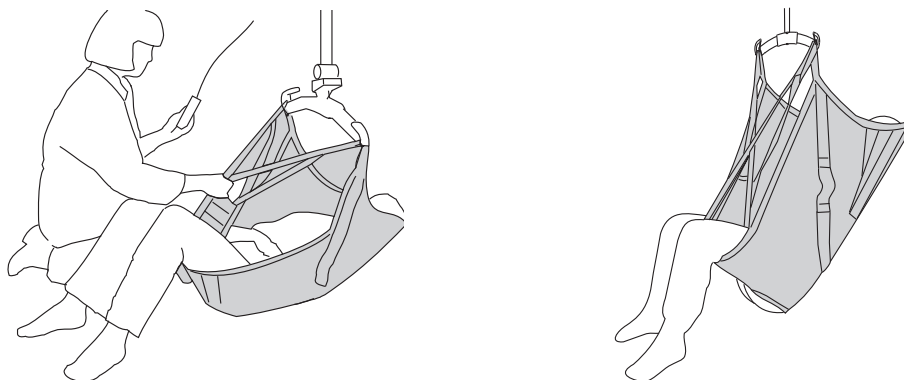


Návod na použitie



Popis produktu

Vak Liko Soft Original HighBack Sling je základný model, ktorý je vyhotovený tak, že sa bez individuálnych nastavení prispôsobí pacientovi a je jedným z najpoužívanejších vakov.

Umožňuje mierne polozaklonenú polohu sedu a poskytuje vynikajúcu oporu celému telu, ktorá je dobrá pre pacientov so zníženou stabilitou hlavy a trupu. Správne nasadený a starostlivo aplikovaný vak poskytne pacientovi vynikajúci pocit bezpečia, rovnako ako aj vysokú úroveň pohodlia.

Vak Soft Original HighBack Sling je možné použiť na všetky bežné zdvíhacie úkony. Mäkká a spevnená opierka hlavy predstavuje mimoriadne pohodlnú oporu pre hlavu pri sedení aj ležaní na chrbte.

Tkanina

Vak Soft Original HighBack Sling je vyrobený z polyesteru. Polyester je odolný a má malé trenie, vďaka čomu sa vak ľahko aplikuje a odstraňuje.

Používateľom, ktorí požadujú rovnaký vak vyrobený z inej tkaniny, sa odporúča použiť model Original HighBack Sling Mod. 200/210. Vak Original HighBack Sling je k dispozícii v prevedení zo sieťového polyesteru, ktorý sa odporúča použiť, ak vak po prevoze ponecháte na vozíku. Na kúpanie a sprchovanie je k dispozícii sieťové prevedenie potiahnuté plastom, ktoré prepúšťa vodu a je možné ho jednoducho utrieť. Tento materiál uschne a pacienta nechladí tak, ako by ho chladila vlhká, absorpčná tkanina.

Zdvíhacie popruhy vaku sú vždy vyrobené z trvácneho polyesteru a sú veľmi bezpečné.

Veľkosti

Vak Soft Original HighBack Sling je k dispozícii v rôznych veľkostiach. Výber správnej veľkosti je dôležitý na dosiahnutie čo najvyššej úrovne pohodlia a bezpečnosti. Príliš veľký vak zvyšuje riziko, že pacient z neho vyklzne, a príliš malý vak sa môže zarezať do slabín a spôsobiť nepohodlie.

Pri väčších veľkostiach môže byť dobrou voľbou kombinácia s dvojramenom 670.

Opory nôh

Vak Soft Original HighBack Sling má opory nôh s vystuženými vložkami, ktoré poskytujú vysoký stupeň komfortu, distribuujú tlak a zabraňujú krčaniu vaku pod nohami.

Vhodné zdvíhaky

Vak Soft Original HighBack Sling je možné používať so všetkými stropnými a mobilnými zdvíhákmi Liko. Môžete si vybrať medzi stropnými zdvíhákmi LikoGuard™, Likorall™ a Multirall™ alebo mobilnými zdvíhákmi Golvo™, Viking™, Uno™ a Liko™ M220/M230.

V tomto dokumente sa zdvíhaná osoba označuje ako pacient a asistujúca osoba sa označuje ako ošetrovateľ.

DÔLEŽITÉ!




















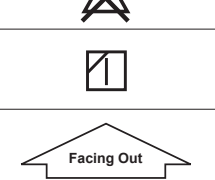
Zdvíhanie a prenášanie pacienta vždy so sebou prináša určitú úroveň rizika. Pred použitím si prečítajte návod na použitie patientskeho zdvíhaka aj zdvíhacieho príslušenstva. Je dôležité, aby ste úplne pochopili obsah návodu na použitie. Toto vybavenie by mal používať iba vyškolený personál. Zabezpečte, aby bolo zdvíhacie príslušenstvo vhodné pre používaný zdvíhák. Počas používania postupujte dôkladne a opatrne. Ako ošetrovateľ ste vždy zodpovedný za bezpečnosť pacienta. Musíte si uvedomiť schopnosť pacienta zvládnuť zdvíhanie. Ak vám niečo nie je jasné, obráťte sa na výrobcu alebo dodávateľa.

Obsah

Popis symbolov	3
Bezpečnostné pokyny.....	4
Starostlivosť a údržba	5
Definície.....	5
Ako upevniť vak na rôznych ramenách na vak	6
Ako upevniť vak Soft Original HighBack Sling na rameno pre vak so 4 hákmi (dvojrameno a krížové ramená)	7
Zdvíhanie zo sediacej polohy.....	7
Spúšťanie do sediacej polohy	9
Odstránenie vaku na stoličke/vo vozíku	9
Zdvíhanie z lôžka.....	10
Spúšťanie na lôžko	10
Odstránenie vaku, keď pacient sedí na lôžku	10
Odstránenie vaku, keď pacient leží na lôžku.....	11
Zdvíhanie z podlahy.....	11
Spúšťanie na podlahu.....	12
Rady pre nastavenie	12
Rôzne polohy sedu	12
Rôzne spôsoby pripojenia opôr nôh.....	13
Pacient vo vaku nesesí dobre – prečo?	13
Skracujúca poloha	13
Príslušenstvo	14
Prehľad vaku Liko Soft Original HighBack Sling, mod. 26	14
Odporúčané kombinácie	14

Popis symbolov


V tomto dokumente a/alebo na produkte je možné nájsť tieto symboly.

Symbol	Popis
	Varovanie; táto situácia si vyžaduje mimoriadnu opatrnosť a pozornosť.
	Pred použitím si prečítajte návod na použitie
	Označenie CE
	Zákonný výrobca
	Dátum výroby
	Identifikátor produktu
	Sériové číslo
	Zdravotnícka pomôcka
	Nečistite chemicky
	Nežehlite
	Sušenie v sušičke
	Nesušiť v bubnovej sušičke
	Pranie Symbol je uvedený vždy spolu s odporúčanou teplotou v °C a °F.
	Bez latexu
	Pravidelná kontrola
	Nepoužívajte bielidlo
	Sušenie na šnúre v tieni
	Smer nahor a symbol na vonkajšej strane zariadenia.
	Symbol na vonkajšej strane zariadenia.
	Čiarový kód dátovej matice GS1, ktorý môže obsahovať nasledovné informácie. (01) Globálne číslo obchodnej položky (11) Dátum výroby (21) Sériové číslo


Bezpečnostné pokyny

Skôr, ako začnete so zdvíhaním, si uvedomte nasledujúce body:

- Zodpovedná osoba vo vašej organizácii by mala podľa jednotlivých prípadov rozhodnúť o tom, či je potrebný jeden alebo viacerí ošetrovatelia.
- Zabezpečte, aby zvolený vak spĺňal potreby pacienta z hľadiska modelu, veľkosti, tkaniny a prevedenia.
- Celková maximálna nosnosť zdvíhacieho systému je vždy určená tým výrobkom v systéme, ktorý má najnižšiu špecifikovanú maximálnu nosnosť.
- Z bezpečnostných a hygienických dôvodov používajte individuálne vaky.
- Naplánujte zdvíhaciu procedúru tak, aby mohla byť vykonaná čo najbezpečnejšie a najplynulejšie.
- Skontrolujte, či zdvíhacie príslušenstvo visí vertikálne a môže sa voľne pohybovať.
- Hoci sú ramená na vaky Liko vybavené západkami, je potrebné postupovať veľmi opatrne. Predtým, ako pacienta zdvihnete z podkladu, keď sú popruhy už úplne natiahnuté, zabezpečte, aby boli správne pripojené k hákom ramena na vak.
- Zabezpečte, aby pacient vo vaku bezpečne sedel a až potom ho začnite premiestňovať.
- Pacienta nikdy nezdvíhajte z podkladu vyššie, než je potrebné na dokončenie procesu zdvíhania a premiestňovania.
- Keď je pacient zdvihnutý, nenechávajte ho nikdy bez dozoru.
- Zabezpečte, aby boli počas zdvíhania/premiestňovania kolesá na invalidnom vozíku, lôžku, ležadle atď. zabrzdené.
- Vždy pracujte ergonomicky. Využívajte pacientovu schopnosť aktívne sa zapájať do úkonov.
- Keď sa vak nepoužíva, odložte ho na miesto mimo pôsobenia priameho slnečného svetla.

 **Nesprávne uchytenie vaku na rameno môže spôsobiť vážne poranenie pacienta.**

 **Manuálne otáčanie pacienta na lôžku môže spôsobiť poranenie ošetrovateľa.**

 Zdravotnícka pomôcka triedy I

PATENT www.hillrom.com/patents

Na produkt sa môže vzťahovať jeden alebo viac patentov. Pozri vyššie uvedenú internetovú adresu.

Spoločnosti Hill-Rom sú majiteľmi európskych, amerických (USA) a ďalších patentov a podaných patentových prihlášok.

Zmeny produktu

Produkty Liko sa neustále vyvíjajú. Z tohto dôvodu si vyhradujeme právo na uskutočnenie zmien produktov bez predchádzajúceho upozornenia. Rady a informácie týkajúce sa inovácií produktov vám poskytne zástupca spoločnosti Hill-Rom.

Design and Quality by Liko in Sweden

Spoločnosť Liko má certifikát kvality v súlade s normou ISO 9001 a jej ekvivalentmi v odvetví zdravotníckych pomôcok ISO 13485. Spoločnosť Liko je certifikovaná aj podľa normy o životnom prostredí ISO 14001.

Upozornenie pre používateľov a/alebo pacientov v EÚ

Akákoľvek vážna nehoda, ktorá nastala v súvislosti so zariadením, by mala byť oznámená výrobcom a príslušným orgánom členského štátu, kde má používateľ a/alebo pacient trvalé bydlisko.

Starostlivosť a údržba

Pred každým použitím skontrolujte vak. Skontrolujte nasledujúce miesta, či nedošlo k opotrebovaniu a poškodeniu:

- Tkanina
- Popruhy
- Švy
- Závesné slučky

⚠ Poškodené zdvíhacie príslušenstvo nepoužívajte.

Ak vám niečo nie je jasné, obráťte sa na výrobcu alebo dodávateľa.

Pokyny na pranie: Pozrite si štítok produktu vaku a priložený dodatok „Starostlivosť a údržba o vaky Liko“.

Pravidelná kontrola

Produkt sa musí kontrolovať minimálne raz za 6 mesiacov. Častejšie kontroly sa môžu vyžadovať, ak sa produkty používajú alebo perú častejšie, než je bežné. Pozri dokument spoločnosti Liko „Pravidelná kontrola textilných produktov Liko“. Ak chcete získať dokumenty, obráťte sa na zástupcu spoločnosti Hill-Rom.

Očakávaná životnosť

Produkt má pri bežnom používaní očakávanú životnosť 1 – 5 rokov. Dĺžka očakávanej životnosti závisí od tkaniny, frekvencie používania, spôsobu prania a záťažovej hmotnosti.

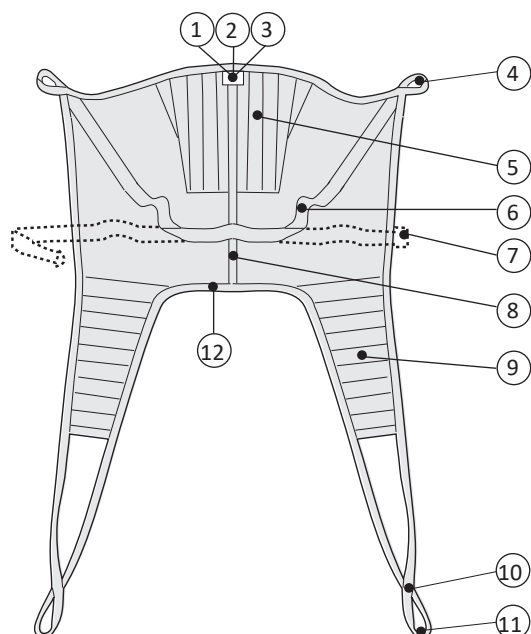
Pokyny na recykláciu

Celý produkt, vrátane líšt, výplňového materiálu atď., by sa mal vytriediť ako horľavý odpad.

Spoločnosť Hill-Rom vyhodnocuje a používateľom poskytuje návod na bezpečné zaobchádzanie a likvidáciu svojich zariadení na pomoc pri prevencii zranení, okrem iného vrátane: porezania a prepichnutia kože, odrenín, a akéhokoľvek požadovaného čistenia a dezinfekcie zdravotníckeho zariadenia po použití a pred jeho likvidáciou. Zákazníci by mali dodržiavať všetky federálne, štátne, regionálne a/alebo miestne zákony a predpisy týkajúce sa bezpečnej likvidácie zdravotníckych zariadení a príslušenstva.

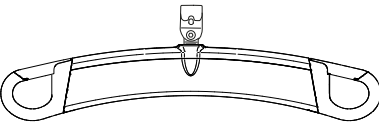
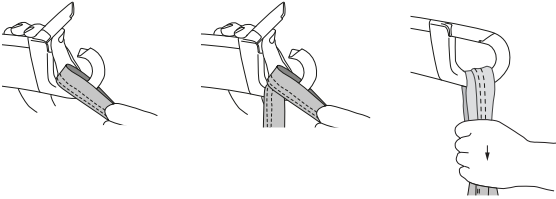
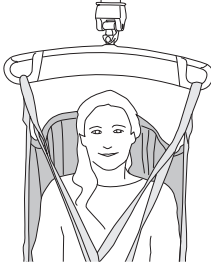
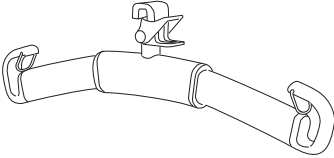
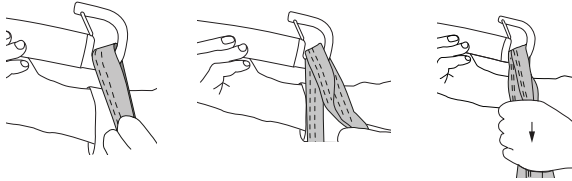

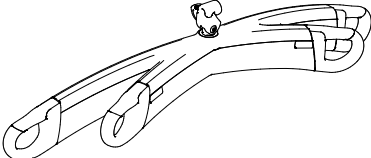
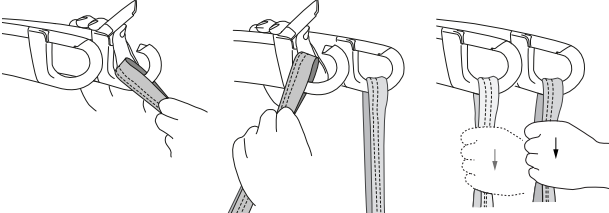
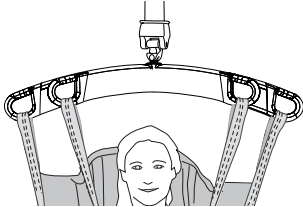
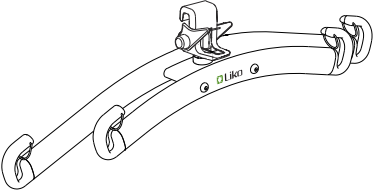
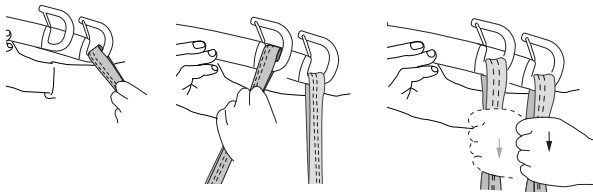
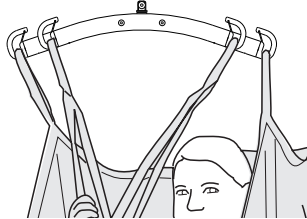
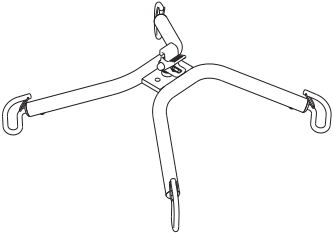
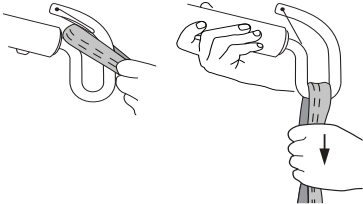
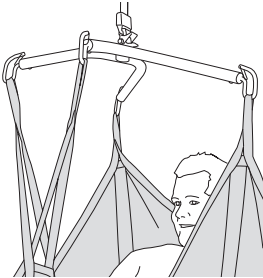
V prípade pochybností sa musí používateľ zariadenia najskôr obrátiť na technickú podporu spoločnosti Hill-Rom a získať pokyny k protokolom o bezpečnej likvidácii.

Definície

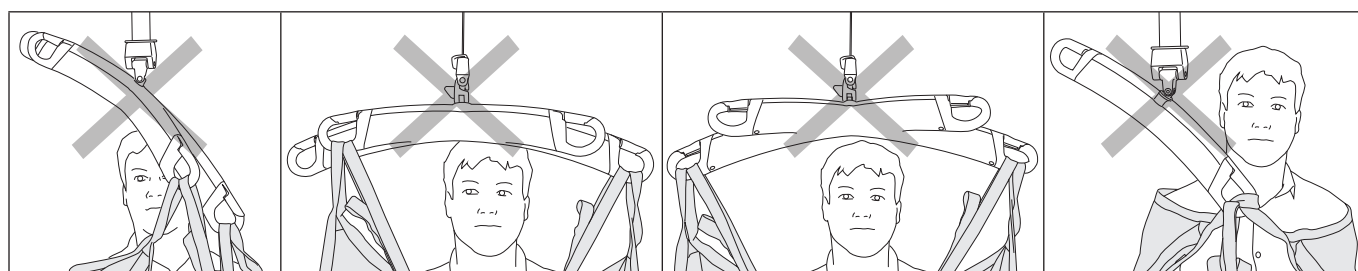


1. Sériové číslo
2. Štítok produktu
3. Štítok: Pravidelná kontrola
4. Slučka horného popruhu
5. Mäkká opierkahlavy s líštami
6. Rukoväť
7. Pás (ak je k dispozícii)
8. Stredový chrbtový popruh/označenie veľkosti
9. Opora nôh
10. Skracujúca poloha
11. Slučka opory nohy
12. Spodný okraj

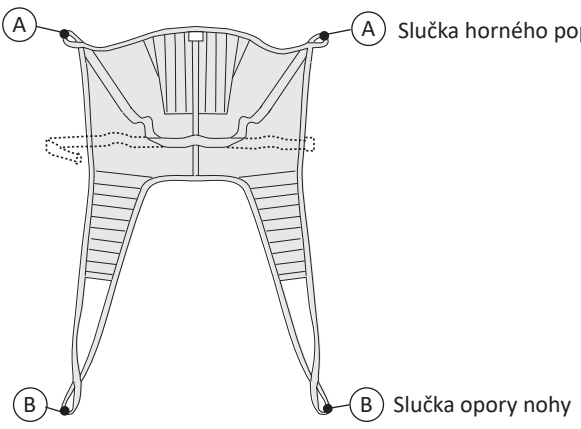
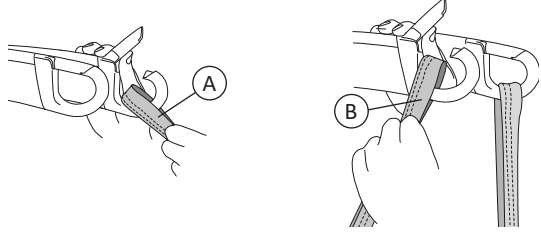
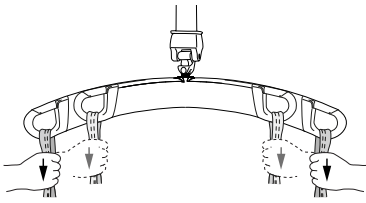
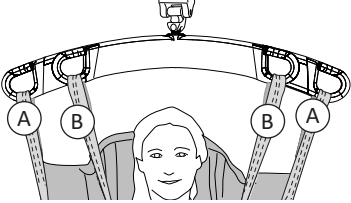
Ako upevniť vak na rôznych ramenách pre vak

Rameno na vak	Slučky vaku na háky ramena na vak	Správne
 <p>SlingGuard™</p>		
 <p>Universal</p>		
 <p>SlingGuard™ Twin</p>		
 <p>Universal Twin</p>		
 <p>Cross-bar</p>		

Nesprávne!

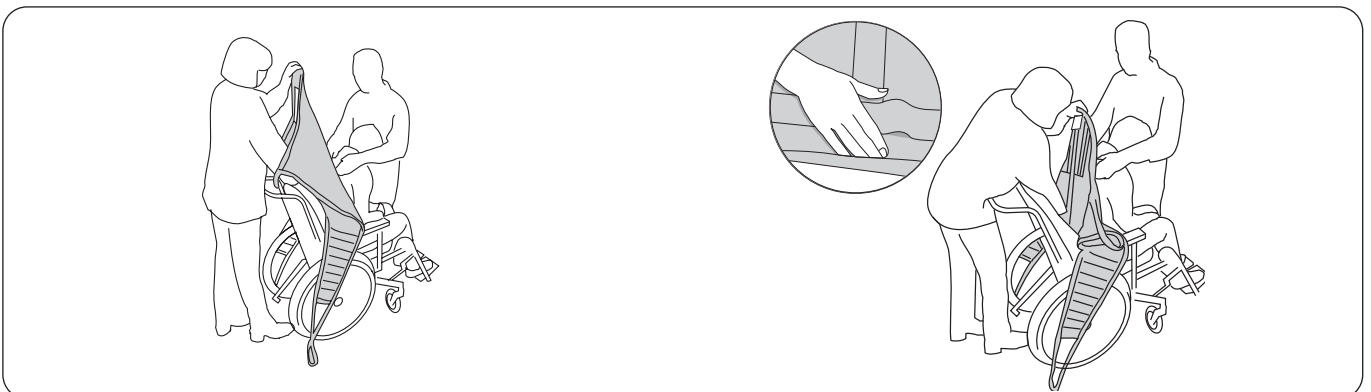


Ako upevniť vak Soft Original HighBack Sling na ramene pre vak so 4 hákmi (dvojramenách a krížových ramenách)

 <p>A Slučka horného popruhu</p> <p>B Slučka opory nohy</p>	<p>1.</p> 
<p>2.</p> 	<p>3.</p>  <p>Na obrázkoch 1, 2 a 3 je znázornené dvojrameno, to isté platí však aj pre krížové rameno.</p>

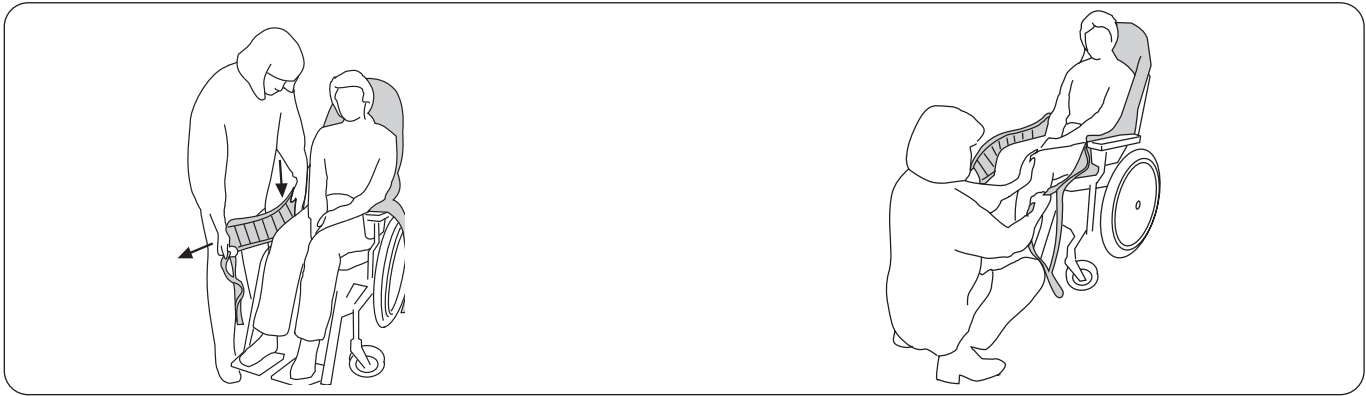
Zdvíhanie zo sediacej polohy

Na umiestnenie vaku v súlade so zásadami ergonómie sú potrební dvaja ošetrovatelia. Pacient sa počas aplikácie zvyčajne nakloní dopredu – vtedy je dôležité, aby ošetrovateľ stál pred ním a zabránil tým jeho pádu dopredu.



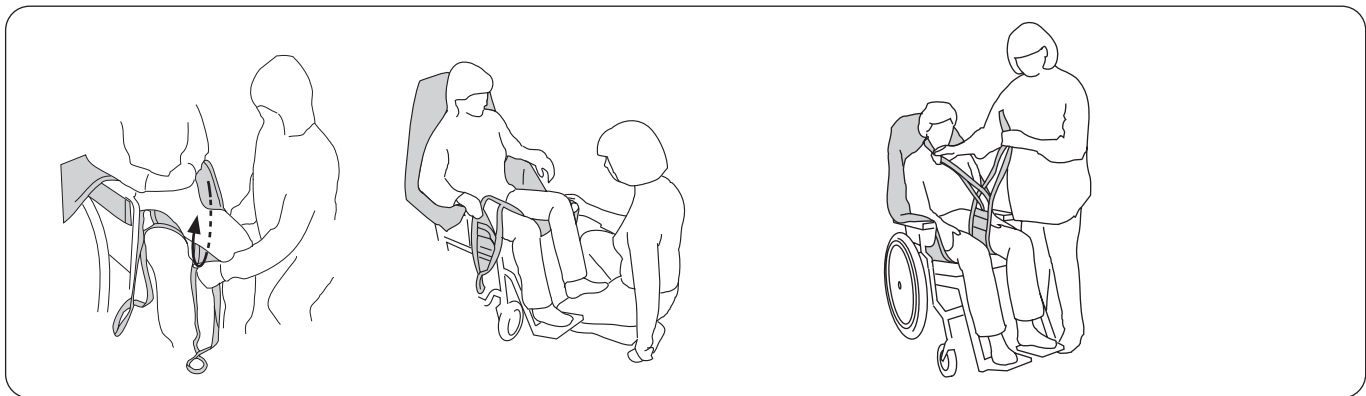
Vak umiestnite za pacientov chrbát tak, aby štítok produktu smeroval von. Spodný okraj vaku zložte okolo vašich končekov prstov na uľahčenie zavedenia vaku na miesto.

Dlaňou tlačte spodný okraj vaku nadol až po úroveň pacientovej kostrče – **toto je veľmi dôležité**. **Tip:** Správne umiestnenie je jednoduchšie, keď sa pacient nakláňa/je naklonený mierne dopredu.



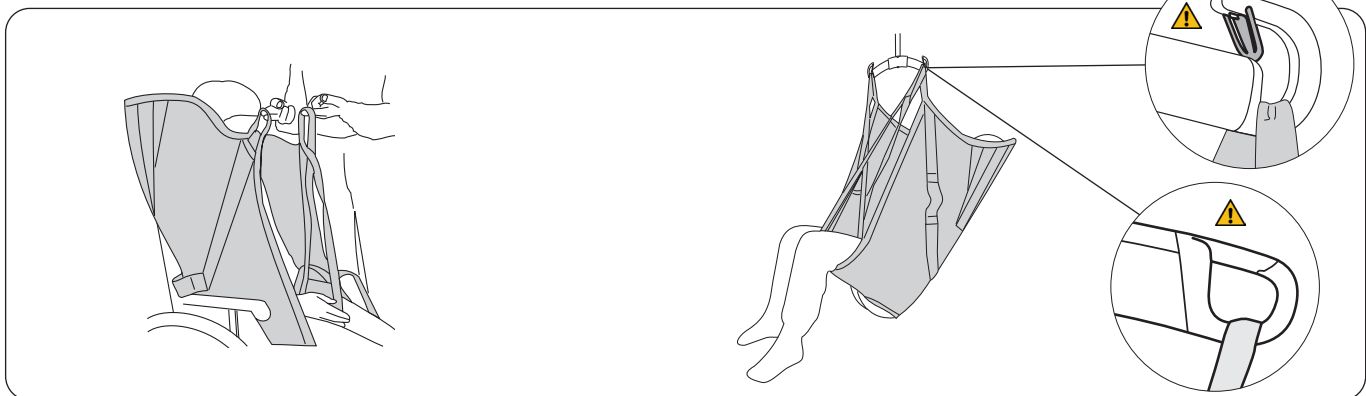
Potiahnite opory nôh vaku dopredu pozdĺž vonkajšej strany stehien pacienta. Umiestnite dlaň medzi telo pacienta a vak a potlačte spodnú hranu opory nôh nadol smerom k sedadlu. Súčasne druhou rukou potiahnite oporu nôh dopredu, aby sa natiahla.

Potiahnite opory nôh dopredu, aby sa vyhladili prípadné záhyby na chrbte. Skontrolujte, či sú obe opory nôh vysunuté na rovnakú vzdialenosť. **Tip:** Jemné držanie pod kolenným kĺbom uľahčuje vytiahnuť opory nôh dopredu.



Opory nôh vložte pod každé stehno. Skontrolujte, či tkanina leží naplocho a riadne dosahuje okolo nohy. **Tip:** Použitie opôr nôh je jednoduchšie, keď sú nohy pacienta mierne zdvihnuté zo sedadla. Dá sa dosiahnuť položením chodidla pacienta na opierky na nohy alebo na vlastnú nohu, ako je znázornené.

Pripravte pripojenie opôr nôh. Najbežnejší spôsob aplikovania vaku je so skříženými oporami nôh. Alternatívne spôsoby nájdete na strane 13.

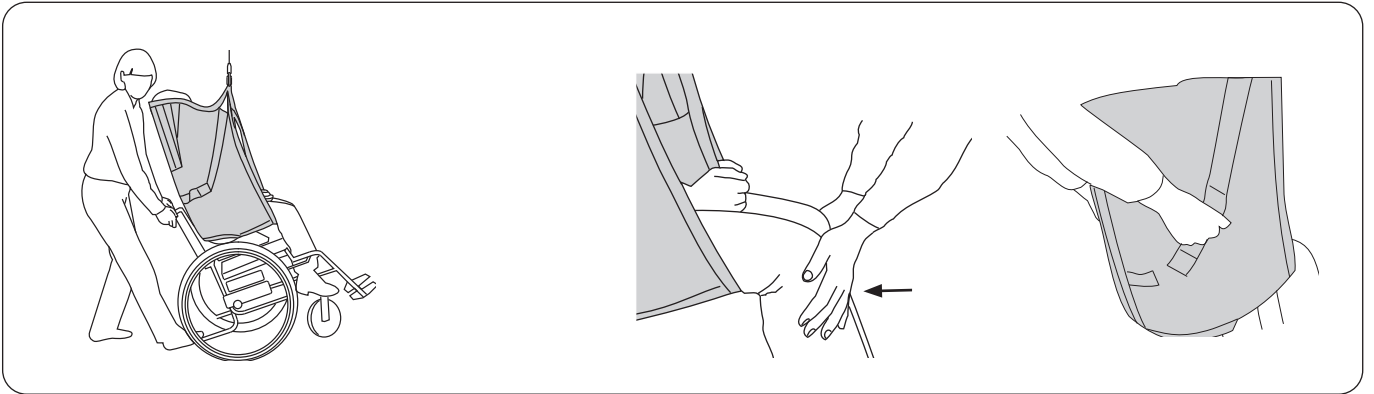


Tip: Pred zdvihnutím skontrolujte, či všetky závesné slučky majú rovnakú dĺžku, t. j. sú v rovnakej výške, keď sú roztiahnuté. Keď nie sú v rovnakej výške, upravte polohu vaku.

Najprv k ramenu pre vak pripojte oká horných popruhov, potom pripojte oká opôr nôh. Na stranách 6 – 7 nájdete pokyny na pripojenie slučiek vaku na rôzne ramená na vaku. Zdvihnite pacienta.

Spúšťanie do sediacej polohy

Keď pacienta umiestňujete do invalidného vozíka, je dôležité, aby bol pacient posadený do vozíka dostatočne ďaleko dozadu, aby mohol dobre sedieť. Možno to dosiahnuť niekoľkými spôsobmi.



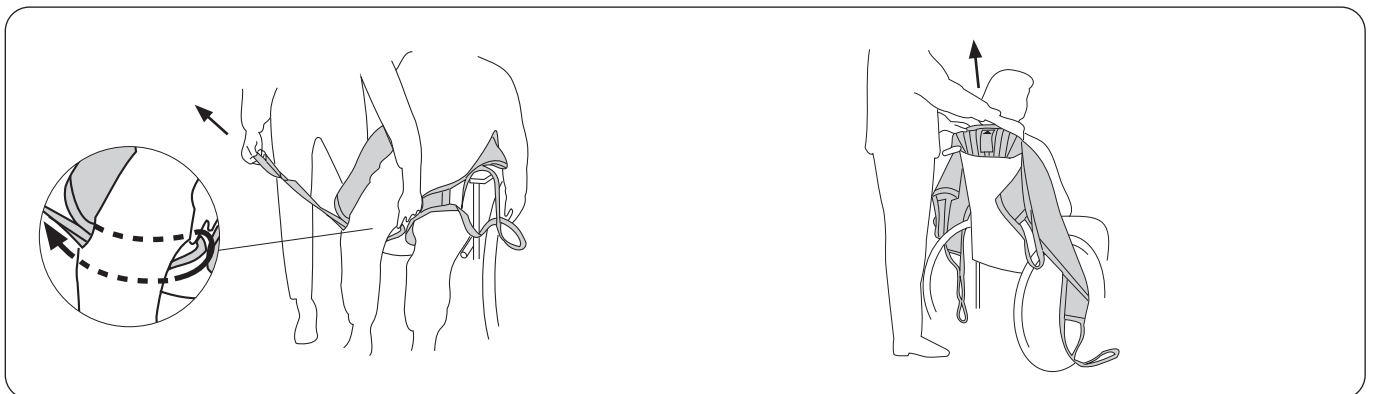
Pri umiestňovaní pacienta do invalidného vozíka: Pri spúšťaní pacienta nakloňte vozík dozadu. Nakoniec nechajte zadok skĺznuť k operadlu. Sklon vozíka ovládajte nohou na podpore vyklápania.

Alternatíva: Počas spúšťania mierne tlačte na oblasť pod pacientovými kolenami, aby bol zadok vedený k operadlu vozíka. Ak má vak rukoväte, môžete ich použiť na nasmerovanie pacienta.

⚠ Rukoväti nepoužívajte na zdvíhanie! Nadmerná sila vyvinutá na rukoväti môže spôsobiť roztrhnutie vaku.

Odstránenie vaku na stoličke/vo vozíku

Odporúča sa, aby sa vak po premiestnení odstránil. Ak je z nejakého dôvodu výhodnejšie ponechať po premiestnení vak na vozíku, odporúča sa použiť vak Original HighBack Sling, mod. 200/210 zo sieťového polyesteru.



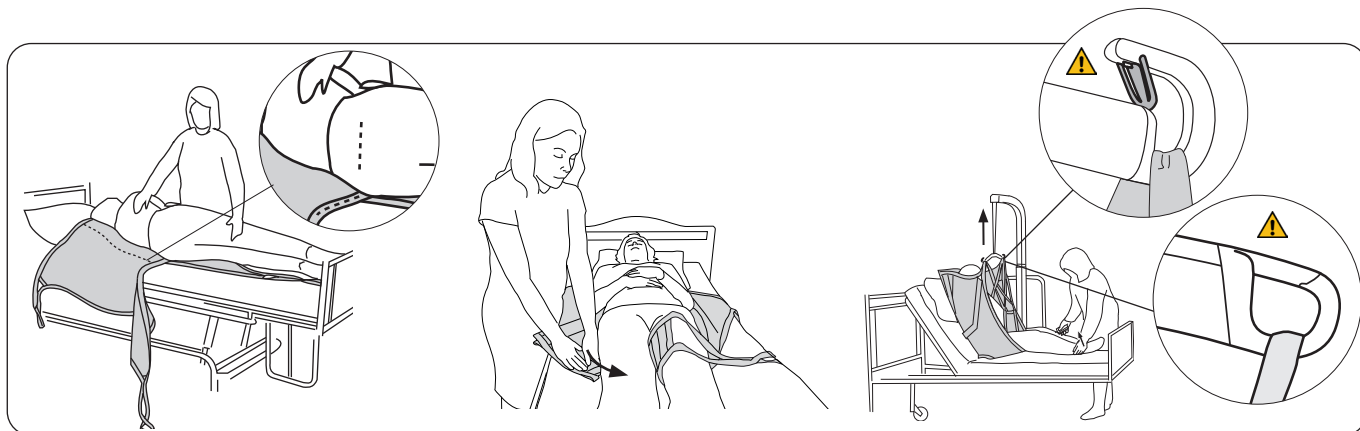
Opatrne odstráňte oporu nôh. Najjemnejší spôsob spočíva v potiahnutí slučiek opôr nôh pod tkaninovú časť opory nôh.

Vak vyberte opatrným ťahaním nahor.

Zdvíhanie z lôžka

Vak sa odporúča použiť vtedy, keď pacient leží, pretože táto poloha umožňuje najjednoduchší postup. V niektorých prípadoch, napr. ak pacient nemôže ležať vo vodorovnej polohe, je vak možné použiť aj vtedy, keď pacient sedí na posteli (pozrite si časť **Alternatívne metódy použitia vaku** nižšie).

Zohľadnite pritom svoju vlastnú pracovnú polohu aj pohodlie pacienta. Uplatnite funkcie na posúvanie postele nahor a nadol.



Otočte pacienta smerom k sebe, aby nespadol z postele. Okraj vaku zasuňte pod pacienta tak, aby bol jeho spodný okraj **zarovno s kostrčou**. Vak preložte tak, aby jeho stredný chrbtový popruh kopíroval chrbticu pacienta, keď sa opatrne otočí späť. Opatrne vytiahnite vak z druhej strany.

Pod nohy vložte opory nôh. Najlepšie sa to robí zatlačením opory nohy nadol na matrac a jej vloženie pod stehno. Skontrolujte, či tkanina leží naplocho a riadne dosahuje okolo nohy. Opory nôh možno pripojiť rôznymi spôsobmi, pozrite stranu 13.

Zdvihnite hlavovú časť lôžka. Najprv k ramenu pre vak pripojte oká horných popruhov, potom pripojte oká opôr nôh. Na stranách 6 – 7 nájdete pokyny na priporenie slučiek vaku na rôzne ramená na vaky. Zdvihnite pacienta.

Alternatívne metódy použitia vaku: Zdvihnite hlavovú časť lôžka za pacientom. Položte vak na lôžko tak, aby bol štítok produktu otočený nadol k matracu. Posuňte vak nadol za chrbát pacienta tak, aby bol spodný okraj **zarovno s kostrčou**.
Tip! Aplikácia je jednoduchšia, keď sa pacient nakláňa/je naklonený dopredu.

Spúšťanie na lôžko

Odporúča sa, aby sa vak po premiestnení odstránil. Ak je z nejakého dôvodu výhodnejšie ponechať po premiestnení vak na posteli, odporúča sa použiť vak Original HighBack Sling Mod. 200/210 zo sieťového polyesteru.

Zohľadnite pritom svoju vlastnú pracovnú polohu aj pohodlie pacienta. Uplatnite funkcie na posúvanie postele nahor a nadol.

Odstránenie vaku, keď pacient sedí na lôžku

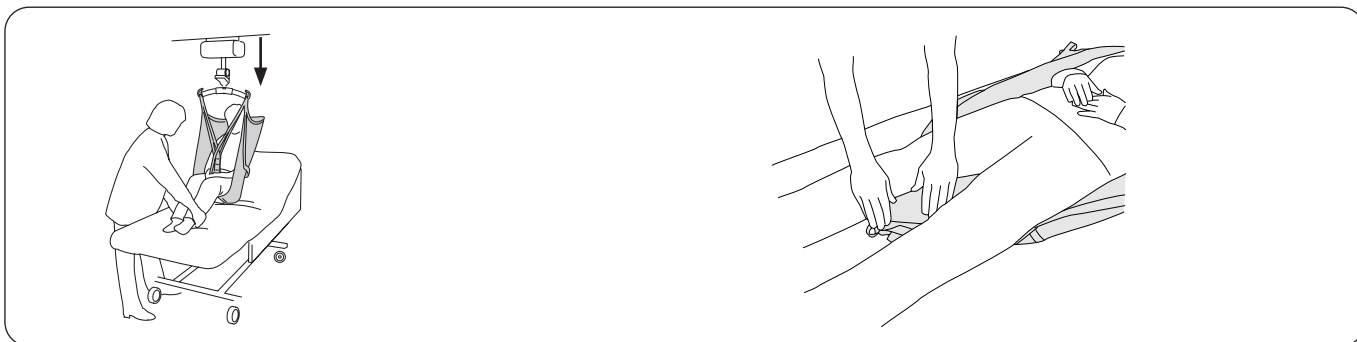


Umiestnite pacienta nad lôžko. Zdvihnite hlavovú časť lôžka na zabezpečenie pohodlia pacienta. Pacienta spustíte na lôžko.

Odstráňte opory nôh ťahaním za oká opôr nôh von pod tkaninovú časťou opory nohy.
Tip: Toto je ľahšie, keď sú nohy pacienta ohnuté.

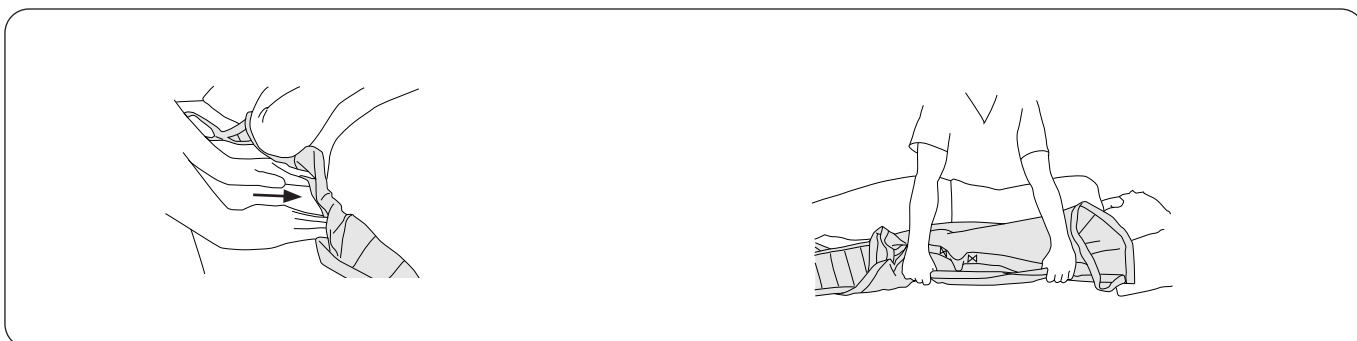
Vak vyberte opatrným ťahaním nahor.

Odstránenie vaku, keď pacient leží na lôžku



Umiestnite pacienta nad lôžko. Zdvihnite hlavovú časť lôžka na zabezpečenie pohodlia pacienta. Pacienta spustite na lôžko. Spustite hlavovú časť.

Slučky opôr nôh umiestnite pod opory nôh medzi pacientovými nohami.

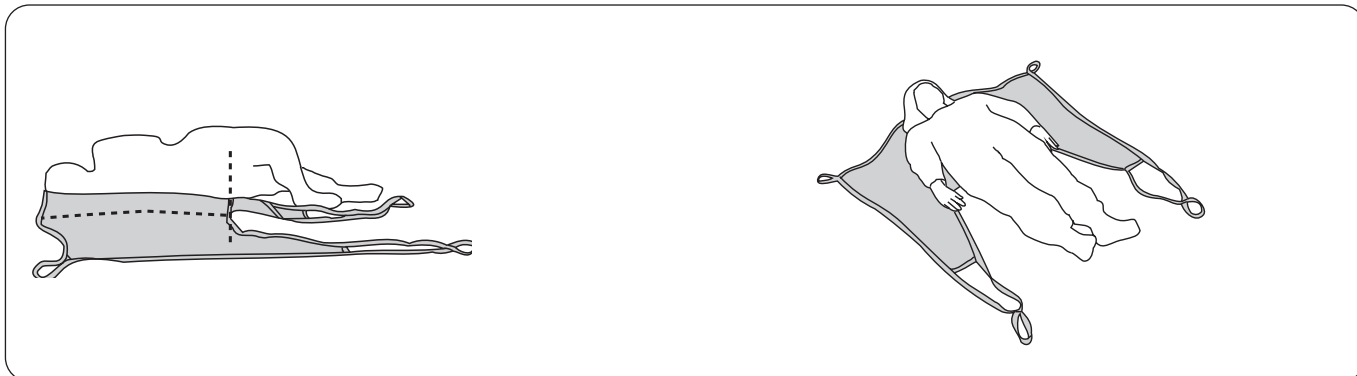


Uchopte okraj vaku. Potlačte vak pod vak. Pritlačte vak na matrac a pod pacienta.

Opatrne otočte pacienta na bok. Uchopte vak zospodu a opatrne ho vyberte.

Zdvíhanie z podlahy

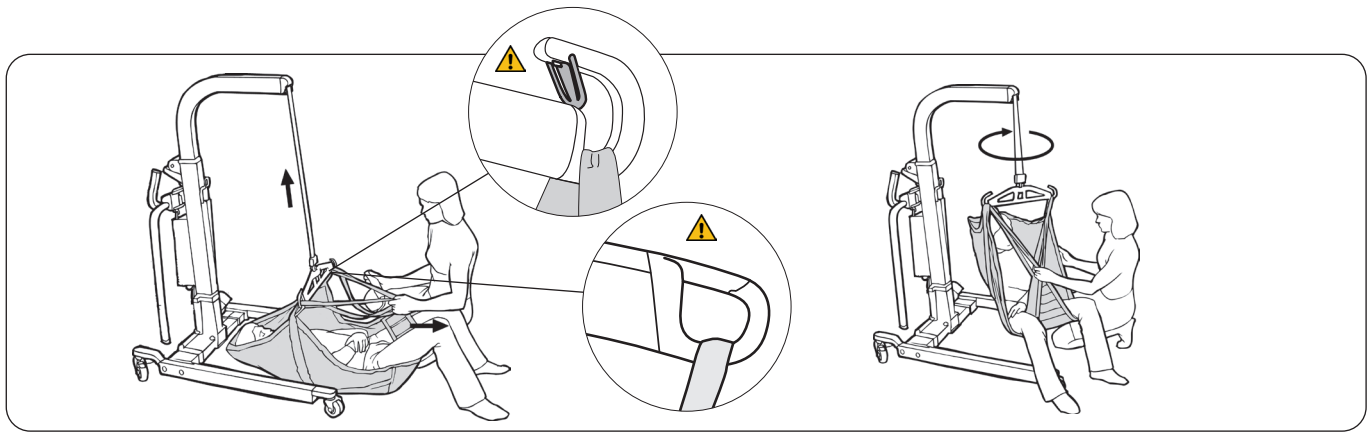
Nižšie je popísané zdvíhanie z podlahy mobilným zdvihákom značky Liko Golvo™. Rovnaký postup je vhodný aj na zdvíhanie pomocou iných mobilných a pevných zdvihákov značky Liko. Prečítajte si návod na používanie príslušného zdviháku.



Opatrne otočte pacienta na bok a okraj vaku dajte pod pacienta tak, aby bol jeho spodný okraj **zarovno s kostrčou**. Vak preložte tak, aby jeho stredný chrbtový popruh kopíroval chrbticu pacienta, keď sa opatrne otočí späť. Opatrne vytiahnite vak z druhej strany.

Skontrolujte, či vak leží pod pacientom symetricky; v prípade potreby polohu upravte. Pod nohy vložte opory nôh.



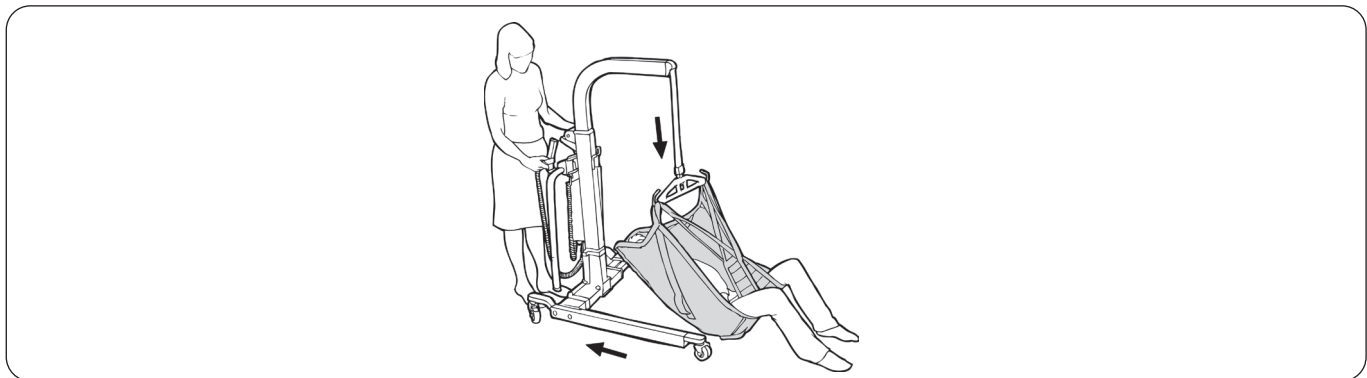


Vyhľadzte opory nôh pod nohami pacienta. Najprv k ramenu pre vak pripojte oká horných popruhov, potom pripojte oká opôr nôh. Na stranách 6 – 7 nájdete pokyny na pripevnenie slučiek vaku na rôzne ramená na vaky. Opory nôh neumiestňujte pod slabiny pacienta, pretože by ho nepríjemne tlačili. Ľahšie sa umiestňujú, keď pacient zohne nohy.

⚠️ Pri zdvíhaní pacientovej hlavy proti zdvíháku treba mobilný zdvíhák zabrzdiť.

Zdvihnite pacienta zo zeme. Pacienta môžete trochu otočiť, aby ste zabránili prílišnému priblíženiu jeho hlavy k stúpu.

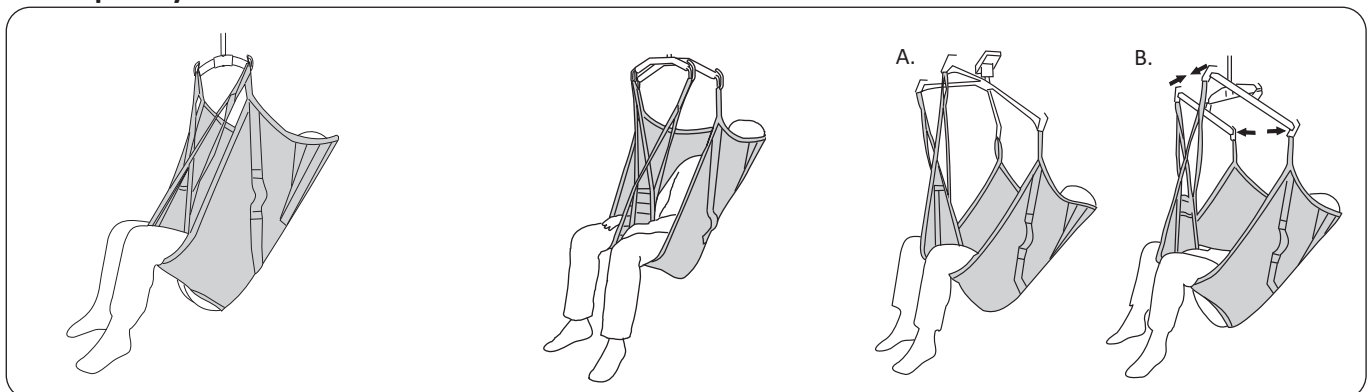
Spúšťanie na podlahu



Pri spúšťaní na podlahu nesmú byť zablokované kolieska zdvíháku. Keď sa pacient dotkne zeme, zdvíhák je nutné potiahnuť smerom dozadu a vytvoriť dostatok priestoru na hlavu pacienta. **Tip:** V prípade zdvíhania na tenšiu gymnastickú podložku je zdvíhák možné zasunúť pod túto položku, ktorá tak bude slúžiť ako tenká ochranná vrstva medzi zdvíhákom a pacientom. Informácie o odstránení vaku nájdete v časti „Odstránenie vaku, keď pacient leží na lôžku“, strana 11.

Rady pre nastavenie

Rôzne polohy sedu



Vak Soft Original HighBack Sling **zavesený v dvoch bodoch** umožňuje mierne zaklonenú polohu sedu s vynikajúcou oporou hlavy a približne 90-stupňový uhol v bedrovom kĺbe.

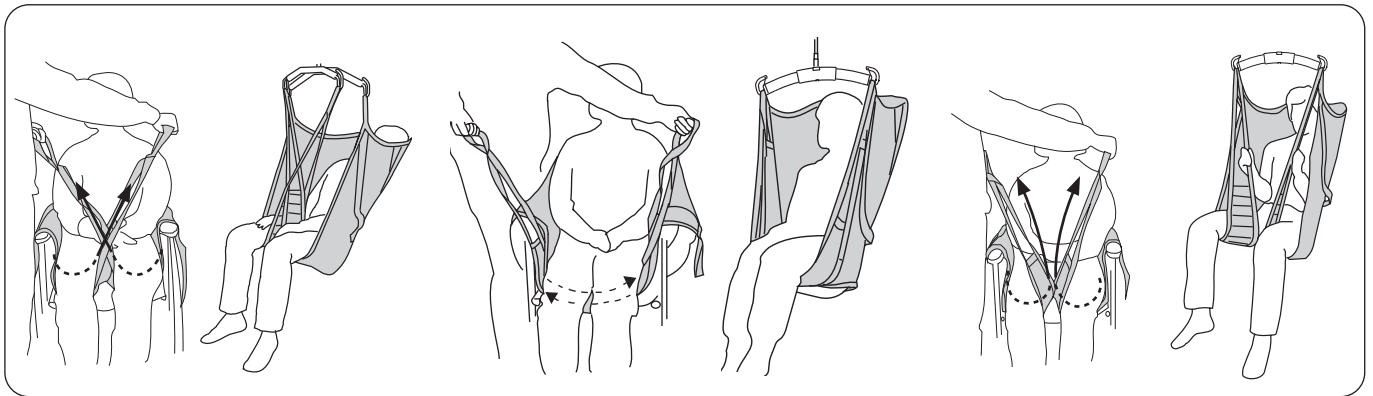
Vak Soft Original HighBack Sling v kombinácii s **dvojramenom 670** poskytuje väčšiu šírku v ramenách ako opory nôh, čo je vhodné, ak je pacient väčší alebo citlivejší na tlak na ramená.

A. V kombinácii s ramenom Liko **Cross-bar** sa dosiahne trochu viac zaklonená poloha a väčší uhol v bedrovom kĺbe.

B. V kombinácii s **ramenom SideBars** je umožnená trochu viac zaklonená poloha a väčšia šírka v ramenách ako v oblasti opory nôh, čo je vhodné, ak je pacient citlivejší na tlak na ramená.

Rôzne spôsoby pripojenia opôr nôh

Pred zvolením alternatívy pripojenia treba vykonať individuálne posúdenie na odhadnutie možných rizík.



Prekrížené opory nôh.

Najbežnejší spôsob aplikácie vaku. Pred zavesením slučiek na rameno na vak sa jedna slučka opory nohy prevlečie cez druhú.

Prekrývanie pod oboma stehnami.

Je to vhodné napríklad vtedy, keď sa zdvíha pacient s amputovanými nohami.

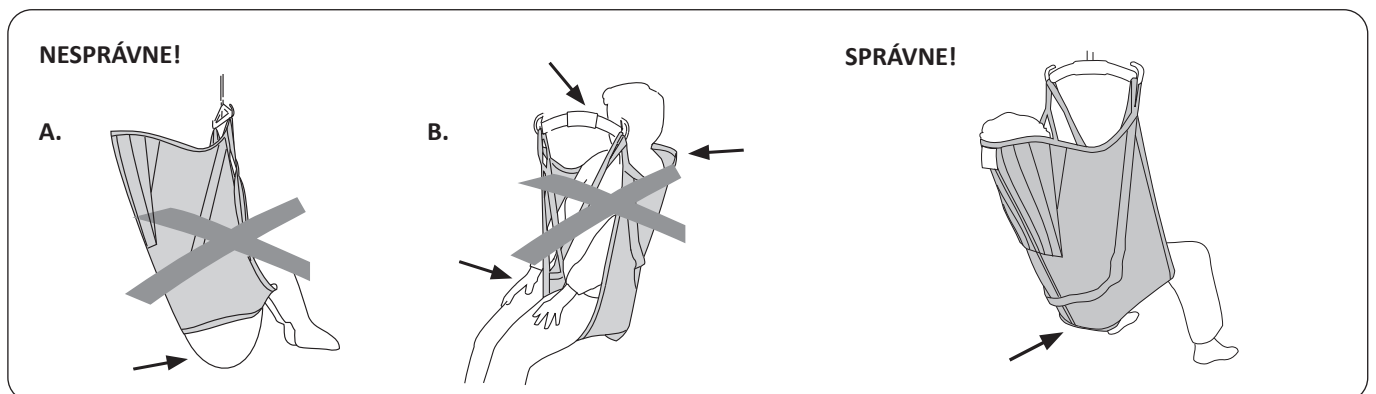
Tip: Aby pacient v sede nebol naklonený príliš dozadu, je možné ku slučkám na podporu nôh pripojiť slučky Extension Loop.

Každá opora nohy pripojená k ramenu na vak osobitne.

Môže to byť vhodné pri zdvíhaní pacientov s mimoriadne citlivou oblasťou genitálií.

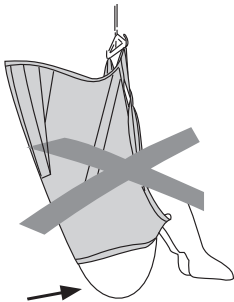
⚠ Zvýšené riziko vykĺznutia.

Pacient vo vaku nesedí dobre – prečo?



NESPRÁVNE!

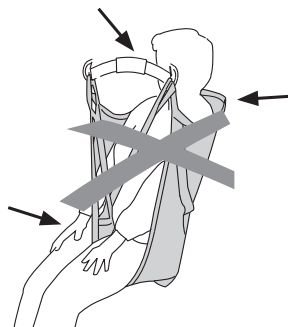
A.



A. Riziko vykĺznutia. Zadok visí. Vak môže byť príliš veľký. Môže to byť tiež spôsobené tým, že vak nebol dostatočne stiahnutý nadol za chrbát pacienta.

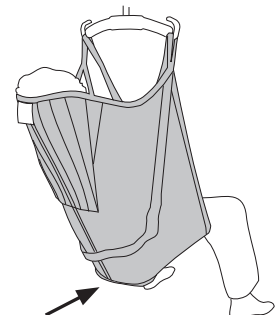
Pred zdvíhaním skontrolujte, či je dolný okraj napnutý a či tkanina riadne dosahuje okolo nôh.

B.



B. Príliš malý vak môže spôsobiť, že opory nôh sa zarezú do slabín a budú spôsobovať nepohodlie a rameno pre vak bude príliš blízko k tvári alebo chrbát nebude mať dostatočnú oporu.

SPRÁVNE!



Dolný okraj vaku je na rovnakej úrovni ako kostrč. Opory nôh sú riadne umiestnené pod nohami.

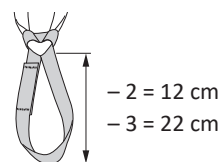
Skracujúca poloha

V určitých prípadoch môže byť kvôli dobrému usadeniu pacienta vo vaku Soft Original HighBack Sling výhodné skrátiť slučku opory nôh. Skracujúcu polohu je možné krátkodobo použiť na vyskúšanie správneho nastavenia dĺžky, no dlhodobým používaním by sa mohli poškodiť švy. Ak však chcete skrátiť slučku opory nôh na dlhodobé používanie, odporúča sa na slučke uviazať uzol, čím sa skráti približne o 10 cm. V takomto prípade je k ramenu na vak potrebné pripojiť vonkajšiu slučku opory nôh.

Príslušenstvo

Extension Loop, zelená, 12 cm
 Extension Loop, zelená, 22 cm
 Extension Loop, sivá, 12 cm
 Extension Loop, sivá, 22 cm

č. prod. 3691102
 č. prod. 3691103
 č. prod. 3691302
 č. prod. 3691303



Prehľad vaku Liko™ Soft Original HighBack Sling, mod. 26

Produkt	Č. prod.	Veľkosť		Hmotnosť pacienta ¹	Max. záťaž
Soft Original HighBack Sling	3526111	MS	Stredné, štíhle (štíhle, dospelý)	30 – 50 kg	200 kg
Soft Original HighBack Sling	3526115	M	Stredné	40 – 80 kg	200 kg
Soft Original HighBack Sling	3526116	L	Veľké	70 – 120 kg	200 kg
Soft Original HighBack Sling	3526117	XL	Extra veľké	110 – 250 kg	500 kg
Soft Original HighBack Sling	3526118	XXL	Extra extra veľké	200 – kg	500 kg

¹ Uvedená hmotnosť pacienta je len orientačná – môžu existovať odchýlky.

² Na zachovanie maximálnej záťaže sa vyžadujú zdvíhaky/príslušenstvo určené pre rovnakú alebo vyššiu záťaž.

Material

Soft Original HighBack Sling je vyrobený z polyesteru

Odporúčané kombinácie

Odporúčané kombinácie vakov Liko Soft Original HighBack Sling s ramenami pre vaky Liko:	Mini 220	Rameno na vak 350 ³	Standard 450	Rameno na vak 450 ¹	Rameno na vak 600 ⁴	Dvojrameno 670 ²	Krížové rameno na vak 450	Krížové rameno na vak 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 Rameno na vak 450 sa týka ramena Universal SlingBar 450 obj. č. 3156075, 3156085 a 3156095 a tiež SlingGuard 450 obj. č. 3308020 a 3308520.

² Dvojrameno 670 sa týka ramena Universal TwinBar 670, výr. č. 3156077, a 3156087 a tiež SlingGuard 670 Twin, výr. č. 3308040 a 3308540.

³ Rameno na vak 350 sa týka ramena Universal SlingBar 350, výr. č. 3156074, 3156084 a 3156094.

⁴ Rameno na vak 600 sa vzťahuje na Universal SlingBar 600 č. prod. 3156076 a 3156086.

Vysvetlenie: 1 = odporúčané, 2 = môže fungovať, 3 = neodporúčané, 4 = nevhodné

Iné kombinácie

Kombinácie príslušenstva/produktov iných ako tých, ktoré odporúča spoločnosť Liko, môžu spôsobovať riziká pre bezpečnosť pacienta.



www.hillrom.com

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

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

Enhancing outcomes for patients and their caregivers:

