. Chingă centru-spate/Marcaj dimensiune
9. Suport pentru picioare
10. Poziția de scurtare
11. Buclă suport picior
12. Marginea inferioară

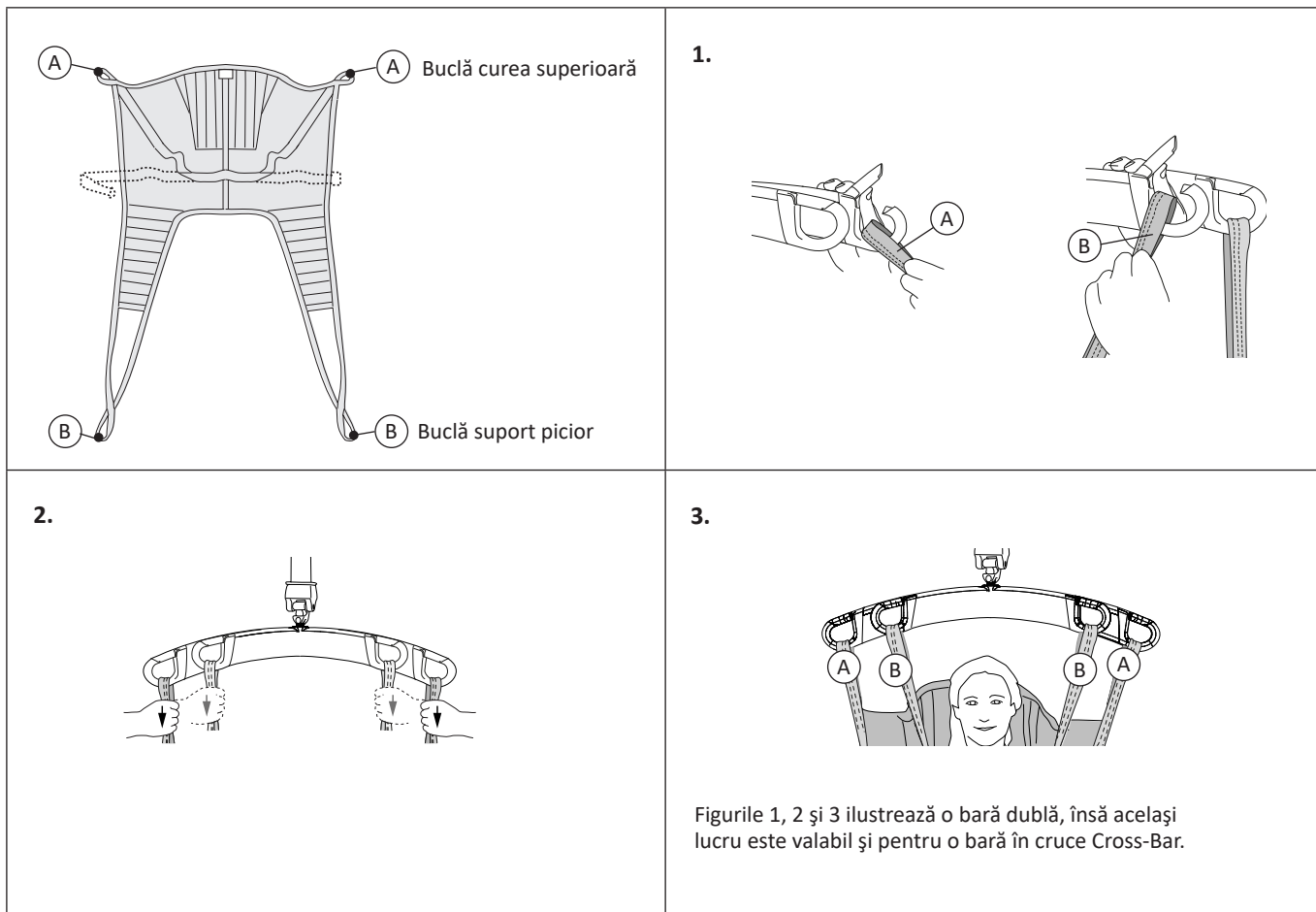
Mod de atașare a hamului la diferite bare de susținere

Bară de susținere	Buclele hamului pe cârligele barei de susținere	Corect
 <p>SlingGuard™</p>		
 <p>Universal</p>		
 <p>SlingGuard™ Twin</p>		
 <p>Universal Twin</p>		
 <p>Cross-bar (bară în cruce)</p>		

Inc corect!

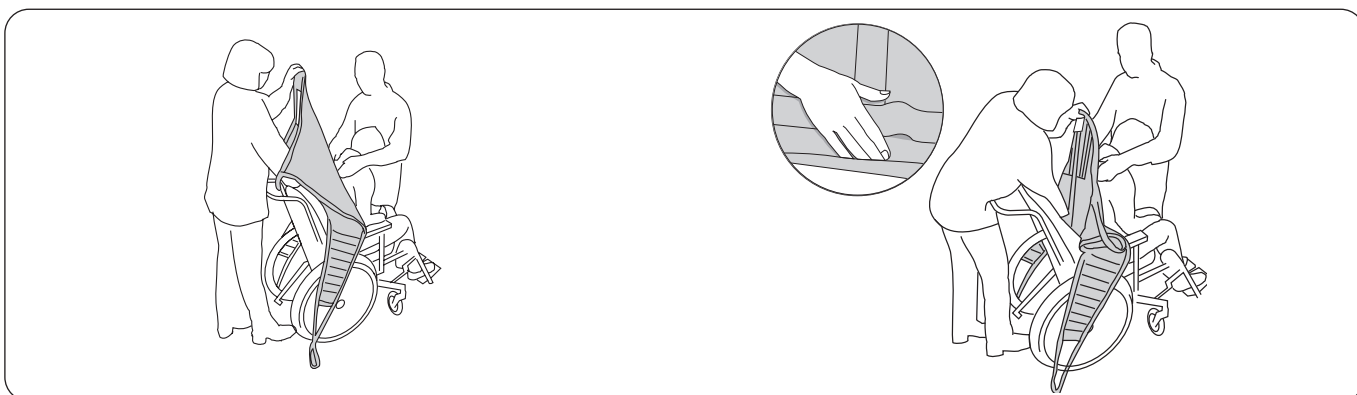


Mod de atașare a unui ham Soft Original HighBack Sling la o bară de susținere cu 4 cârlige (bare duble și bare în cruce)



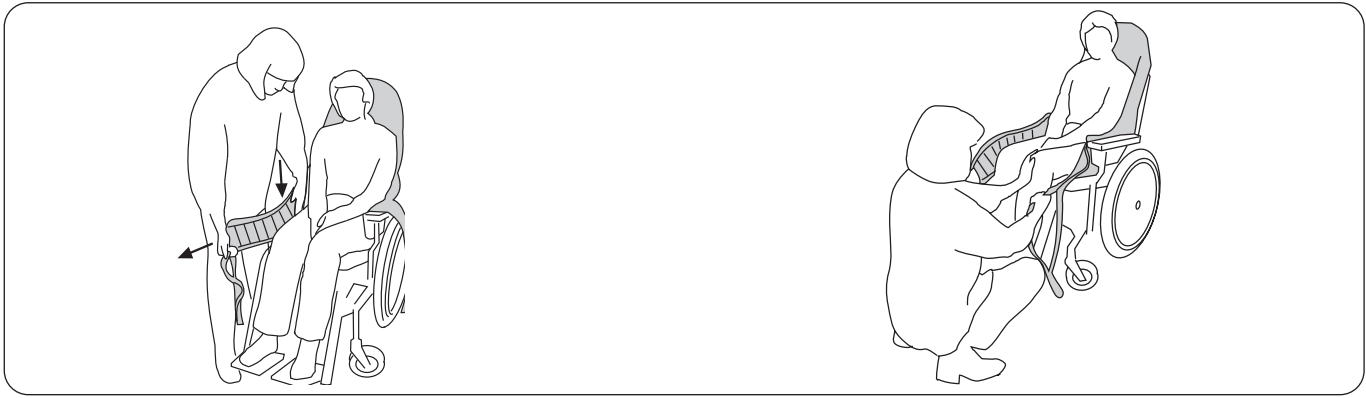
Ridicarea din poziția așezat

Hamul trebuie așezat de doi infirmieri conform principiilor de ergonomie. Pacientul este, de obicei, înclinat în față pe durata aplicării și este important ca un infirmier să stea în fața pacientului pentru a evita căderea acestuia.



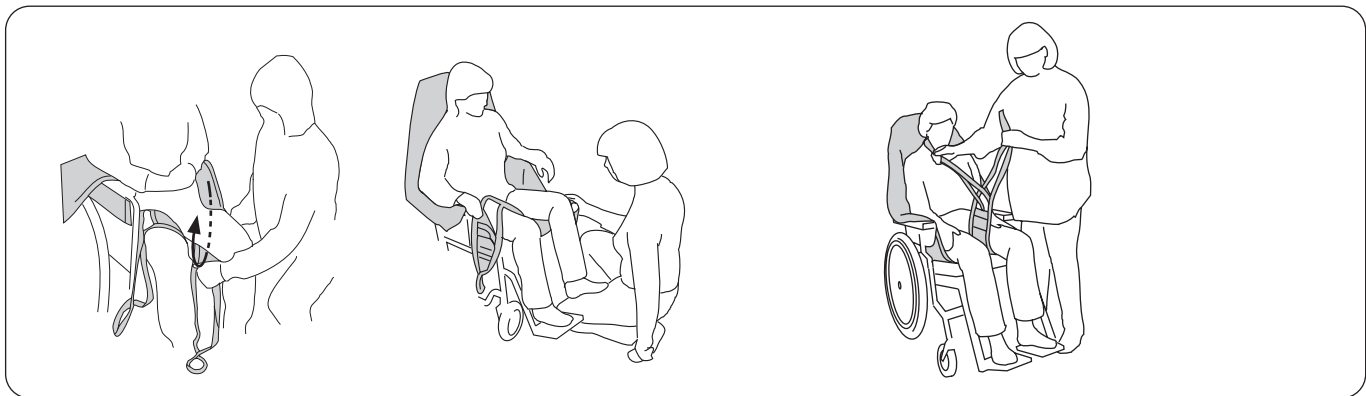
Puneți hamul sub spatele pacientului, cu eticheta produsului spre exterior. Plițați marginea inferioară a hamului cu vârful degetelor, pentru a facilita ghidarea hamului în poziție.

Cu palma, împingeți în jos marginea inferioară a hamului până la nivelul cocisului pacientului - **acest lucru este foarte important**. Sfat: Poziționarea corectă este facilitată dacă pacientul se apleacă ușor/este aplecat ușor în față.



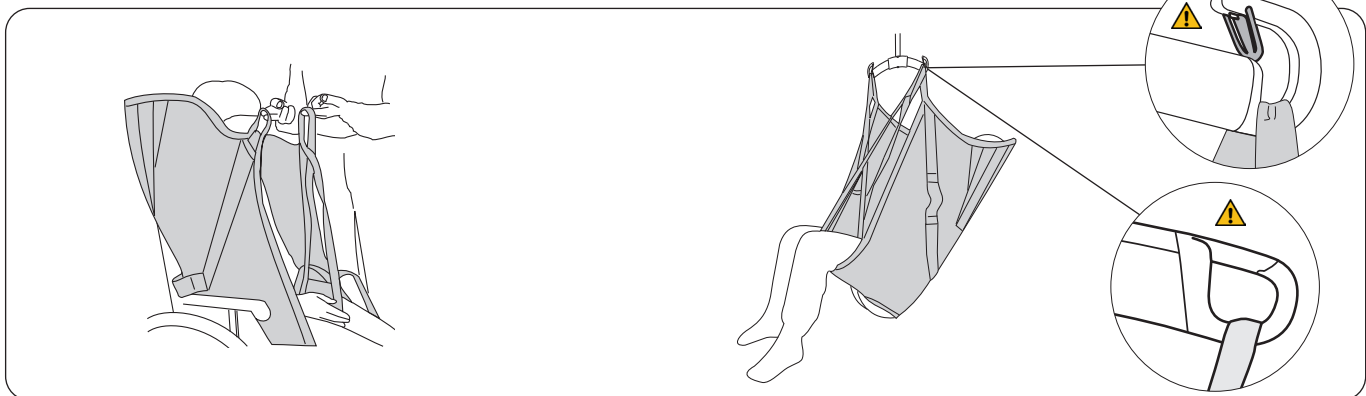
Trageți suporturile pentru picioare ale hamului în față de-a lungul părții exterioare a coapselor pacientului. Așezați-vă palma între corpul pacientului și ham și împingeți marginea inferioară a suportului pentru picioare în jos, către scaun. În același timp, trageți suportul pentru picioare în față cu cealaltă mână pentru a-l extinde.

Trageți suporturile pentru picioare în față pentru a netezi eventualele cutoe din spate. Verificați dacă ambele suporturi pentru picioare ies în afară la aceeași distanță. **Sfat:** Dacă strângeți ușor cu mâna așezată sub rotulă, vă va fi mai ușor să trageți suporturile pentru picioare în față.



Introduceți suporturile pentru picioare sub fiecare coapsă. Asigurați-vă că materialul este plat și că ajunge în mod adecvat în jurul piciorului. **Sfat:** Aplicarea suporturilor pentru picioare este facilitată dacă picioarele pacientului sunt ridicate ușor de pe scaun. Acest lucru poate fi obținut prin așezarea picioarelor pacientului pe suporturile pentru picioare sau pe propriul dvs. picior, conform ilustrației.

Pregătiți conexiunea suporturilor pentru picioare. Cea mai uzuală modalitate de aplicare a hamului este cu suporturile pentru picioare în cruce. Pentru metode alternative, consultați pagina 13.

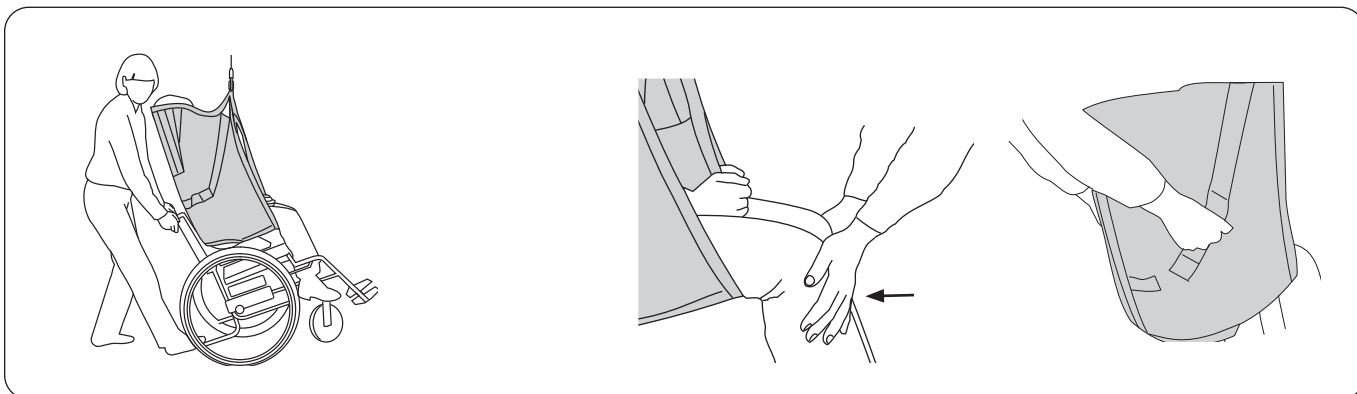


Sfat: Verificați dacă toate buclele pentru suspendare au aceeași lungime, adică dacă se află la o înălțime egală atunci când sunt extinse înaintea ridicării. Reglați poziția hamului dacă acestea nu se află la o înălțime egală.

Mai întâi, conectați buclele curelei superioare la bara de susținere, apoi buclele suportului pentru picioare. Consultați pagina 6-7 pentru instrucțiuni cu privire la modul de atașare a buclelor hamului la diferite bare de susținere. Ridicați pacientul.

Ridicarea în poziția așezat

Atunci când așezați un pacient într-un scaun cu roțile, este important ca pacientul să ajungă cât mai în spate pe scaun pentru a sta bine. Acest lucru poate fi realizat în mai multe moduri.



Când așezați un pacient într-un scaun cu roțile:

Înclinați scaunul în spate în timpul coborârii pacientului. Lăsați posteriorul pacientului să alunece pe spătar de-a lungul ultimei părți. Controlați unghiul scaunului cu roțile ținându-vă piciorul pe suportul de basculare.

Alternativă: Aplicați o ușoară presiune sub genunchii pacientului în timpul secvenței de coborâre, astfel încât posteriorul acestuia să fie ghidat spre spătarul scaunului. Dacă hamul are mânere, acestea pot fi utilizate pentru ghidare.

⚠ Nu utilizați mânerul pentru ridicare! Forța excesivă aplicată pe mâner poate provoca ruperea hamului.

Îndepărtarea hamului dintr-un scaun/scaun cu roțile

Se recomandă îndepărtarea hamului după transfer. Dacă, din anumite motive, este de preferat să lăsați hamul în scaun după transfer, se recomandă utilizarea unui ham Original HighBack Sling Mod. 200/210 fabricat din plasă de poliester.



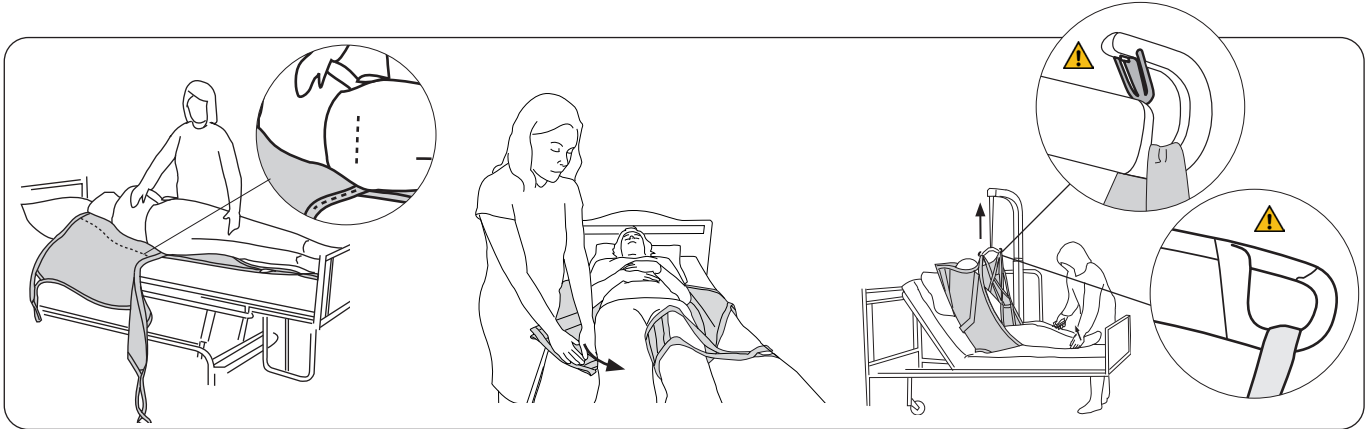
Îndepărtați cu grijă suporturile pentru picioare. Cea mai delicată modalitate de a realiza acest lucru este prin tragerea buclelor suportului pentru picioare sub partea din material textil.

Îndepărtați hamul trăgându-l în sus cu grijă.

Ridicarea din pat

Este recomandat să aplicați hamul atunci când pacientul este întins pe orizontală, aceasta fiind cea mai ușoară procedură. În anumite cazuri, spre exemplu dacă pacientul nu poate sta întins pe orizontală, hamul poate fi aplicat cu pacientul în poziția în șezut pe pat (consultați **Metodă alternativă de aplicare a hamului** de mai jos).

Luăți în considerare atât postura dvs. de lucru, cât și confortul pacientului. Utilizați funcțiile de ridicare și coborâre ale patului.



Întoarceți pacientul spre dvs., pentru a preveni căderea acestuia din pat. Introduceți marginea hamului sub pacient cu marginea inferioară **la același nivel cu coccisul**. Pliăți hamul astfel încât cureaua din centru-spate să corespundă coloanei vertebrale a pacientului, atunci când pacientul este întors din nou cu grijă. Trageți cu atenție hamul în afară pe partea cealaltă.

Introduceți suporturile pentru picioare sub picioare. Acest lucru se realizează cel mai bine prin apăsarea suportului pentru picioare pe saltea în timp ce îl introduceți sub coapsă. Asigurați-vă că materialul este plat și că ajunge în mod adecvat în jurul piciorului. Suporturile pentru picioare pot fi conectate în diferite moduri, consultați pagina 13.

Ridicați capătul dinspre cap al patului. Mai întâi conectați buclele chingii superioare la bara hamului, apoi buclele suportului pentru picioare. Consultați pagina 6-7 pentru instrucțiuni cu privire la modul de atașare a buclelor hamului la diferite bare de susținere. Ridicați pacientul.

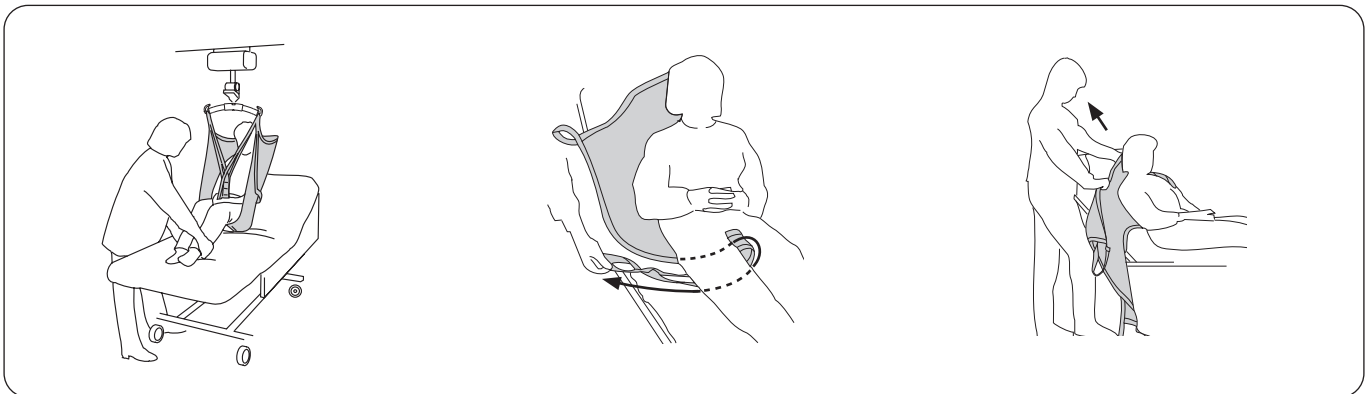
Metodă alternativă de aplicare a hamului: Ridicați capătul dinspre cap al patului în spatele pacientului. Așezați hamul pe pat, cu eticheta produsului orientată în jos, către saltea. Glisați hamul în jos în spatele pacientului, astfel încât marginea inferioară să fie la același nivel cu coccisul. **Sfat!** Aplicarea este facilitată dacă pacientul se apleacă ușor/este aplecat ușor în față.

Ridicarea pe pat

Se recomandă îndepărtarea hamului după transfer. Dacă, din anumite motive, este de preferat să lăsați hamul pe pat după transfer, se recomandă utilizarea unui ham Original HighBack Sling Mod. 200/210 fabricat din plasă de poliester.

Luăți în considerare atât postura dvs. de lucru, cât și confortul pacientului. Utilizați funcțiile de ridicare și coborâre ale patului.

Îndepărtarea hamului în cazul în care pacientul stă în șezut pe pat

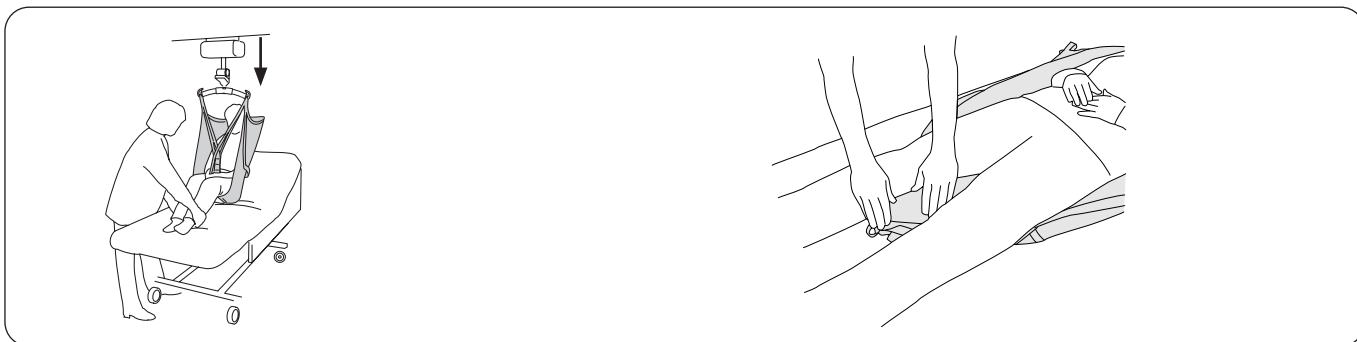


Poziționați pacientul deasupra patului. Ridicați capătul dinspre cap al patului pentru confortul pacientului. Coborâți pacientul pe pat.

Îndepărtați suporturile pentru picioare trăgând buclele suporturilor pentru picioare sub partea din material textil a suportului pentru picioare. **Sfat:** Acest lucru este facilitat dacă picioarele pacientului sunt îndoite.

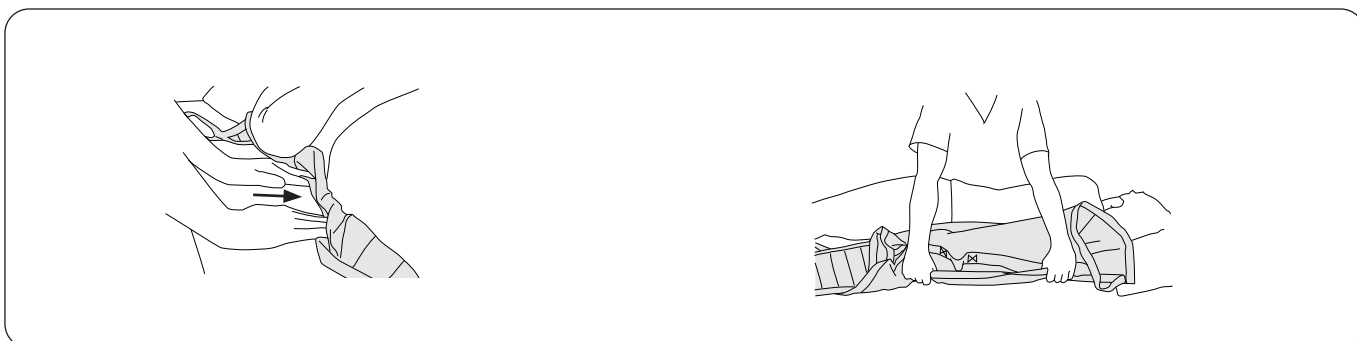
Îndepărtați hamul trăgându-l în sus cu grijă.

Îndepărtarea hamului în cazul în care pacientul este întins pe pat



Poziționați pacientul deasupra patului. Ridicați capătul dinspre cap al patului pentru confortul pacientului. Coborâți pacientul pe pat. Coborâți capătul dinspre cap.

Așezați bucele suportului pentru picioare sub suporturile pentru picioare dintre picioarele pacientului.

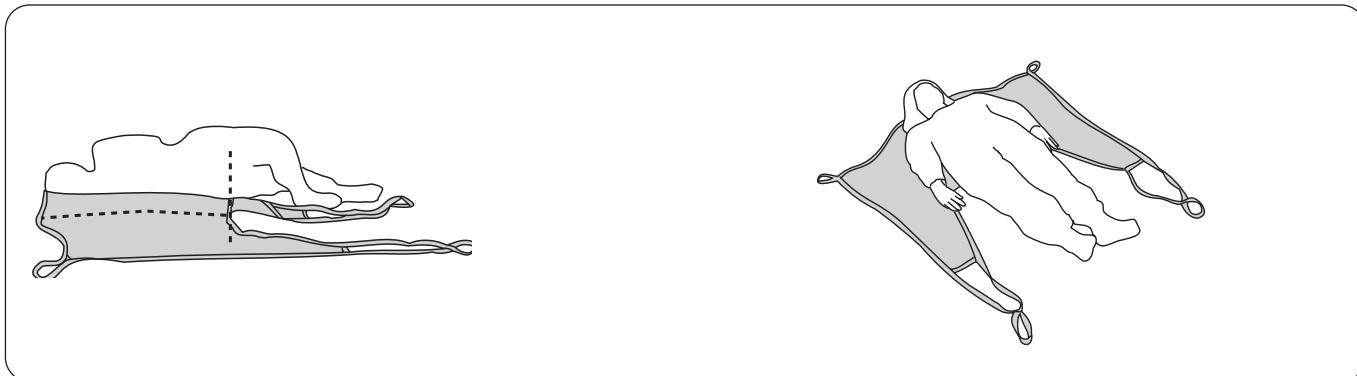


Prindeți marginea hamului. Împingeți hamul dedesubt. Apăsați hamul pe saltea și pe sub pacient.

Întoarceți cu atenție pacientul pe o parte. Prindeți hamul din partea de jos și îndepărtați-l cu atenție.

Ridicarea de la podea

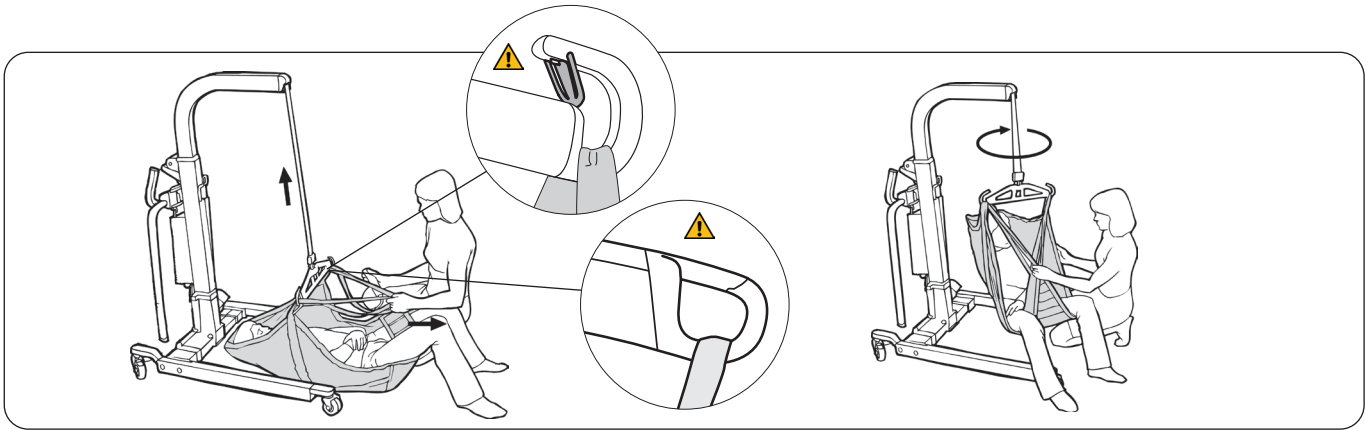
În continuare, este descrisă ridicarea de la podea cu ajutorul elevatorului mobil Liko Golvo™. Aceeași tehnică este potrivită și pentru ridicarea cu alte eleeatoare Liko staționare sau mobile. Citiți instrucțiunile de utilizare a elevatorului folosit.



Întoarceți cu grijă pacientul pe o parte și așezați marginea hamului sub pacient, cu marginea inferioară **la același nivel cu cocisul**. Pliati hamul astfel încât curea din centru-spate să corespundă coloanei vertebrale a pacientului, atunci când pacientul este întors din nou cu grijă. Trageți cu atenție hamul în afară pe partea cealaltă.

Verificați ca hamul să fie întins simetric sub pacient; ajustați poziția, dacă este necesar. Introduceți suporturile pentru picioare sub picioare.



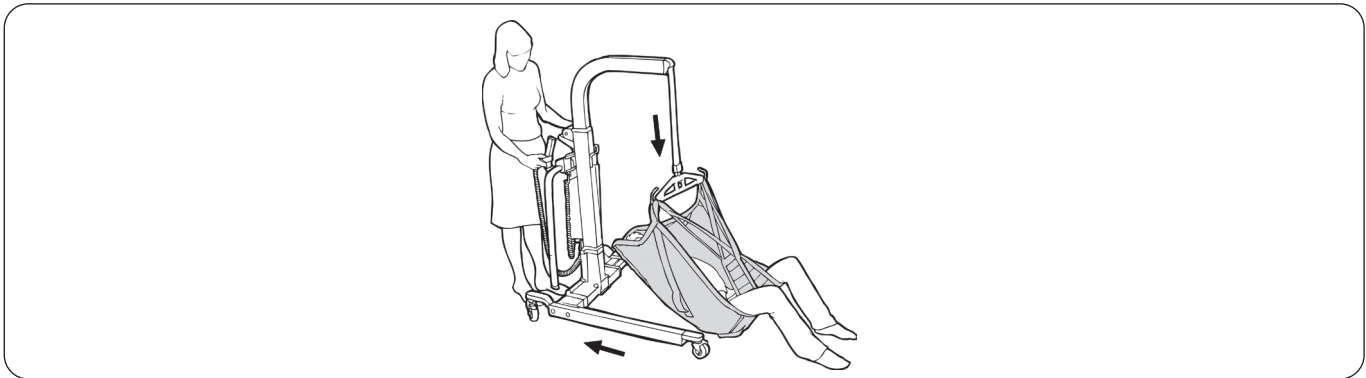


Neteziți suporturile pentru picioare sub picioarele pacientului. Mai întâi, conectați buclele curelei superioare la bara de susținere, apoi buclele suportului pentru picioare. Consultați pagina 6-7 pentru instrucțiuni cu privire la modul de atașare a buclelor hamului la diferite bare de susținere. Păstrați suporturile pentru picioare la distanță de zona inghinală, pentru a nu crea disconfort pacientului. Acest lucru este facilitat dacă picioarele pacientului sunt îndoite.

Ridicați pacientul de la podea. Pacientul poate fi ușor rotit pentru a evita apropierea prea mare a capului de pilon.

⚠ Elevatorul mobil trebuie blocat atunci când pacientul este ridicat cu capul înspre elevator.

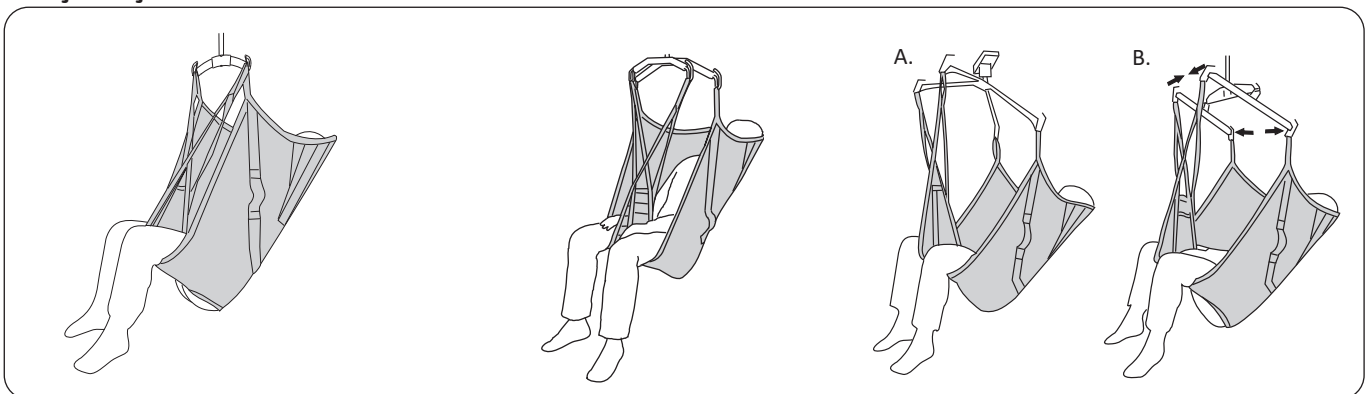
Ridicarea la podea



Pentru ridicarea la podea, roțile elevatorului nu trebuie să fie blocate. Atunci când pacientul atinge podeaua, elevatorul trebuie să fie tras înapoi pentru a crea spațiu pentru cap. **Sfat:** Dacă ridicarea se face la o saltea de gimnastică mai subțire, elevatorul poate fi împins sub această saltea, astfel încât salteaua să funcționeze ca o protecție moale între elevator și pacient. Dacă trebuie să îndepărtați hamul, consultați „Îndepărtarea hamului în cazul în care pacientul este întins pe pat”, pagina 11.

Recomandări de fixare

Poziții de ședere diferite



Hamul Soft Original HighBack Sling cu **suspensie în două puncte** oferă posibilitatea unei poziționări ușor înclinate cu sprijin excelent al capului și un unghi al șoldului de aproximativ 90 de grade.

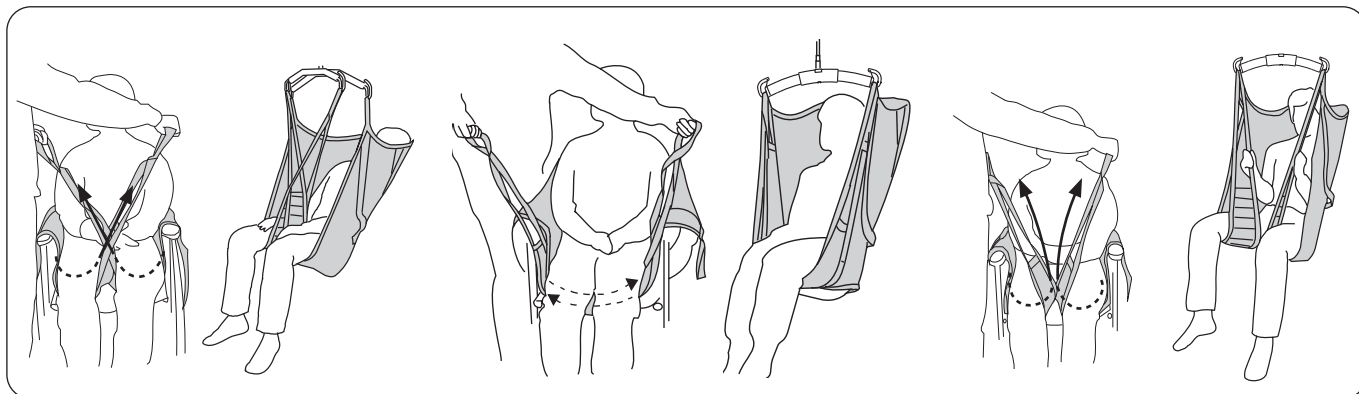
Soft Original HighBack Sling în combinație cu o **bară dublă 670** oferă o lărgime superioară la umeri față de lărgimea la suporturile pentru picioare, situație potrivită dacă pacientul este mai solid sau dacă este sensibil la presiunea exercitată asupra umerilor.

A. În combinație cu Liko **Cross-bar** (bară în cruce) se obține o postură ușor mai înclinată și un unghi mai mare al șoldului.

B. În combinație cu **SideBars**, se obține o postură ușor mai înclinată și o lărgime mai mare la umeri față de lărgimea la suporturile pentru picioare, situație potrivită dacă pacientul este sensibil la presiunea exercitată asupra umerilor.

Modalități diferite de conectare a suporturilor pentru picioare

Înainte de alegerea unei alternative de conectare, trebuie efectuată o evaluare individuală pentru a anticipa riscurile posibile.



Supporturi pentru picioare în cruce.

Cea mai uzuală modalitate de aplicare a hamului. O buclă a suportului pentru picioare este introdusă prin cealaltă înainte ca buclele să fie conectate la bara de susținere.

Suprapuse sub ambele coapse.

Această modalitate poate fi potrivită, spre exemplu, atunci când ridicați un pacient cu picioarele amputate.

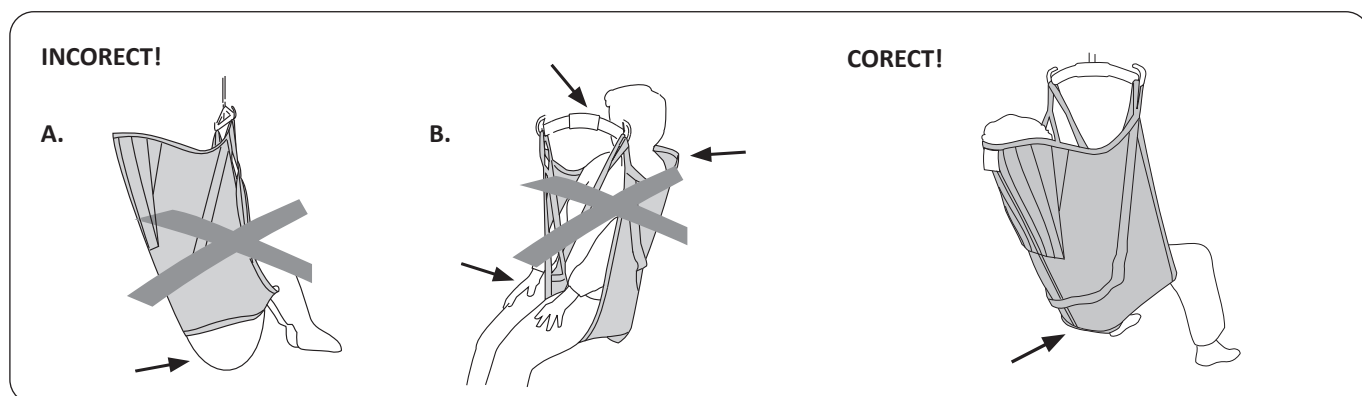
Sfat: Pentru a evita poziția în șezut prea înclinată a pacientului, pot fi atașate bucle de extensie Extension Loop la buclele suportului pentru picioare.

Fiecare suport pentru picioare conectat separat la bara de susținere.

Această modalitate poate fi potrivită atunci când ridicați pacienți cu organe genitale deosebit de sensibile.

⚠ Risc crescut de alunecare în afară.

Pacientul nu stă bine în ham – De ce se întâmplă acest lucru?



A. Risc de alunecare în afară. Posteriorul pacientului atârână prea jos. Hamul ar putea fi prea mare. De asemenea, poate fi din cauza faptului că hamul nu a fost tras suficient în jos pe spatele pacientului.

Înainte de ridicare, verificați ca marginea inferioară să fie întinsă și ca materialul să fie bine înfășurat în jurul picioarelor.

B. Un ham prea mic poate determina suporturile pentru picioare să preseze zona inghinală, cauzând disconfort și apropiind bara de susținere prea mult de față și/sau nepermițând spatelui să primească suficient sprijin.

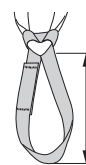
Marginea inferioară a hamului este la același nivel cu coccisul. Suporturile pentru picioare sunt poziționate corespunzător sub picioare.

Poziția de scurtare

În anumite cazuri, este util să scurtați buclele suporturilor pentru picioare astfel încât pacientul să stea bine în Soft Original HighBack Sling. Poziția de scurtare poate fi utilizată temporar pentru a testa lungimea potrivită, dar utilizarea extinsă poate deteriora întăriturile. Dacă doriți să scurtați bucla suportului pentru picioare pentru utilizare pe termen lung, este recomandat să legați un nod în buclă pentru a o scurta cu aproximativ 10 cm (4 in). În acest caz, bucla exterioară a suportului pentru picioare trebuie să fie conectată la bara de susținere.

Accesorii

Buclă de extensie Extension Loop, verde, 12 cm (5 in)	Nr. produs 3691102
Buclă de extensie Extension Loop, verde, 22 cm (9 in)	Nr. produs 3691103
Buclă de extensie Extension Loop, gri, 12 cm (5 in)	Nr. produs 3691302
Buclă de extensie Extension Loop, gri, 22 cm (9 in)	Nr. produs 3691303



- 2 = 12 cm (5 in)
- 3 = 22 cm (9 in)

Privire generală asupra hamului Liko™ Soft Original HighBack Sling, Mod 26

Produs	Nr. produs	Dimensiune		Greutate pacient ¹	Încărcare max.
Soft Original HighBack Sling	3526111	MS	Mediu suplu (adult suplu)	30-50 kg (66-110 livre)	200 kg (440 lb)
Soft Original HighBack Sling	3526115	M	Mediu	40-80 kg (88-176 livre)	200 kg (440 lb)
Soft Original HighBack Sling	3526116	L	Mare	70-120 kg (154-264 livre)	200 kg (440 lb)
Soft Original HighBack Sling	3526117	XL	Foarte mare	110-250 kg (242-550 livre)	500 kg (1,100 livre)
Soft Original HighBack Sling	3526118	XXL	Extrem de mare	200- kg (440- livre)	500 kg (1,100 livre)

¹ Greutatea indicată a pacientului este doar orientativă – pot exista diferențe.

² Pentru menținerea sarcinii maxime, este nevoie de un elevator/accesorii proiectate pentru aceeași sarcină sau sarcini mai mari.

Material

Soft Original HighBack Sling este fabricat din poliester

Combi-nații recomandate

Combi-nații recomandate de hamuri Liko Soft Original HighBack Sling și barele hamului Liko:	Mini 220	Bară de susținere Sling bar 350 ³	Standard 450	Bară de susținere Sling bar 450 ¹	Bară de susținere SlingBar 600 ⁴	Bară dublă Twin bar 670 ²	Sling Cross-bar 450	Sling Cross-bar 670	Univ. SideBars + Universal 350	Univ. SideBars + Universal 450
Soft Original HighBack Sling, MS	3	2	1	1	3	2	1	1	1	1
Soft Original HighBack Sling, M	3	2	1	1	3	1	1	1	2	1
Soft Original HighBack Sling, L	3	3	1	1	3	1	2	1	2	1
Soft Original HighBack Sling, XL	4	3	2	1	3	1	2	1	2	1
Soft Original HighBack Sling, XXL	4	4	4	3	3	2	4	1	4	2

¹ Barele de susținere 450 sunt asociate cu Universal SlingBar 450, coduri articol 3156075, 3156085 și 3156095, precum și cu SlingGuard 450, coduri articol 3308020 și 3308520.

² Barele TwinBar 670 sunt asociate cu Universal TwinBar 670 Nr. prod. 3156077 și 3156087 și, de asemenea, cu SlingGuard 670 Twin Nr. prod. 3308040 și 3308540.

³ Bara de susținere SlingBar 350 este asociată cu Universal SlingBar 350 Nr. produs 3156074, 3156084 și 3156094.

⁴ Bara de susținere SlingBar 600 este asociată cu Universal SlingBar 600 Nr. produs 3156076 și 3156086.

Explicație: 1 = Recomandat, 2 = Poate funcționa, 3 = Nu este recomandat, 4 = Nepotrivit

Alte combinații

Combi-națiile de accesorii/produse ce nu sunt recomandate de Liko pot provoca riscuri pentru siguranța pacientului.



www.hillrom.com

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

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

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom