

Használati útmutató



Termékismertető

A Liko Original HighBack betegemelő hámok esetén olyan alapmodellekről van szó, amelyek személyre szabott beállítások nélkül is a beteg testéhez idomulnak és egyben az egyik leggyakrabban használt hámjaink közé tartoznak.

Kissé hátradőlt ülő testhelyzetet biztosít és kiváló támaszt nyújt az egész test számára, kényelmessé téve a lecsökkent törzsstabilitással rendelkező betegek tartását. Egy megfelelő méretű és körültekintően felhelyezett hám a betegnek teljes biztonságérzetet és nagyfokú kényelmet nyújt.

Mivel kényelmes támaszt nyújtanak a fej számára úgy ülő mint fekvő testhelyzetben is, ezért az Original HighBack hámok használata a padlóra helyezéskor illetve az onnan felemeléskor is javasolt.

Méretek

Az Original HighBack betegemelő hámok különböző méretekben kaphatók. A minél kényelmesebb és biztonságosabb használat érdekében fontos megfelelő méretet kiválasztani. Túl nagy hám használatával növekszik a beteg kicsúszásának veszélye, míg a túl kis méretű hám a lágyékba vághat, kényelmetlenné téve a benne tartózkodást.

Nagyobb méretek esetén, a hámok és a TwinBar 670 akasztórudak kombinációja megfelelő lehet.

Szövet

Az Original HighBack hámok különböző szövetekből készült változatokban kaphatók. Mivel az áthelyezést követően az OriginalSling hámok nem maradnak a betegen, ezért a poliészterből készült modellek használatát javasoljuk. Ez a szövettípus igen tartós, súrlódásra nem hajlamos és ennek köszönhetően a hámok egyszerűen felhelyezhetők illetve eltávolíthatók.

Ebben a dokumentumban, a "beteg" alatt a felemelt személy, míg az "ápoló" alatt a segítséget nyújtó személy értendő.

FONTOS!

Bármely személy felemeléskor és elmozdításakor minden esetben számolni kell egy bizonyos fokú kockázati tényezővel. Használat előtt olvassa el a betegemelő berendezés és az emelőtartozékok használati útmutatóját. A használati útmutató tartalmát fontos teljes egészében megérteni. A berendezés működtetését kizárólag szakképzett személyeknek javasoljuk. Ügyeljen arra, hogy az emelőtartozékok és a működtetett betegemelő berendezés egymással összeillőek legyenek. Használat közben legyen körültekintő és óvatos. Ápolóként minden esetben Ön a felelős a beteg biztonságáért. Tájékozódjon arról, hogy a beteg képes-e elfogadni azt, hogy felemelt helyzetbe kerül. Ha kérdése van, lépjen kapcsolatba a gyártóval vagy a forgalmazóval.

Az Original HighBack hámok ezen kívül poliészter-hálóból készült változatokban is kaphatók. Ez a szövettípus akkor javasolt, ha az áthelyezést követően a hám a helyén marad, illetve ha szellősebb változat használatára van szükség.

Fürdetéshez és zuhanyzáshoz kapható műanyag bevonatos hálóból készült, vízáteresztő és könnyen törölhető modell is. Mivel gyorsan száradó anyagról van szó, az nem hűti a beteg testét úgy, mint ahogy az egy nyirkos nedvszívó szövetre jellemző.

Ha könnyen törölhető, tömörebb anyagra van igény, akkor műanyag bevonatos szövetből készült változat is kapható.

A hámra erősített emelőhevederek a modellek mindegyikénél erős poliészterből készülnek.

Combtartók

Az Original HighBack hámok különböző combtartós változatokban kaphatók. A merevített combtartókkal rendelkező modellek a legelterjedtebbek. A merevítés kényelmes ülő támaszt és egyenletes súlyeloszlást biztosít, valamint megakadályozza azt, hogy a combok alá kerülő hámrész összegyűrdjön.





















Létezik egy olyan modell is, amelynél a combtartók merevítő elemeket nem tartalmaznak, így a hám hajlékonyabb és könnyebben is tisztítható.

Tartalomjegyzék

Jelmagyarázat	3
Biztonsági utasítások	4
Ápolás és karbantartás	5
Hámrészek	5
Hámok felhelyezése különböző típusú akasztórudakra	6
Az Original HighBack Sling hámok felhelyezése 4 kampós akasztórudakra (twin bar és cross bar)	7
Ülő helyzetben lévő beteg áthelyezése	8
Beteg áthelyezése ülő helyzetbe	9
A hám eltávolítása székbe/kerekesszékbe történő áthelyezést követően	9
Ágyban fekvő beteg áthelyezése	10
A hám felhelyezése ágyban fekvő betegre	10
A hám felhelyezése ágyban ülő betegre	10
Ágyra helyezés	11
A hám eltávolítása ágyban fekvő betegről.....	11
A hám eltávolítása ágyban ülő betegről	11
Padlón fekvő beteg felemelése	12
Padlóra helyezés	12
Felhelyezési javaslatok.....	13
Különböző ülő testtartások.....	13
Különböző módszerek a combtartók felkötésére	13
A hámban ülő beteg testtartása nem megfelelő. Miért?	14
Rövidített akasztási pozíció.....	14
Tartozékok	14
A Liko Original HighBack Sling, Mod 200, 210 áttekintése	15
Kombinálhatóság.....	15

Jelmagyarázat

A dokumentumban és/vagy a terméken a következő szimbólumokkal találkozhatunk.

Jel	Magyarázat
	Figyelem: A használat során legyen rendkívül óvatos és körültekintő.
	Használat előtt olvassa el a használati útmutatót
	CE jelzés
	Hivatalos gyártó
	Gyártás időpontja
	Referenciaszám
	Sorozatszám
	Orvostechnikai eszköz
	Vegyztisztítása tilos
	Nem vasalható
	Gépi szárítás
	Gépben nem szárítható
	Mosás A szimbólum mindig az ajánlott hőmérséklet °C-ban és °F-ban kifejezett értékével együtt szerepel.
	Latexmentes
	Rendszeres ellenőrzés
	Fehéritése tilos
	Árnyékban, függesztve szárítandó
	Felfelé mutató nyíl és szimbólum a berendezés külső oldalán.
	Szimbólum a berendezés külső oldalán.
 (01) 0100887761997127 (11) EÉHHNN (21) 012345678910	GS1 DataMatrix kód, amely a következő információt tartalmazhatja: (01) Globális kereskedelmi áruazonosító szám (GTIN) (11) Gyártás dátuma (21) Sorozatszám


Biztonsági utasítások

Emelés előtt vegye figyelembe a következőket:

- A beteggondozó intézményen ill. szervezeten belül egy felelős személynek kell eldöntenie azt minden egyedi esetre vonatkozólag, hogy az adott esetben a gondozáshoz egy vagy több ápolóra van-e szükség.
- Ügyeljen arra, hogy a kiválasztott hám a beteg szükségleteinek megfelelő típusú, méretű, anyagú és kialakítású legyen.
- Biztonsági és tisztasági okokból kifolyólag minden betegnél saját, személyes hámot használjon
- Emelés előtt tervezze meg az emelési műveletet azért, hogy végrehajtása a lehető legbiztonságosabban és zökkenőmentesen megtörténhessen
- Emelés előtt bizonyosodjon meg arról, hogy az emelőtartozékok függőlegesen fel vannak függesztve és mozgásukat semmi sem korlátozza
- A Liko akasztórúdjai ugyan el vannak látva barázdákkal, mégis körültekintőnek kell lenni. Miután az emelőhevederek teljesen megfeszültek, de még mielőtt a beteg teste felemelkedne az alatta lévő felületről, győződjön meg róla, hogy a hevederek megfelelően vannak az akasztórúd kampóihoz erősítve.
- Áthelyezés előtt bizonyosodjon meg arról, hogy a beteg biztonságosan elhelyezkedett a hámban.
- A beteget soha ne emelje attól magasabbra az alsó felülettől, mint amennyire arra az adott emelési és áthelyezési művelet során szükség van.
- Emelési művelet közben soha ne hagyja felügyelet nélkül a beteget.
- Ügyeljen arra, hogy emelési vagy szállítási művelet közben a kerekesszéken, ágyon, kerek hordágyon stb. található kerek a lefékezett állapotban legyenek.
- Ügyeljen arra, hogy ésszerű erőfeszítés kifejtésével dolgozzon. Használja fel a beteg képességeit arra, hogy a műveletekben ő is aktívan részt vegyen.
- Ha a hám használaton kívül van, akkor azt olyan helyre helyezze, ahol közvetlen napfény nem érheti
- Áthelyezést követően a betegemelő hámot javasolt eltávolítani. Ha valamilyen okból kifolyólag az áthelyezést követően a hámot előnyösebb a helyén hagyni, akkor poliészter hálóból készült hámmodell használatát javasoljuk

 **Ha nem rögzítik megfelelően a hámot az akasztórúdhoz, a beteg súlyosan megsérülhet.**

 **Ha manuálisan próbálja megfordítani a beteget az ágyban, az ápoló megsérülhet.**

 I. osztályba sorolt orvostechnikai eszköz

SZABADALOM www.hillrom.com/patents

A termékre egy vagy több szabadalom vonatkozhat. Lásd a fenti internetes címet.

Az Európában, az Egyesült Államokban és máshol bejegyzett szabadalmak illetve szabadalmaztatás alatt álló elemek tulajdonosai a Hill-Rom vállalatok

Design and Quality by Liko in Sweden

A Liko termékei állandó fejlesztés alatt állnak. Ezen oknál fogva fenntartjuk a termékek előzetes bejelentés nélküli megváltoztatásának jogát. Ha a termékek továbbfejlesztésével kapcsolatos tanácsokra vagy információkra van szüksége, lépjen kapcsolatba a helyi Hill-Rom forgalmazóval.

Tájékoztatás EU-s felhasználók és/vagy betegek számára

A jelen eszközzel kapcsolatos minden súlyos balesetet jelenteni kell a gyártónak, valamint azon tagállam illetékes hatóságának, amelyben a felhasználó és/vagy a beteg tartósan le van telepedve.

Ápolás és karbantartás

A hámot minden használat előtt vizsgálja meg. Vizsgálja meg a következő elemeket, hogy azok kopottak vagy sérültek-e:

- szövet
- hevederek
- varrás
- felfüggesztő hurkok

⚠ Sérült emelőtartozékokat ne használjon.

Ha bármilyen kérdése van, lépjen kapcsolatba a gyártóval vagy a forgalmazóval.

Ha a hámos használatára fürdetéskor vagy zuhanyzásokor kerül sor: Fürdőszobai vagy tisztálkodási helyzeteket követően a hámos úgy kell elhelyezni, hogy az minél hamarabb megszáradjon.

Tisztítási utasítások: Lásd a hámoson található termékcímkét és a "Liko hámos ápolása és karbantartása" című függelékét

Rendszeres ellenőrzés

A termék minőségét félévente legalább egyszer ellenőrizni kell. Ennél gyakoribb ellenőrzésekre is szükség lehet, ha a termékek a megszokottnál gyakrabban vannak használva, illetve mosva. Lásd a Liko vállalatnak a „Liko textiltermékek rendszeres ellenőrzése” c. eljárását. Az eljárásokért forduljon a Hill-Rom képviselőjéhez.

Várható élettartam

Rendeltetésszerű használat esetén a termék várható élettartama 1-5 év. A várható élettartam időtartama a szövetről, a használat gyakoriságától, a mosási módszertől és a hordozott súlytól függ.

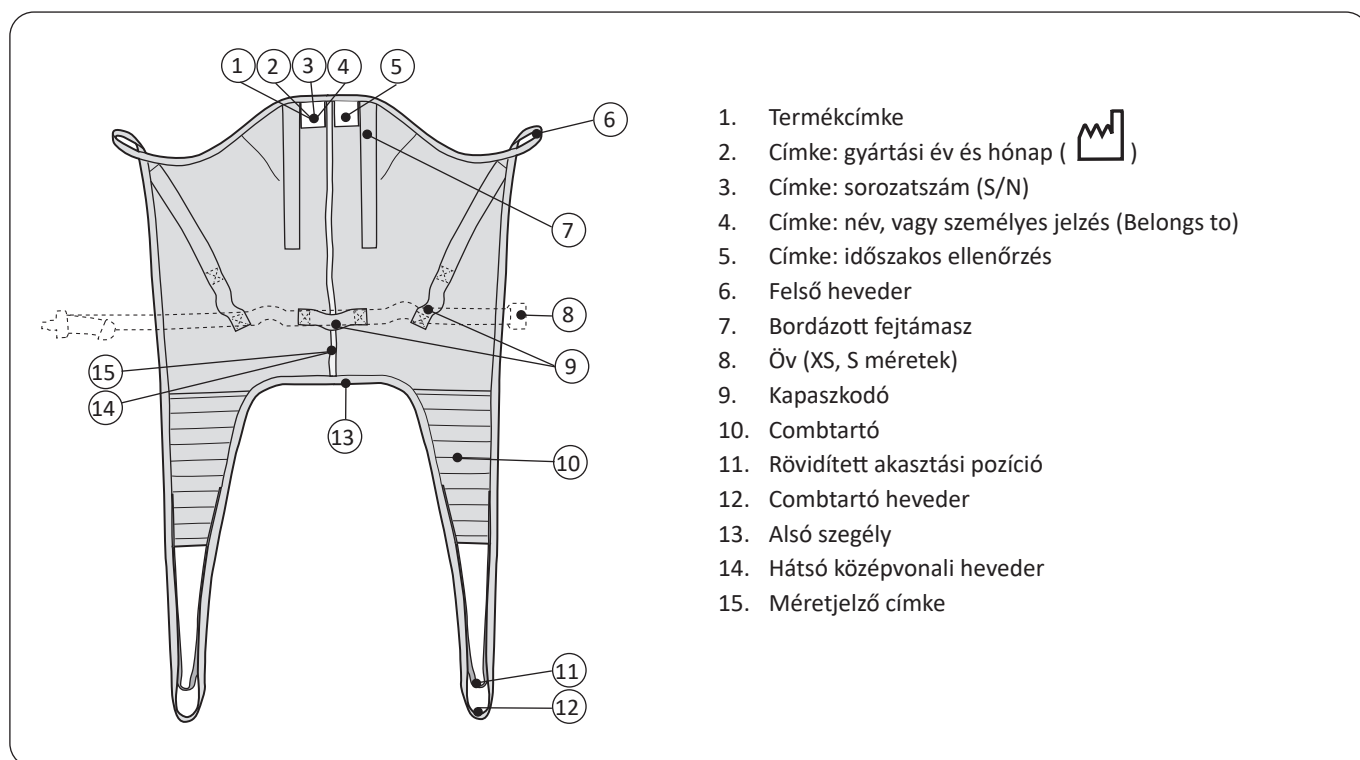
Újrahasznosítással kapcsolatos utasítások

A teljes terméket, beleértve a léceket, a párnázóanyagot stb. éghető hulladékként kell besorolni.

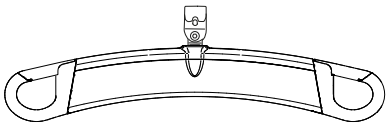
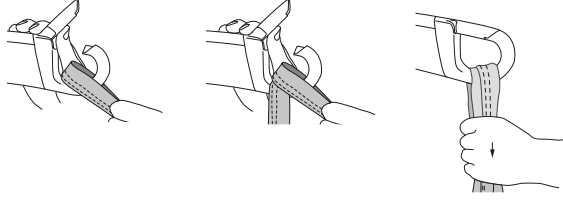
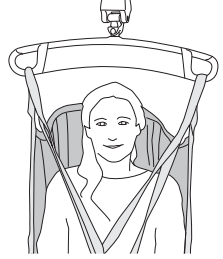
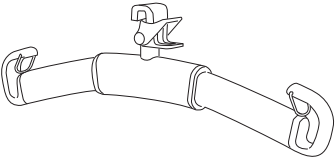
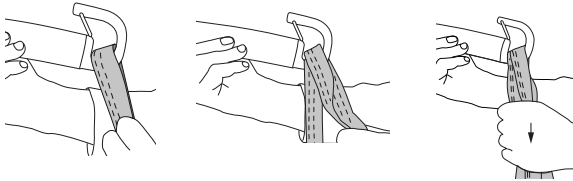

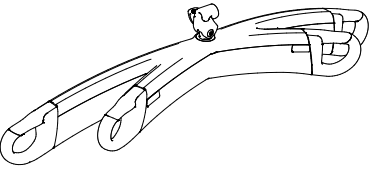
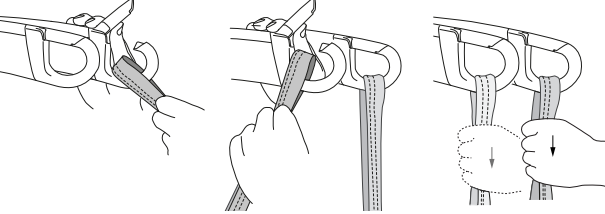
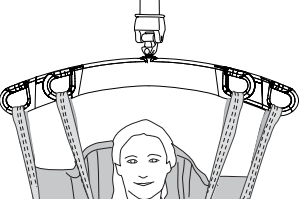
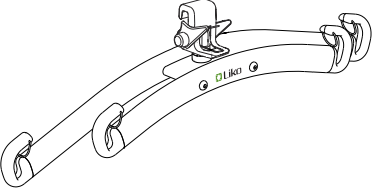
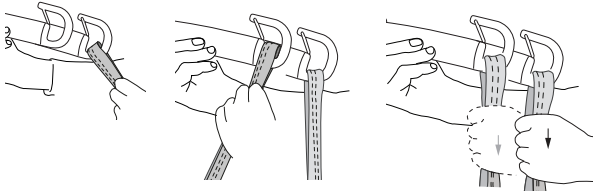
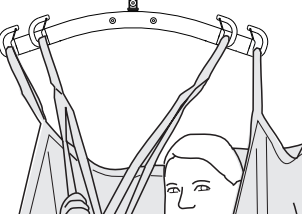
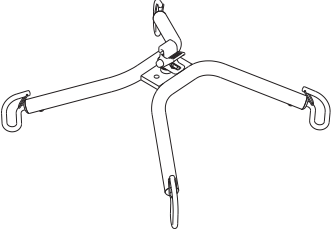
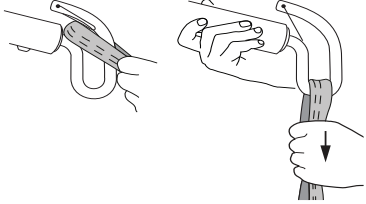
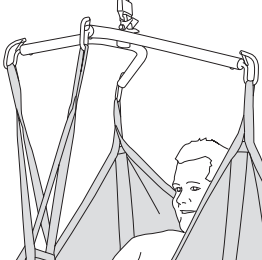
A Hill-Rom vizsgálja az eszközök biztonságos kezelésének és ártalmatlanításának módját, és ezzel kapcsolatban útmutatást ad a felhasználóknak a sérülések elkerülése érdekében, ideértve többek között a bőrt érő vágásokat, szúrásokat és horzsolásokat. Emellett a Hill-Rom az orvostechnikai eszköz használat utáni és ártalmatlanítás előtti kötelező tisztítására és fertőtlenítésére vonatkozóan is irányutatót ad. Az ügyfelek kötelesek az orvostechnikai eszközökre és tartozékokra vonatkozó minden szövetségi, állami, regionális és/vagy helyi törvénynek és szabályozásnak megfelelően eljárni.

Ha kétségei vannak, akkor az eszköz felhasználójának először fel kell vennie a kapcsolatot a Hill-Rom műszaki támogatásával a biztonságos leselejtezési protokollokkal kapcsolatos útmutatásért.

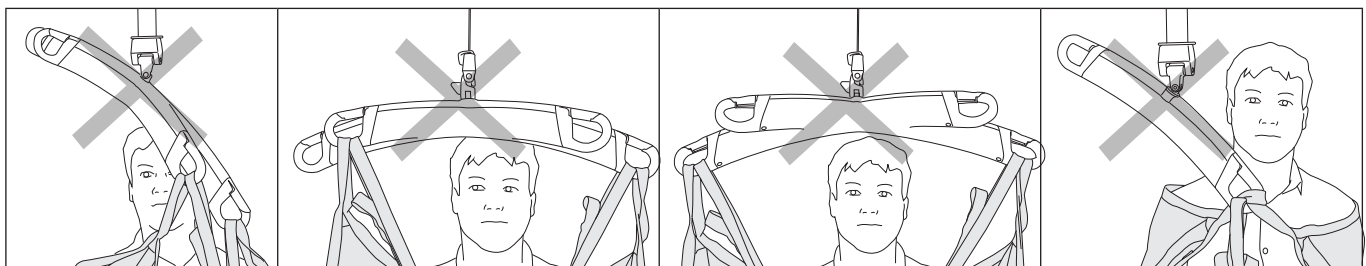
Hámrészek



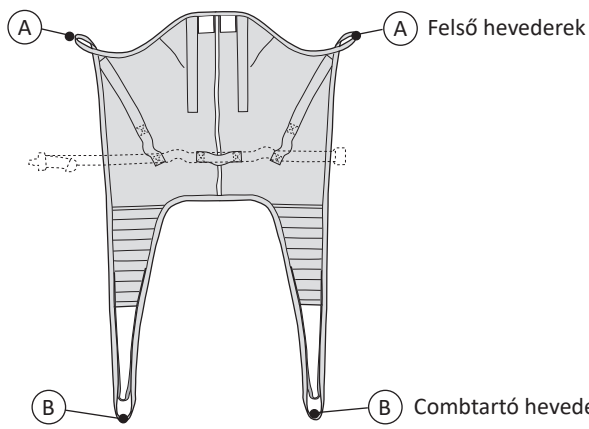
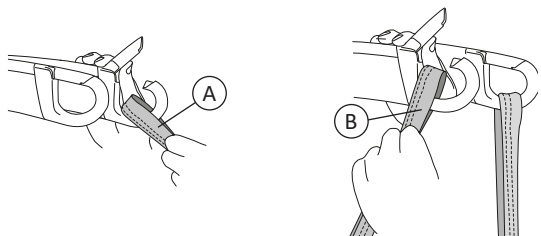
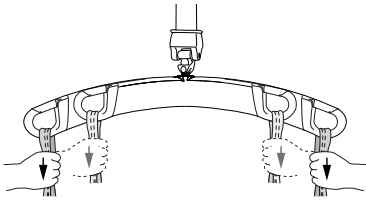
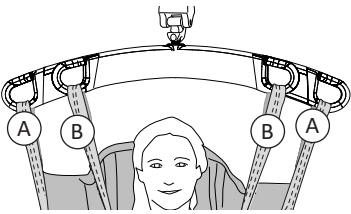
Hámok felhelyezése különböző típusú akasztórudakra

Akasztórúd	Hevederek felhelyezése az akasztórúd kampóira	Helyes
 <p>SlingGuard™</p>		
 <p>Universal</p>		
 <p>SlingGuard™ Twin</p>		
 <p>Universal Twin</p>		
 <p>Cross-bar</p>		

Helytelen!

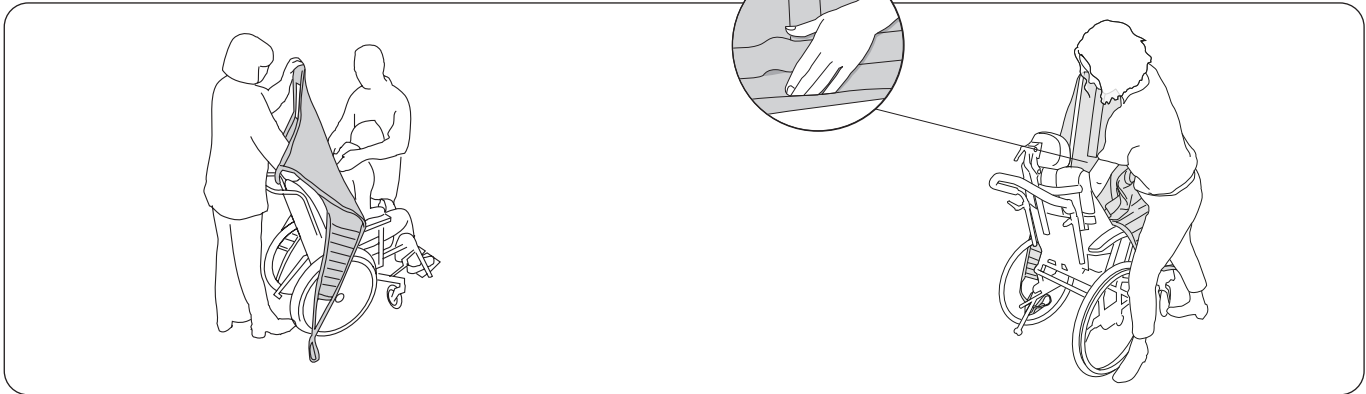


Az Original HighBack Sling hámok felhelyezése 4 kampós akasztórudakra (twin bar és cross bar)

 <p>A Felső hevederek</p> <p>B Combtartó hevederek</p>	<p>1.</p> 
<p>2.</p> 	<p>3.</p>  <p>Az 1., a 2. és a 3. ábrán egy twin bar típusú akasztórúd látható de ugyanez érvényes a Cross-bar típusú akasztórudakra is.</p>

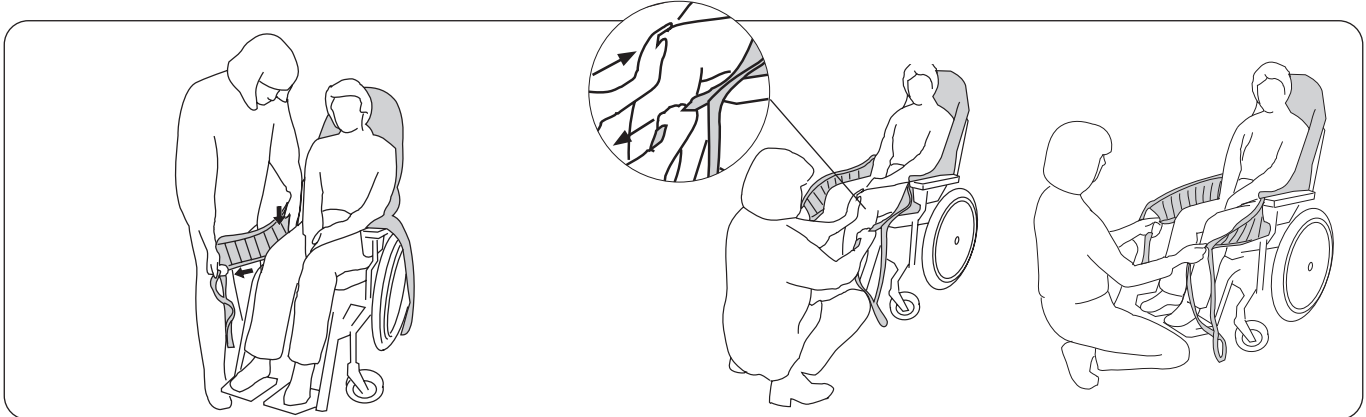
Ülő helyzetben lévő beteg áthelyezése

Igazodva az ergonómikus munkavégzés alapelveihez, a hám felhelyezésekor két ápolónak kell jelen lennie. Felhelyezés közben a betegnek általában kissé előre kell dőlnie, ezért egy ápolónak a beteg előtt kell tartózkodnia ahhoz, hogy meggátolja a beteg előrebukását.



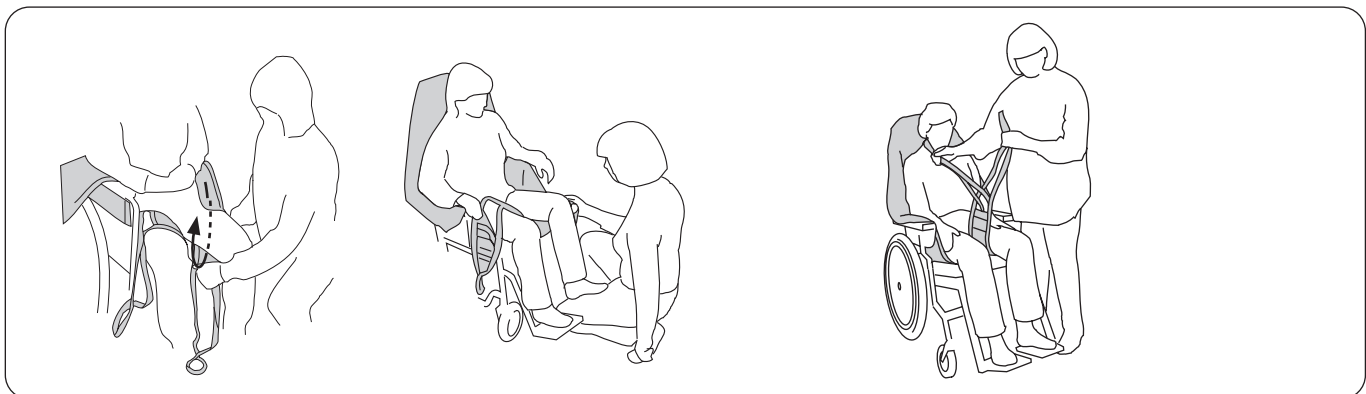
Helyezze a hámot a beteg háta mögé úgy, hogy a termék címke kifelé nézzen. Ahhoz, hogy megkönnyítse a hámnak a helyreigazítását, hajlítsa rá a hám alsó szegélyét az ujjbegyeire.

Tenyerével nyomja le a hám alsó szegélyét a beteg farcsontjáig – **ez nagyon fontos. Javaslat:** A hám helyes elhelyezését megkönnyíti, ha a beteg kissé előredől, illetve ha őt előredöntik.



A hám combtartóit húzza előrefelé a beteg combjainak külső oldala mentén. Helyezze tenyerét a beteg teste és a hám közé, majd nyomja le a combtartók alsó szegélyét az ülőrész felé. Ezzel egyidejűleg, a másik kezével húzza a combtartót előrefelé úgy, hogy az enyhén megfeszüljön.

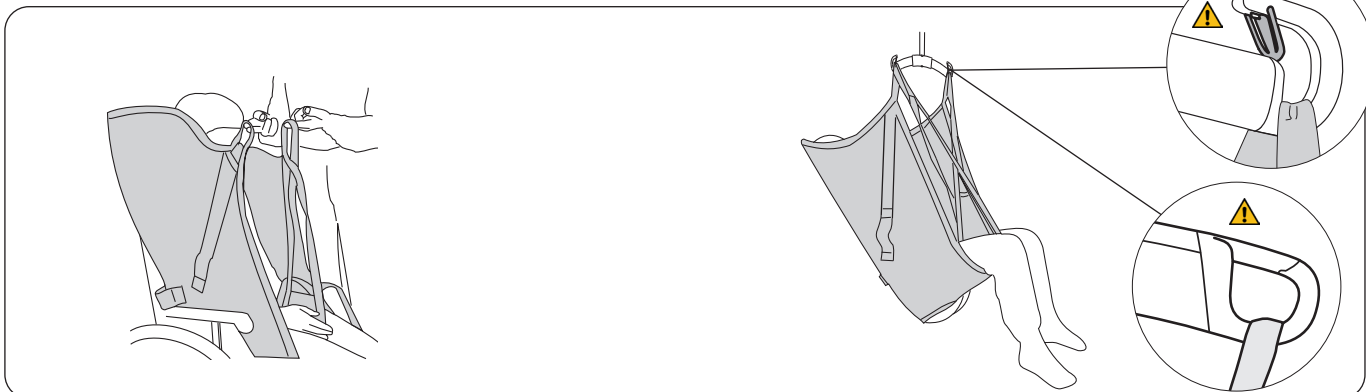
Ha a hátoldali hámrészen redők keletkeztek, akkor a combtartók előrehúzásával simítsa azokat el. Ellenőrizze le, hogy a beteg teste mentén kihúzott combtartók hossza azonos-e. **Javaslat:** A térdkalácsok alatti testrészt gyakorolt finom nyomással megkönnyítheti a combtartók előrehúzását.



Helyezzen egy-egy combtartót a combok alá. Ügyeljen arra, hogy a szövet szépen elsimuljon és megfelelően el legyen helyezve a lábak mentén. **Javaslat:** A combtartók megfelelő elhelyezését elősegíti, ha a beteg lábai kissé fel vannak emelve az ülőrésztől. Ahogy az ábrán is látható, a beteg lábainak a lábtámaszra vagy a saját lábfejére történő helyezésével ez elérhető.

Készítse elő a combtartók hevedereit. A hám felhelyezésének leggyakoribb módja az, ha a combtartó-hevederek keresztezve vannak. További módszerek leírása a 13. oldalon található.





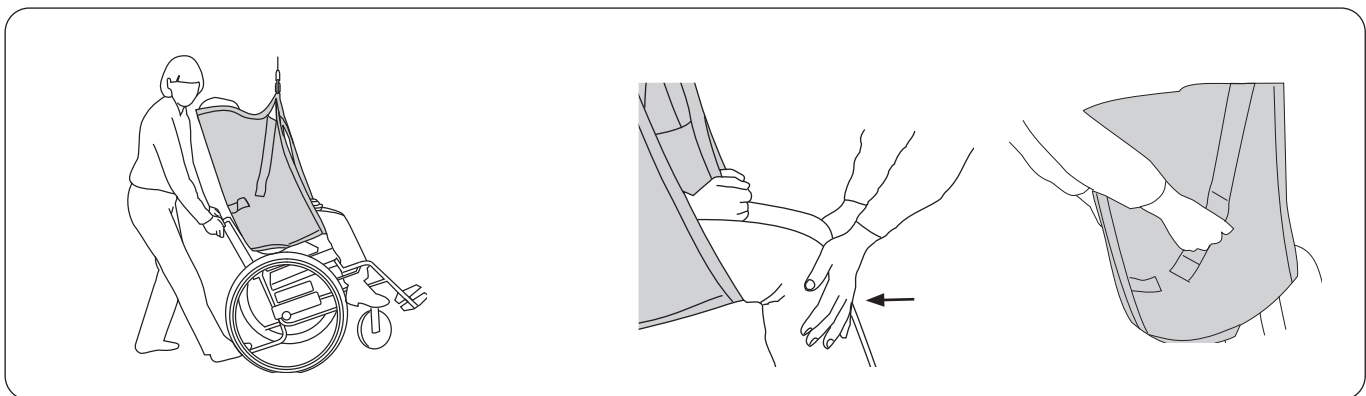
Javaslat: Ellenőrizze le, hogy az összes felfüggesztő heveder egyforma hosszú-e, vagyis azt, hogy emelés előtt, és a megfeszült állapotukban azok azonos magasságban vannak-e. Ha a magasságuk különbözik, akkor állítson a hám helyzetén.

Először akassza rá a felső hevedereket az akasztórúdra, majd ezt követően a combtartó-hevedereket is.

Útmutatás a hevedereknek a különböző típusú akasztórudakra történő felhelyezésére a 6. és 7. oldalakon található. Emelje fel a beteget.

Beteg áthelyezése ülő helyzetbe

A betegnek kerekesszékekbe történő kiültetésekor elég mélyen kell őt a székbe helyezni ahhoz, hogy a testtartása megfelelő legyen. Ez több módon is megtehető.



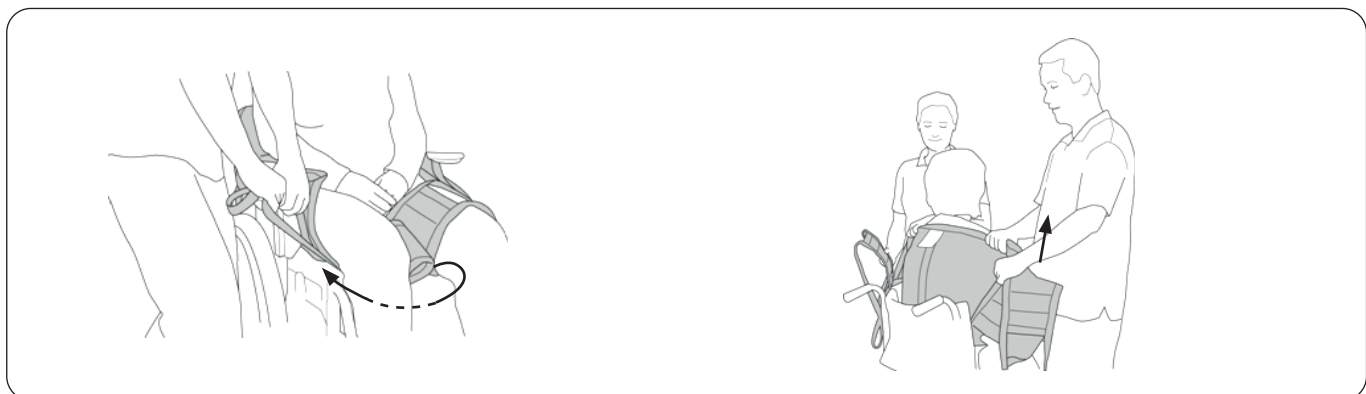
Kerekesszékekbe történő elhelyezés: A beteg leengedése közben döntse meg kissé hátra a széket. A művelet befejező részekor a fartájékot hagyja végigcsúszni a háttámla mentén. A billentőcsőre helyezett lábával szabályozza a kerekesszék döntöttségét.

Más módszer: Leengedés közben tenyereit a beteg térdei alá helyezve gyakoroljon finom nyomást a testre úgy, hogy a fartájék a szék háttámlája felé irányuljon. Ha a hámon kapaszkodók is találhatóak, akkor ezek ehhez a művelethez felhasználhatók.

⚠ A kapaszkodókat soha ne használja fel emeléshez! A kapaszkodók túlterhelése esetén a hám elszakadhat.

A hám eltávolítása székbe/kerekesszékekbe történő áthelyezést követően

Áthelyezést követően a betegemelő hámot javasolt eltávolítani. Ha valamilyen okból kifolyólag az áthelyezést követően a hámot előnyösebb a székben hagyni, akkor poliészter-hálóból készült hámmodell használatát javasoljuk.



Óvatosan távolítsa el a combtartót. A leggyengédebben ezt úgy teheti meg, ha a combtartó-hevedereket a combtartókat alkotó hámrész alatt húzza ki.

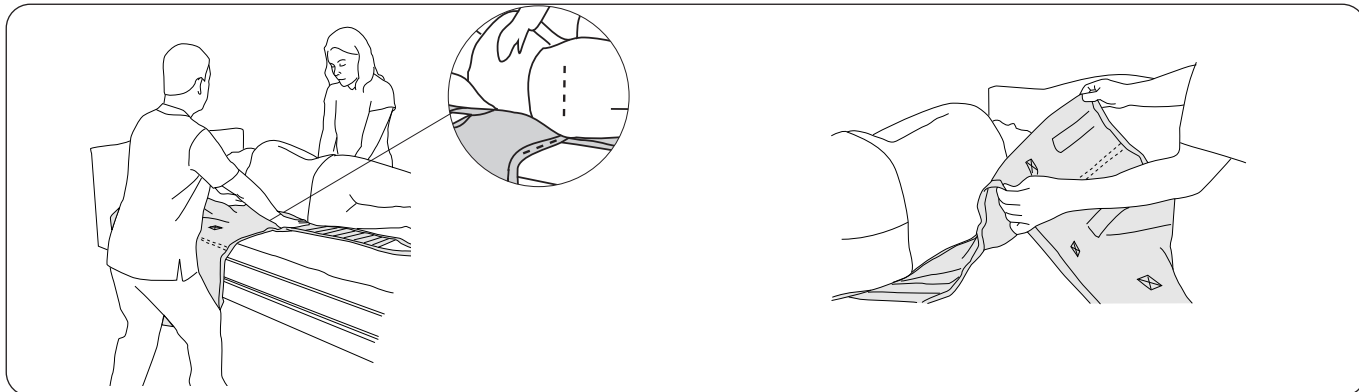
Óvatosan húzza felfele a combtartót és távolítsa el a hámot.

Ágyban fekvő beteg áthelyezése

A beteg állapotától függően a hám különböző módokon is felhelyezhető. Felhelyezhető úgy, hogy a beteg fekvő vagy ülő helyzetben van. Korszerű antidekubitusz matrac használata esetén, előnyös lehet azt maximálisan felfújni a hám felhelyezésének megkönnyítése érdekében.

Munkavégzés közben egyaránt ügyeljen a saját testtartására és a beteg kényelmére is. Használja fel az ágynak a magasság- és dőlésszög-szabályozó funkcióit. A helyes testtartás munkavégzés közben az, ha a matrac felülete és az ápoló teljesen kinyújtott karjainak ujjjületei azonos magasságban vannak. Az ápoló által mozdítandó teherrel függően kell felmérni azt minden adott esetben, hogy egy művelet elvégzéséhez hány ápolóra van szükség.

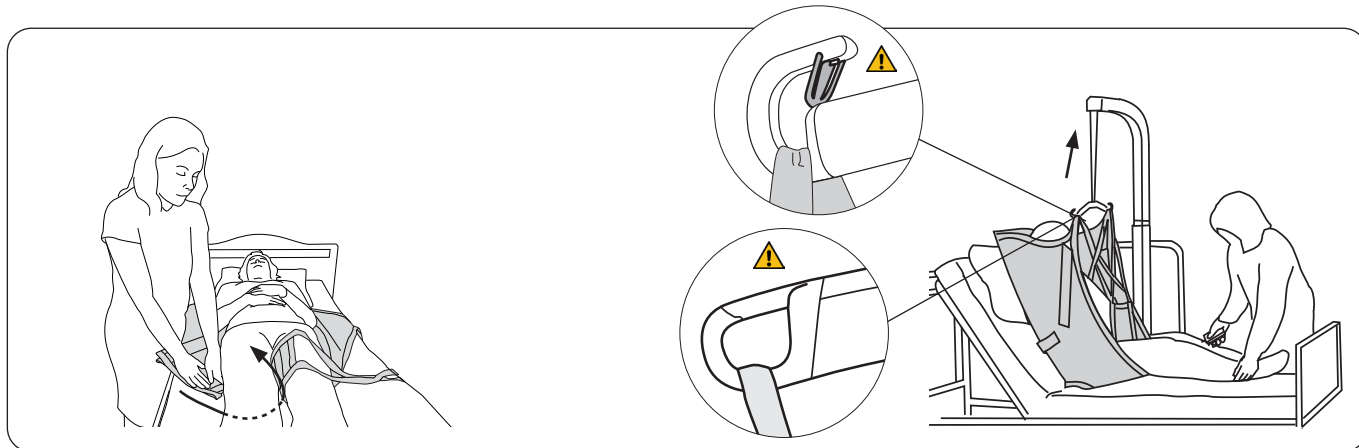
A hám felhelyezése ágyban fekvő betegre



Fordítsa az oldalára a beteget. Ha a beteg állapota azt megengedi, akkor megkönnyítheti ennek a műveletnek az elvégzését annak az ágyrácsnak a megragadásával, amerre majd a teste elfordítva lesz. Helyezze a beteg hátához a hám szegélyét úgy, hogy az alsó szegély **a farcsonttal azonos szintbe kerüljön**.

Hajtogassa össze a hámot úgy, hogy a hámra lévő "középvonali heveder" a beteg a gerincvonalára kerüljön.

A dörzsölés elkerülése érdekében ellenőrizze le, hogy a behajlított rész átfedi-e a hámra azt a szegélyét, amely a beteg háta alá van behelyezve. Fordítsa óvatosan vissza a hátára a beteget majd a másik oldalon húzza ki a háta alá került hámot. Ez a felhelyezési módszer esetén a beteget csupán egyszer szükséges megfordítani.



Helyezze a combtartókat a combok alá. A leghatékonyabban ez úgy végezhető el, ha a térd alá helyezés közben a matrac irányában nyomást gyakorol a combtartóra. Ügyeljen arra, hogy a szövet szépen elsimuljon és megfelelően el legyen helyezve a lábak mentén. A combtartók különböző módokon is felköthetők, lásd 13. oldal.

Emelje fel az ágy fejrészét. Először akassza rá a felső hevedereket az akasztórúdra, majd ezt követően a combtartó-hevedereket is. Útmutatás a hevedereknek a különböző típusú akasztórúdra történő felhelyezésére a 6. és 7. oldalakon található. Emelje fel a beteget.

A hám felhelyezése ágyban ülő betegre

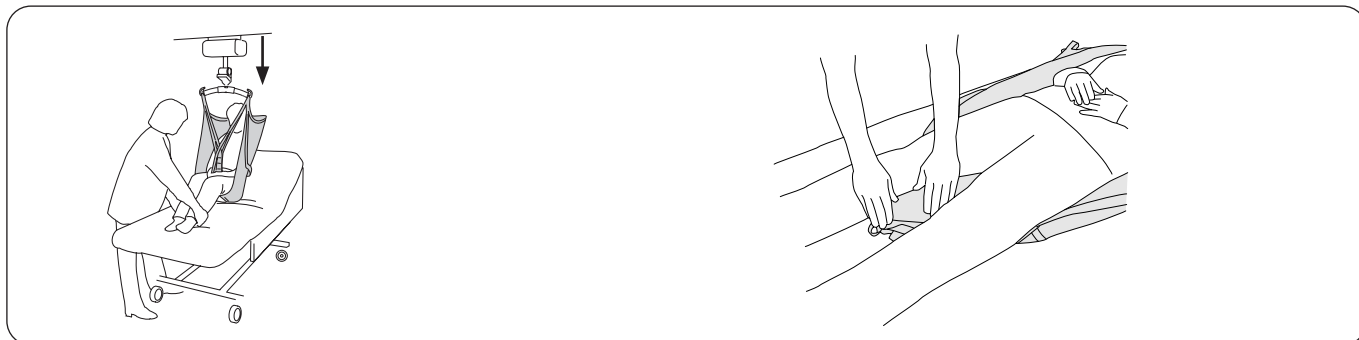
Emelje fel a betegágy fejrészét. Fektesse az ágyra a hámot úgy, hogy termékjelző címke a matrac felé nézzen. Csúsztassa a hámot a beteg háta mögé úgy, hogy annak alsó szegélye **farcsonttal azonos magasságba kerüljön**. **Megjegyzés!** Az elhelyezést megkönnyíti ha a beteg kissé előredől, illetve ha őt előredöntik.

Ágyra helyezés

Áthelyezést követően a betegemelő hámat javasolt eltávolítani. Ha valamilyen okból kifolyólag az áthelyezést követően a hámat előnyösebb az ágyon hagyni, akkor poliészter-hálóból készült hámmodell használatát javasoljuk.

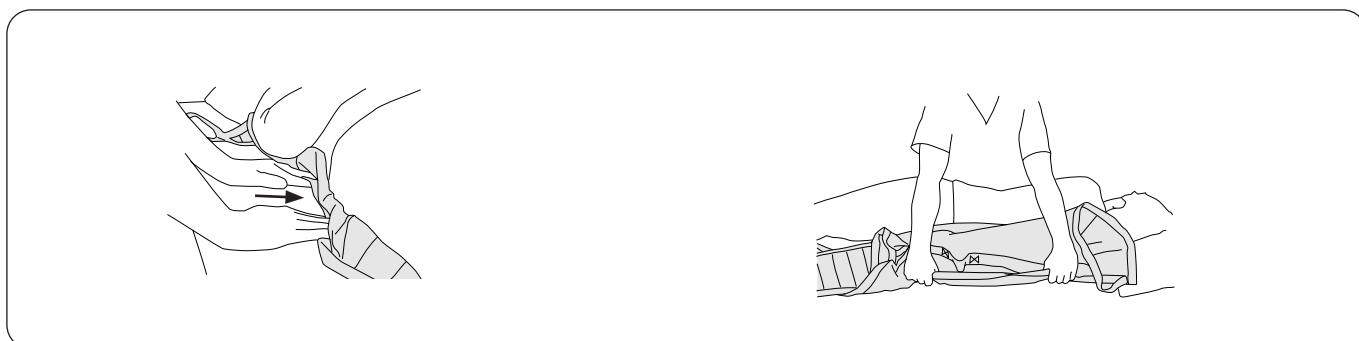
Munkavégzés közben egyaránt ügyeljen a saját testtartására és a beteg kényelmére is. Használja fel az ágynek a magasság- és dőlésszög-szabályozó funkcióit. A helyes testtartás munkavégzés közben az, ha a matrac felülete és az ápoló teljesen kinyújtott karjainak ujjizületei azonos magasságban vannak. Az ápoló által mozdítandó tehertől függően kell felmérni azt minden adott esetben, hogy egy művelet elvégzéséhez hány ápolóra van szükség.

A hámtávolítása ágyban fekvő betegről



Hozza a beteget az ágy fölé. A beteg kényelme érdekében emelje fel a betegágy fejrészét. Engedje le az ágyra a beteget. Süllyessze le a betegágy fejrészét.

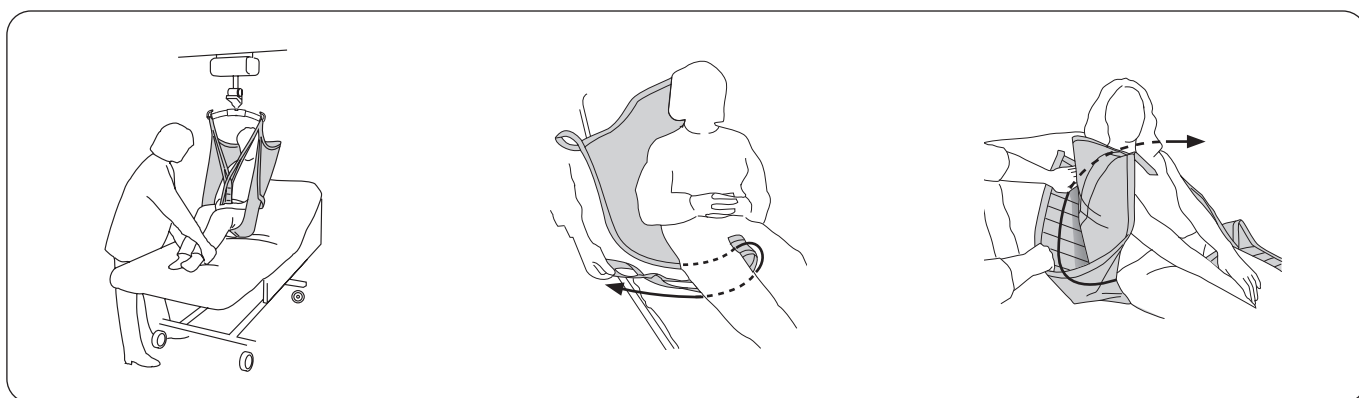
A combtartó-hevedereket helyezze el a beteg lábai között a combtartók alatt.



Markolja meg a hámt szegélyét. majd nyomkodja be azt a hámt alá. Nyomja rá a hámat a matracra, és ugyanakkor nyomja be a beteg alá is.

Óvatosan fordítsa az oldalára a beteget. Markolja meg alulról a hámat és óvatosan távolítsa azt el.

A hámtávolítása ágyban ülő betegről



Hozza a beteget az ágy fölé. A beteg kényelme érdekében emelje fel a betegágy fejrészét. Engedje le az ágyra a beteget.

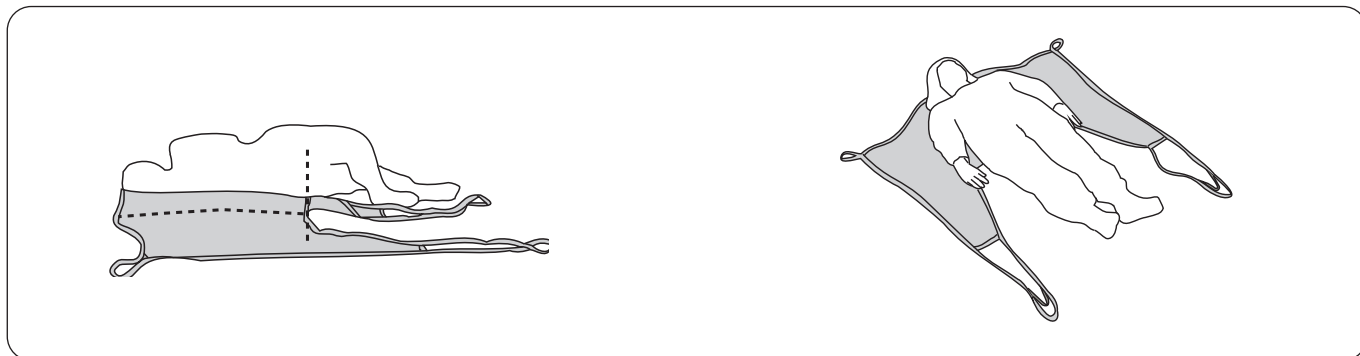
Távolítsa el a combtartókat úgy, hogy finoman áthúzza a hevedereket a combtartókat alkotó hámrész alatt. **Javaslat:** Ha a beteg lábai be vannak hajlítva, ez a művelet könnyebben elvégezhető.

Távolítsa el a hámat úgy, hogy az egyik combtartót áthúzza a hámt mögött a szemközti oldal irányában.

Padlón fekvő beteg felemelése

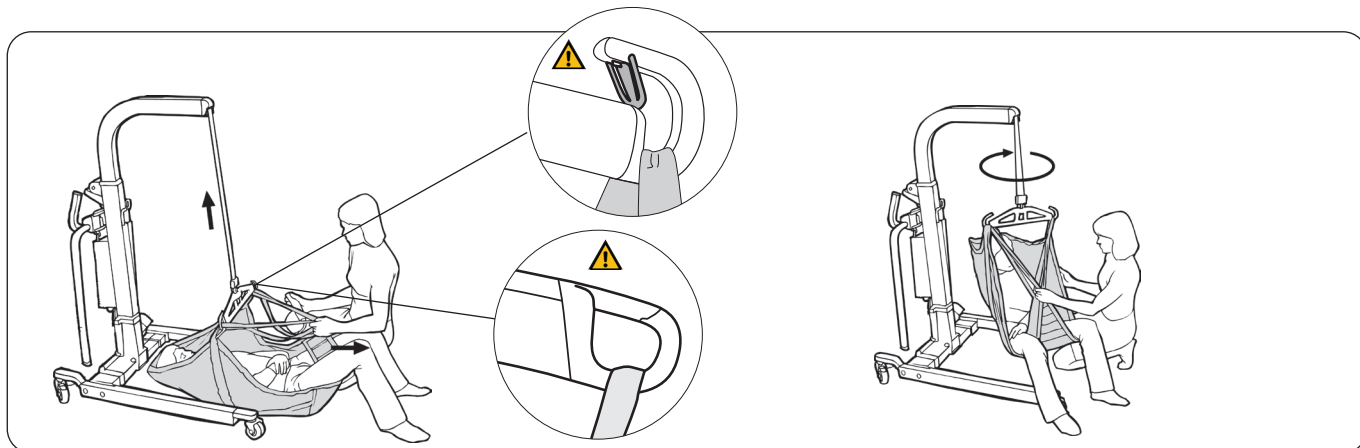
A következőkben padlón fekvő beteg felemelésének leírása következik, Liko gyártmányú Golvo mobil betegemelővel. Ugyanez a módszer a Liko más típusú mobil és stacionális betegemelővel is alkalmazható. Olvassa el az adott betegemelő használati útmutatóját.

Megjegyzés: Ha egy párnát helyez a beteg feje alá akkor a művelet könnyebben és kényelmesebben végrehajtható lesz.



Fordítsa az oldalára a beteget és helyezze a hám szegélyét a beteg alá úgy, hogy az alsó szegély a **farcsonnal azonos szintbe kerüljön**. Hajtogassa össze a hámot úgy, hogy miután óvatosan visszafordítja a hátára a beteget, a hámon lévő középvonali heveder a beteg gerincvonalára kerüljön. A másik oldalon óvatosan húzza ki a beteg háta alá került hámot.

Ellenőrizze le, hogy a hám szimmetrikusan helyezkedik-e el a beteg teste alatt, és szükség szerint igazítson annak helyzetén. Helyezze a combtartókat a lábak alá.

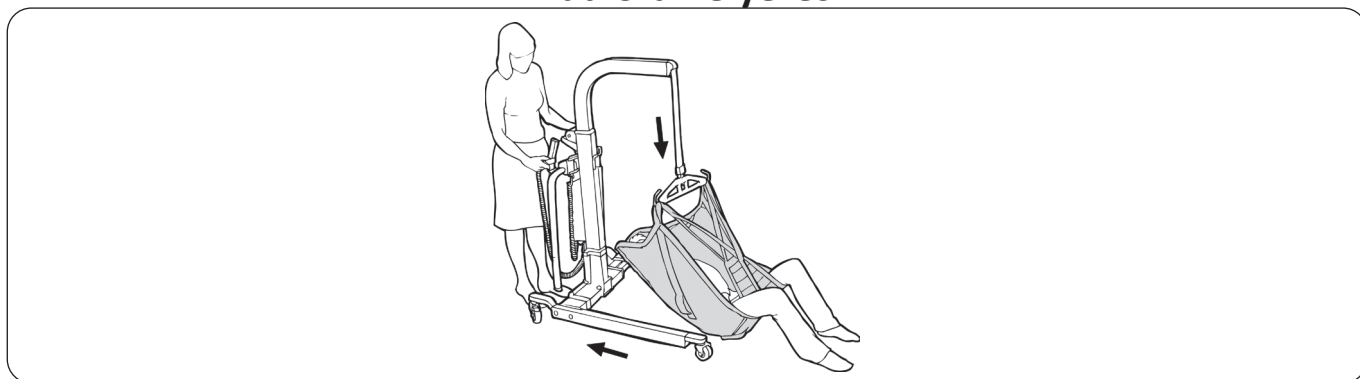


Simítsa el a beteg lábai alatt lévő combtartókat. Ahhoz, hogy a művelet a beteg számára ne legyen kényelmetlen, a combtartókat ne hagyja a lágyékre csúszni. Ha a beteg lábai be vannak hajlítva, ez könnyebben megvalósítható. Útmutatás a hevedereknek a különböző típusú akasztórudakra történő felhelyezésére a 6. és 7. oldalakon található.

Emelje fel a padlóról a beteget. Ahhoz, hogy a beteg feje ne kerüljön túlságosan közel a tartórúdhhoz forgassa el kissé a beteg testét.

⚠ Emelés közben a mobil betegemelő görgőit fékezze le és a betegemelőt helyezze el úgy, hogy az a beteg fejéhez közelítsen.

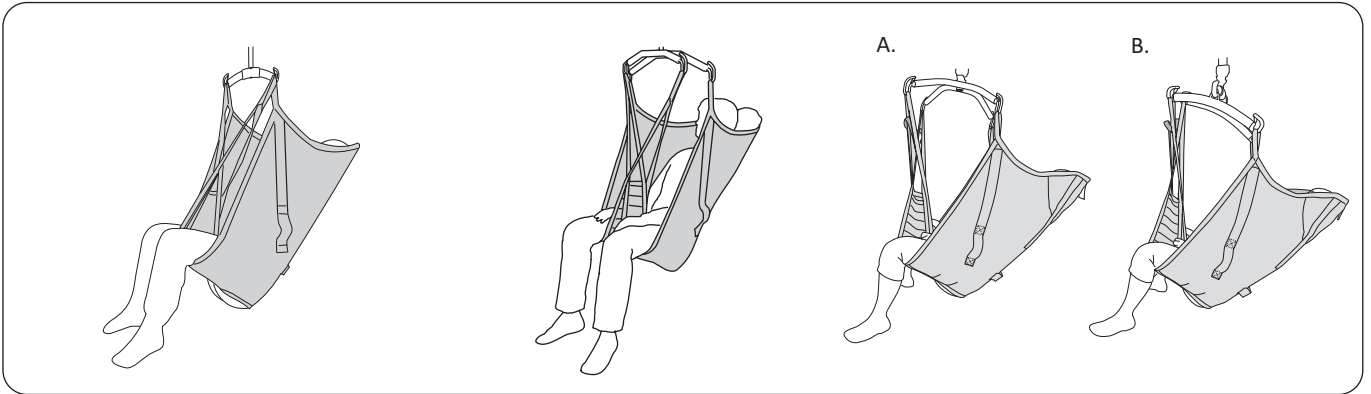
Padlóra helyezés



Padlóra helyezés közben a görgők fékrendszerének kioldott állapotban kell lennie. Amikor a beteg teste érintkezésbe kerül a talajjal a betegemelőt hátra kell húzni azért, hogy a fej leengedéséhez elegendő tér maradjon. **Javaslat:** Vékonyabb gyakorlószőnyegre történő leengedéskor a betegemelő a szőnyeg alá tolható, így puha védőréteg jön létre a betegemelő és a beteg között. Ha a hámot el kell távolítani, akkor lásd a "A hám eltávolítása ágyban fekvő betegről" című részt, 10. oldal.

Felhelyezési javaslatok

Különböző ülő testtartások



A Liko Original HighBack hámos **kétpontos felfüggesztésével** kissé hátradöntött ülő testhelyzet alakul ki, amely kiváló támaszt biztosít a fej számára és a lábak a törzshöz viszonyítva a csípőízületnél körülbelül 90 fokos szöget zárnak be.

Az **TwinBar 670** akasztórudak és a Liko Original HighBack hámos összepárosításával a hámos szélesebb lesz a vállaknál, mint a combtartóknál, ami a testesebb betegek számára alkalmas, illetve olyan esetekben, ha a vállak nyomásra érzékenyek.

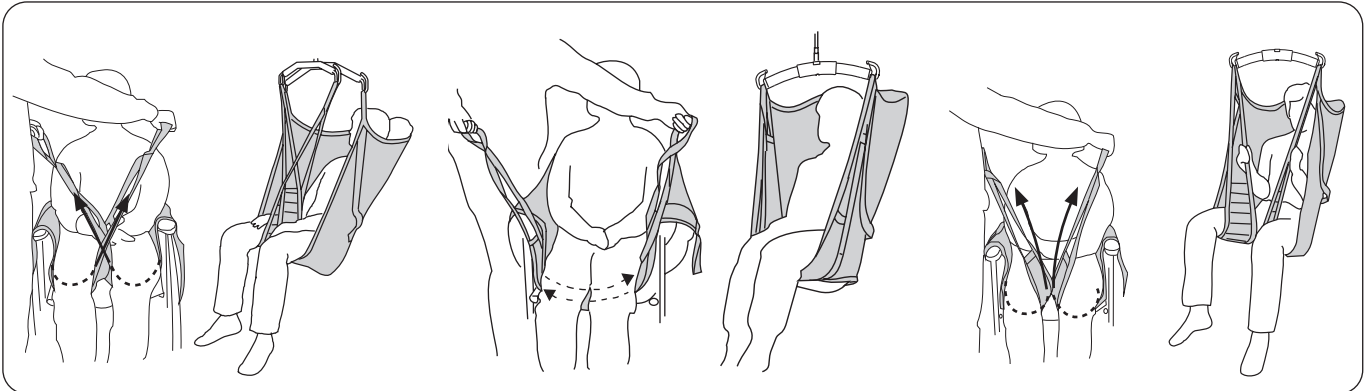
A. A Liko **Cross-bar** keresztrudakkal kombinálva kissé jobban hátradólt testhelyzet jön létre és a csípőízületnél bezárt szög is nagyobb lesz. A testtartást a fej mögé helyezett kisebb párnával egészítse ki.

B. A **SideBars** akasztórudakkal kombinálva kissé hátradóltabb testhelyzet jön létre valamint a hámos szélesebb lesz a vállaknál, mint a combtartóknál, ami a vállakra gyakorolt nyomásra érzékeny betegek számára alkalmas.

Különböző módszerek a combtartók felkötésére

Egy felkötési módszer kiválasztását és alkalmazását megelőzően, a kockázati tényezők megállapítása érdekében minden egyedi esetre vonatkozólag személyre szabott felmérést kell végezni.

A lentiek olyan általános tanácsok, amelyek más hámosmodellek esetén is ugyanúgy érvényesek.



Keresztezett combtartók.

A hámos felkötésének leggyakrabban alkalmazott módja. Az egyik combtartó-heveder átfűzése a másikon mielőtt a hevedereket felakasztaná az akasztórúdra.

Egymásra fektetve a combok alatt.

Ez a módszer például amputált lábú betegek felemelésekor lehet alkalmas. **Javaslat:** Ahhoz, hogy a beteg ne kerüljön túlzottan hátradólt helyzetbe, a combtartó-hevederek övhosszabbítók segítségével meghosszabbíthatók.

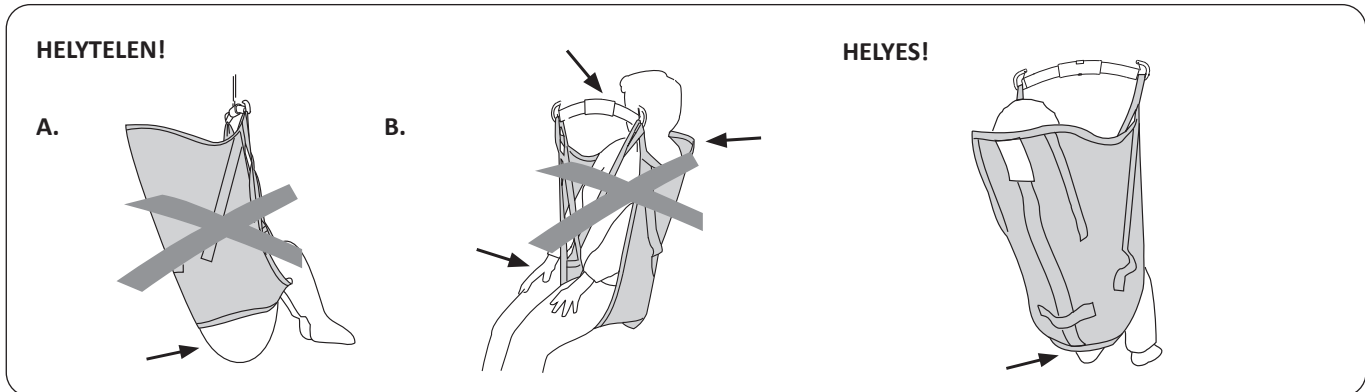
A combtartó-hevederek ráhelyezése az akasztórúdra külön-külön.

Ez a módszer a különösen érzékeny nemi szervvel rendelkező betegek áthelyezésekor lehet megfelelő.

⚠ Fokozott kicsúszásveszély.

A hámban ülő beteg testtartása nem megfelelő. Miért?

A lentiek olyan általános tanácsok, amelyek más hámmodellek esetén is ugyanúgy érvényesek.



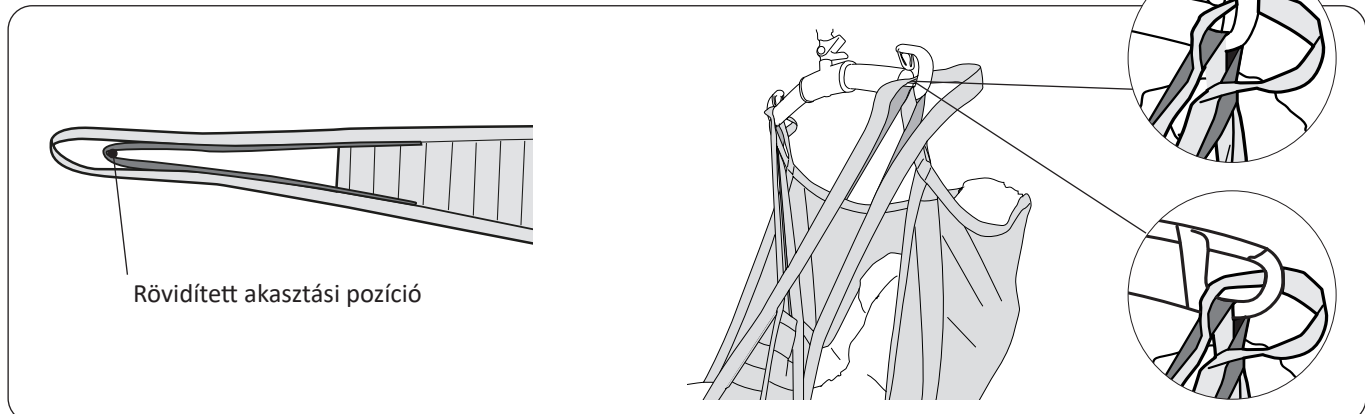
A. Kicsúszás veszélye. A fartájék kilóg. Előfordulhat túl nagy méretű hámok esetén. Ez a helyzet továbbá kialakulhat akkor is, ha felhelyezéskor a hám nincs elegendő mértékben lehúzva a beteg háta mentén.

A beteg felemelése előtt ellenőrizze le, hogy az alsó szegély ki van-e feszítve, és hogy a szövet megfelelően illeszkedik-e a lábak mentén.

B. Túl kis méretű hám esetén a combtartók kényelmetlenül bevághatnak a lágyéki részbe valamint az akasztórúd is túlságosan közel kerülhet az archoz és/vagy a hát megtámasztása is elégtelen lehet.

A hám alsó szegélye a farcsonttal azonos szintben van. A combtartók helyzete megfelelő a lábak alatt.

Rövidített akasztási pozíció



A vállalatunk által készített betegemelő hámok úgy vannak megalkotva, hogy a hámban tartózkodó személynél a lábak és a háti rész közötti egyenes súlyeloszlás mindig biztosítva legyen, amelyre az áthelyezéseknél van nagy szükség. Bizonyos esetekben azonban, a beteg ülő testtartásának módosítása érdekében a combtartó hevederen található belső, "rövidített akasztási pozíciót" előnyösebb alkalmazni.

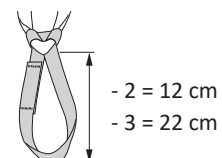
Megjegyzés: A korábbi, 20-ás vagy 21-es **Original HighBack**modelleken található rövidített akasztási pozíciókra ez nem vonatkozik. A 20-ás vagy a 21-es modelleknél érvényes rövidítési módszer leírásához és az adott modell használati útmutatójának megszerzéséhez lépjen kapcsolatba a Hill-Rom irodájával.

A rövidített akasztási pozíciót biztosító heveder használata esetén a külső combtartó-hevedert is javasoljuk az akasztórúd kampóira csatolni annak érdekében, hogy a hevederek helyzete áttekinthetőbb legyen.

Tartozékok

Extension Loop, zöld, 12 cm
Extension Loop, zöld, 22 cm
Extension Loop, szürke, 12 cm
Extension Loop, szürke, 22 cm

Termékszám 3691102
Termékszám 3691103
Termékszám 3691302
Termékszám 3691303

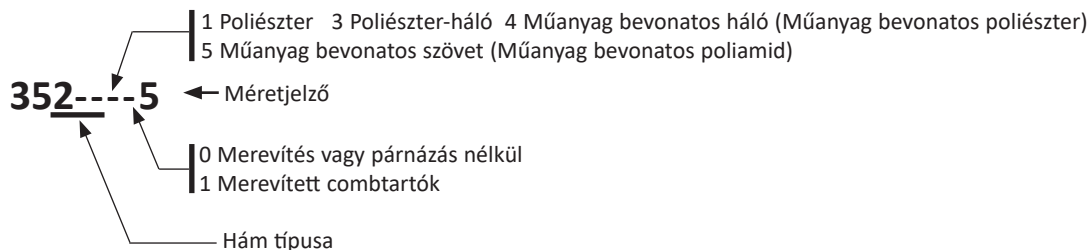


A Liko™ Original HighBack Sling, Mod 200, 210 áttekintése

Termék	Termékszám	Méret	Beteg súlya ¹	Max. teherbírás ²
Original HighBack Sling	35200 -- 3	XS Extra kis	15-20 kg	200 kg
Original HighBack Sling	35200 -- 4	S Kicsi (gyermek)	20-30 kg	200 kg
Original HighBack Sling	35210 -- 5	MS Középkarcsú (karcsú felnőtt)	30-50 kg	200 kg
Original HighBack Sling	35200 -- 5	M Közepes	40-80 kg	200 kg
Original HighBack Sling	35200 -- 6	L Nagy	70-120 kg	200 kg
Original HighBack Sling	35200 -- 7	XL Extra nagy	110-250 kg	500 kg
Original HighBack Sling	35200 -- 8	XXL Extra extra nagy	200- kg	500 kg

¹ A beteg súlyára vonatkozó feltüntetett értékek csupán irányadók – eltérések előfordulhatnak.

² Ahhoz, hogy a maximális teherbírás megfeleljen a táblázatban feltüntetett értéknek, azonos maximális teherbírású vagy attól nehezebb terheket is elbíró emelőkre illetve tartozékokra van szükség.



Javasolt kombinációk

A keresztezett combtartós kötéssel felhelyezett Liko Original HighBack háмок és a Liko akasztórudak javasolt kombinációi:

	Mini 220	Sling bar 350 ⁴	Standard 450	Sling bar 450 ²	Sling bar 600 ⁵	Twin bar 670 ³	Sling Cross-bar 450	Sling Cross-bar 670	Univ. SideBars + Universal 350	SideBars + Standard 450	Univ. SideBars + Universal 450
Original Highback Sling, XS	2	1	1	1	4	3	1	3	1	2	1
Original Highback Sling, S	2	1	1	1	3 ¹	3	1	3	1	2	1
Original Highback Sling, MS	3	2	1	1	3 ¹	2	1	1	1	2	1
Original Highback Sling, M	3	2	1	1	3 ¹	1	1	1	1	1	1
Original Highback Sling, L	3	3	1	1	3 ¹	1	2	1	1	1	1
Original Highback Sling, XL	4	3	2	1	3 ¹	1	2	1	2	1	1
Original Highback Sling, XXL	4	4	4	3	3 ¹	2	4	1	4	2	2

¹ A hám idő előtt elkophat.

² A Sling bar 450 akasztórúdnál feltüntetett értékek az Universal SlingBar 450 akasztórudakra (termékszám: 3156075, 3156085 és 3156095) valamint a SlingGuard 450 (termékszám: 3308020 és 3308520) akasztórudakra is érvényesek.

³ A Twin bars 670 akasztórudaknál feltüntetett értékek az Universal TwinBar 670 akasztórudakra (termékszám: 3156077 és 3156087) valamint a SlingGuard 670 Twin (termékszám: 3308040 és 3308540) akasztórudakra is érvényesek.

⁴ A Sling bar 350 akasztórúdnál feltüntetett értékek az Universal SlingBar 350 (termékszám: 3156074, 3156084 és 3156094) valamint a SlingGuard 350 (termékszám: 3308010 és 3308510) akasztórudakra is érvényesek.

⁵ A Sling bar 600 akasztórúdnál feltüntetett értékek az Universal SlingBar 600 akasztórudakra (termékszám: 3156076 és 3156086) valamint a SlingGuard 600 (termékszám: 3308030 és 3308530) akasztórudakra is érvényesek.


Magyarázat: 1 = Javasolt, 2 = Használható, 3 = Nem javasolt, 4 = Alkalmatlan

Más kombinálási lehetőségek

A Liko által jóvá nem hagyott és nem javasolt termékek illetve tartozékok kombinációi veszélyeztethetik a beteg biztonságát.



www.hillrom.com

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

Liko AB is a subsidiary of Hill-Rom Holdings inc.

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

