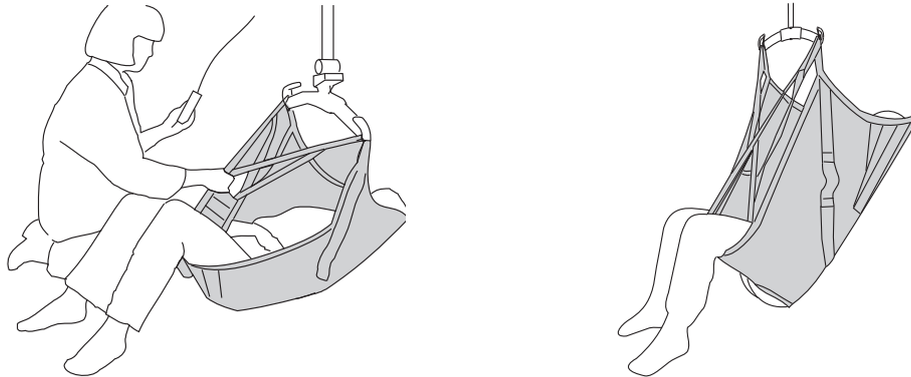


Istruzioni per l'uso



Descrizione del prodotto

L'imbragatura Soft Original con schienale alto Liko è un modello base che si adatta al paziente senza regolazioni individuali ed è una delle nostre imbragature più usate.

Offre una postura seduta semi-reclinata e un eccellente supporto all'intero corpo, ideale per i pazienti con scarsa stabilità della testa e del torace. Un'imbragatura adeguatamente regolata e applicata con cura offre al paziente un eccellente senso di sicurezza, oltre ad un elevato comfort.

L'imbragatura Soft Original HighBack Sling può essere utilizzata in tutte le comuni situazioni di sollevamento. Il morbido sostegno per la testa rinforzato offre un supporto estremamente comodo per la testa in posizione sia seduta che supina.

Tessuti

L'imbragatura Soft Original HighBack Sling è disponibile in poliestere. Il poliestere infatti è duraturo e a basso attrito, per una più facile applicazione e rimozione dell'imbragatura.

Per coloro che desiderano un'imbragatura corrispondente ma in un tessuto diverso, si consiglia di utilizzare l'imbragatura Original HighBack Sling, mod. 200/210. L'imbragatura Original HighBack Sling è disponibile in rete di poliestere, consigliata se l'imbragatura deve essere lasciata sulla sedia dopo il trasferimento. Per fare il bagno e la doccia, è disponibile una versione in rete rivestita in plastica, permeabile all'acqua e quindi facilmente lavabile. Questo materiale si asciuga velocemente, quindi il paziente non prende freddo, come succederebbe invece con altri tessuti assorbenti che rimarrebbero bagnati.

Le cinghie di sollevamento dell'imbragatura sono sempre realizzate in poliestere di lunga durata e sono molto sicure.

Taglie

L'imbragatura Soft Original HighBack Sling è disponibile in varie taglie. È importante scegliere la taglia giusta per avere il massimo livello di comfort e sicurezza. Un'imbragatura troppo larga comporta il rischio che il paziente scivoli fuori, mentre se è troppo stretta può ledere la cute dell'inguine, creando disagio.

Per le taglie più grandi, una buona soluzione è costituita dalla combinazione con un bilancino twin bar 670.

Supporti gambe

L'imbragatura Soft Original con schienale alto è dotata di supporto gambe con inserti rinforzati, che offrono un maggiore grado di comfort, distribuiscono la pressione evitando che l'imbragatura formi pieghe in sotto le cosce.

Sollevatori adatti

L'imbragatura Soft Original HighBack Sling può essere utilizzata con tutti i sollevatori mobili e a soffitto di Liko. È possibile scegliere tra i sollevatori a soffitto LikoGuard™, Likorall™ e Multirall™ o i sollevatori mobili Golvo™, Viking™, Uno™ e Liko™ M220/M230.

Nel presente documento verranno definiti pazienti le persone sollevate e "operatori" le persone che le aiutano.

IMPORTANTE!

Il sollevamento e il trasferimento di un paziente comportano sempre un certo livello di rischio. Leggere le istruzioni per l'uso del sollevatore e degli accessori di sollevamento del paziente prima dell'uso. È importante comprendere appieno il contenuto delle Istruzioni per l'uso. L'apparecchiatura deve essere utilizzata esclusivamente da personale addestrato. Accertarsi che gli accessori di sollevamento siano adatti al sollevatore in uso. Durante l'uso, procedere con la massima cura e prudenza. L'operatore è sempre responsabile della sicurezza del paziente. L'operatore deve essere in grado di valutare la capacità del paziente di affrontare il sollevamento. In caso di dubbi, contattare il produttore o il fornitore.

Sommario

Descrizione dei simboli.....	3
Avvertenze di sicurezza	4
Cura e manutenzione	5
Definizioni.....	5
Come collegare un'imbragatura a diversi bilancini.....	6
Come collegare un'imbragatura Soft Original con schienale alto a un bilancino con 4 ganci (bilancini con doppio aggancio e bilancini a croce)	7
Sollevamento da posizione seduta.....	7
Sollevamento in posizione seduta.....	9
Rimozione dell'imbragatura su una sedia/sedia a rotelle	9
Sollevamento dal letto.....	10
Sollevamento verso il letto	10
Rimozione dell'imbragatura da una posizione seduta sul letto.....	10
Rimozione dell'imbragatura quando il paziente è supino sul letto	11
Sollevamento dal pavimento.....	11
Sollevamento verso il pavimento	12
Consiglio sull'adattamento	12
Diverse posizioni sedute.....	12
Diversi metodi di collegamento del supporto gambe.....	13
Il paziente non è seduto bene nell'imbragatura: perché?.....	13
Posizione più corta	13
Accessori	14
Panoramica, Imbragatura Soft Original HighBack Sling di Liko, mod. 26.....	14
Combinazioni raccomandate.....	14

Descrizione dei simboli

È possibile trovare i seguenti simboli in questo documento e/o sul prodotto.

Simbolo	Descrizione
	Avvertenza: questa situazione necessita di un livello maggiore di cura e attenzione.
	Leggere le istruzioni per l'uso prima dell'uso
	Marchio CE
	Produttore legale
	Data di produzione
	Identificatore del prodotto
	Numero di serie
	Dispositivo medico
	Non lavare a secco
	Non stirare
	Asciugatura a macchina
	Non asciugare a macchina
	Lavaggio Il simbolo è sempre accompagnato dalla temperatura consigliata espressa in °C e °F.
	Senza lattice
	Ispezione periodica
	Non candeggiare
	Asciugatura su filo all'ombra
	Direzione verso l'alto e simbolo all'esterno dell'attrezzatura.
	Simbolo all'esterno dell'attrezzatura.
 <small>(01) 0100887761997127 (11) AAMMGG (21) 012345678910</small>	Codice a barre Data Matrix GS1 che può contenere le seguenti informazioni. (01) Global Trade Item Number (11) Data di produzione (21) Numero di serie

Avvertenze di sicurezza

Prima del sollevamento, tenere presente i seguenti punti:

- Il responsabile all'interno dell'organizzazione deve decidere caso per caso se è sufficiente un solo operatore o se sono necessari più operatori.
- Verificare che l'imbragatura scelta sia effettivamente adatta al paziente in termini di modello, taglia, tessuto e realizzazione.
- Il carico massimo totale per il sistema di sollevamento è sempre stabilito dal prodotto nel sistema con il carico massimo più basso specificato.
- Per motivi di sicurezza e igiene, usare imbragature individuali.
- Programmare l'operazione di sollevamento per fare in modo che si svolga nel modo più corretto e sicuro possibile.
- Verificare che l'accessorio di sollevamento sia in posizione verticale e si muova liberamente.
- Anche se i bilancini Liko sono dotati di chiusure, prestare particolare attenzione. Prima di sollevare il paziente dalla superficie sottostante, ma dopo aver disteso completamente i passanti, accertarsi che questi siano correttamente agganciati al bilancino.
- Accertarsi che il paziente sia seduto in sicurezza nell'imbragatura prima di trasferirlo.
- Non sollevare mai un paziente dalla superficie sottostante a un'altezza superiore a quella necessaria per terminare la procedura di sollevamento e di trasferimento.
- Non lasciare mai un paziente da solo durante un sollevamento.
- Accertarsi che le ruote della sedia a rotelle, del letto, della barella, ecc., siano bloccate durante il sollevamento o il trasferimento.
- Lavorare tenendo sempre conto dell'ergonomia. Sfruttare le capacità del paziente per coinvolgerlo attivamente nelle operazioni.
- Quando non è utilizzata, non esporre l'imbragatura alla luce diretta del sole.

 **Un fissaggio errato dell'imbragatura sul bilancino può causare lesioni gravi al paziente.**

 **La rotazione manuale del paziente a letto può causare lesioni all'operatore.**

 Dispositivo medico di classe I

BREVETTO www.hillrom.com/patents

Può essere coperto da uno o più brevetti. Vedere l'indirizzo Internet sopra riportato.

Le aziende Hill-Rom sono i proprietari di brevetti europei, americani e altri brevetti e di applicazioni in attesa di brevetto.

Modifiche sui prodotti

I prodotti Liko sono in continuo sviluppo e questo è il motivo per cui ci riserviamo il diritto di apportare modifiche al prodotto senza preavviso. Contattare il rappresentante Hill-Rom per consigli e informazioni sugli aggiornamenti dei prodotti.

Design and Quality by Liko in Sweden

Liko ha ottenuto la certificazione qualitativa ISO 9001 e la certificazione qualitativa specifica del settore dei dispositivi medici ISO 13485.

Liko ha anche ottenuto la certificazione ambientale ISO 14001.

Avviso per gli utenti e/o i pazienti nell'UE

Qualsiasi incidente grave verificatosi in relazione al dispositivo deve essere segnalato al produttore e all'autorità competente dello Stato membro in cui risiede l'utente e/o il paziente.

Cura e manutenzione

Controllare l'imbragatura prima di ogni uso. Ispezionare i seguenti punti al fine di riscontrare eventuali segni di usura o danneggiamento:

- Tessuto
- Passanti
- Cuciture
- Occhielli di sospensione

⚠ Non utilizzare accessori di sollevamento danneggiati.

In caso di dubbi, contattare il produttore o il fornitore.

Istruzioni di lavaggio: consultare l'etichetta del prodotto e l'appendice "Cura e manutenzione delle imbragature Liko".

Ispezione periodica

Il prodotto deve essere ispezionato almeno una volta ogni 6 mesi. Potrebbero essere necessarie ispezioni più frequenti nel caso in cui il prodotto sia usato o lavato con una frequenza maggiore del previsto. Consultare il protocollo Liko "Ispezione periodica dei prodotti tessili Liko". Per i protocolli, contattare il rappresentante Hill-Rom.

Durata stimata

Il prodotto ha una durata stimata di 1-5 anni con un utilizzo normale. La durata stimata varia a seconda del tessuto, della frequenza d'uso, della procedura di lavaggio e del peso sostenuto.

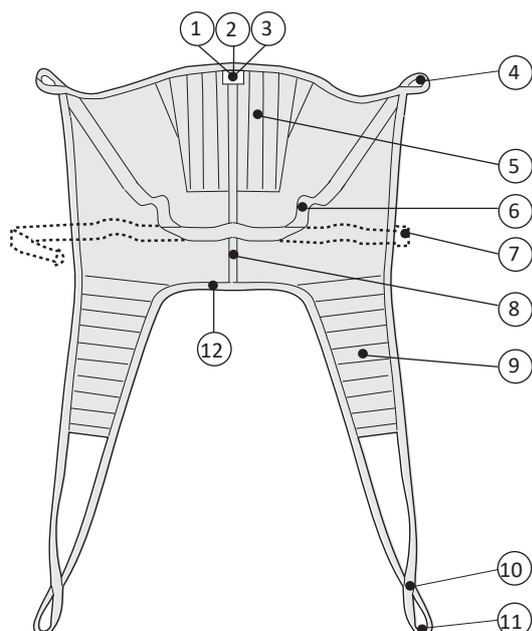
Istruzioni di riciclaggio

L'intero prodotto, inclusi stecche di rinforzo, materiale di imbottitura, ecc., deve essere classificato come rifiuto combustibile.

Hill-Rom valuta e fornisce indicazioni agli utenti in merito alla manipolazione e allo smaltimento sicuri dei propri dispositivi per contribuire alla prevenzione delle lesioni inclusi, a titolo esemplificativo ma non esaustivo, tagli, forature della pelle, abrasioni, nonché in merito alla pulizia e alla disinfezione necessarie del dispositivo medico dopo l'uso e prima dello smaltimento. I clienti devono attenersi a tutte le leggi e normative federali, statali, regionali e/o locali in materia di smaltimento sicuro di dispositivi e accessori medicali.

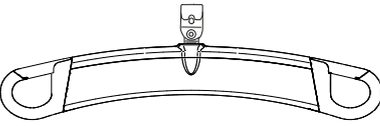
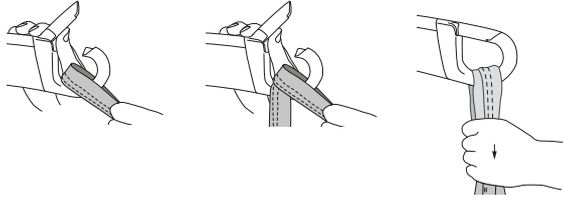
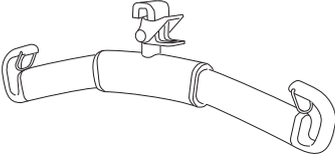
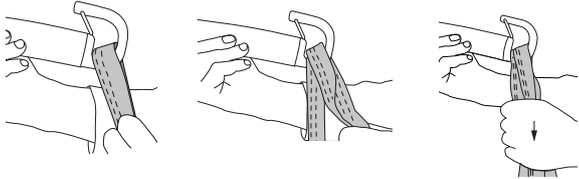
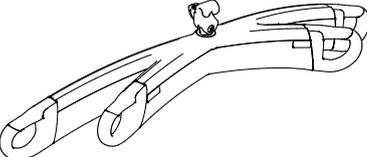
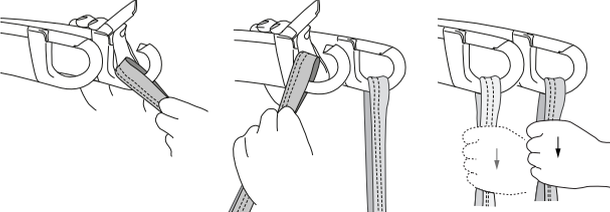
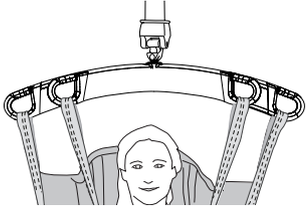
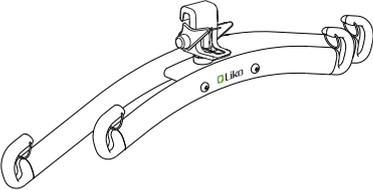
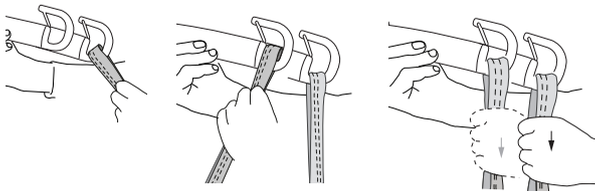
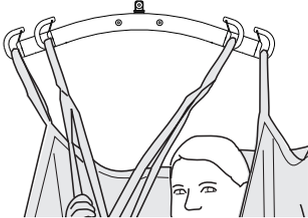
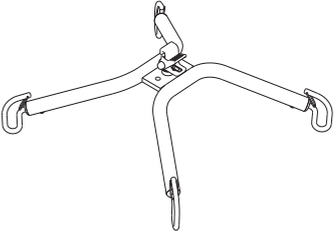
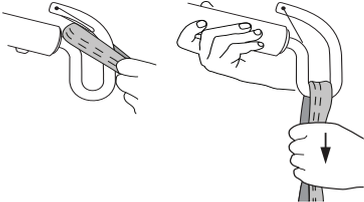
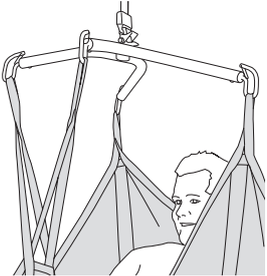
In caso di dubbi, l'utente del dispositivo dovrà prima contattare l'assistenza tecnica Hill-Rom per indicazioni sui protocolli di smaltimento sicuri.

Definizioni

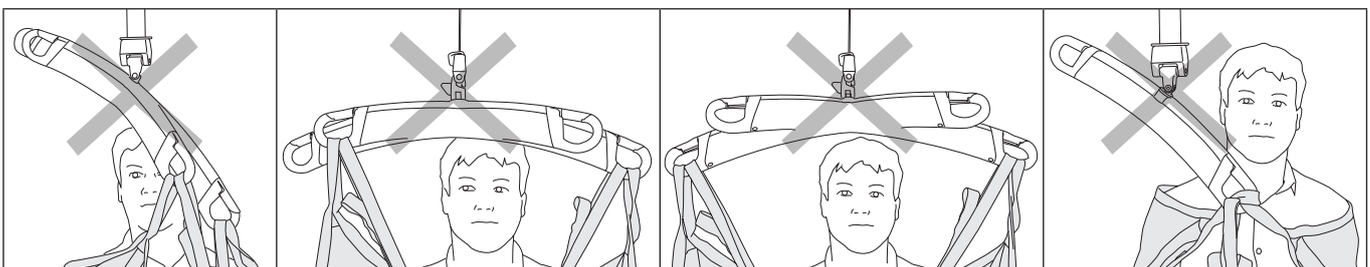


1. Numero di serie
2. Etichetta del prodotto
3. Etichetta: Ispezione periodica
4. Occhio cinghia superiore
5. Sostegno morbido per la testa con stecche di rinforzo
6. Maniglia
7. Cintura (laddove applicabile)
8. Cinghia posteriore centrale/indicazione taglia
9. Supporto gambe
10. Posizione più corta
11. Cinghia ad occhielli supporto gambe
12. Bordo inferiore

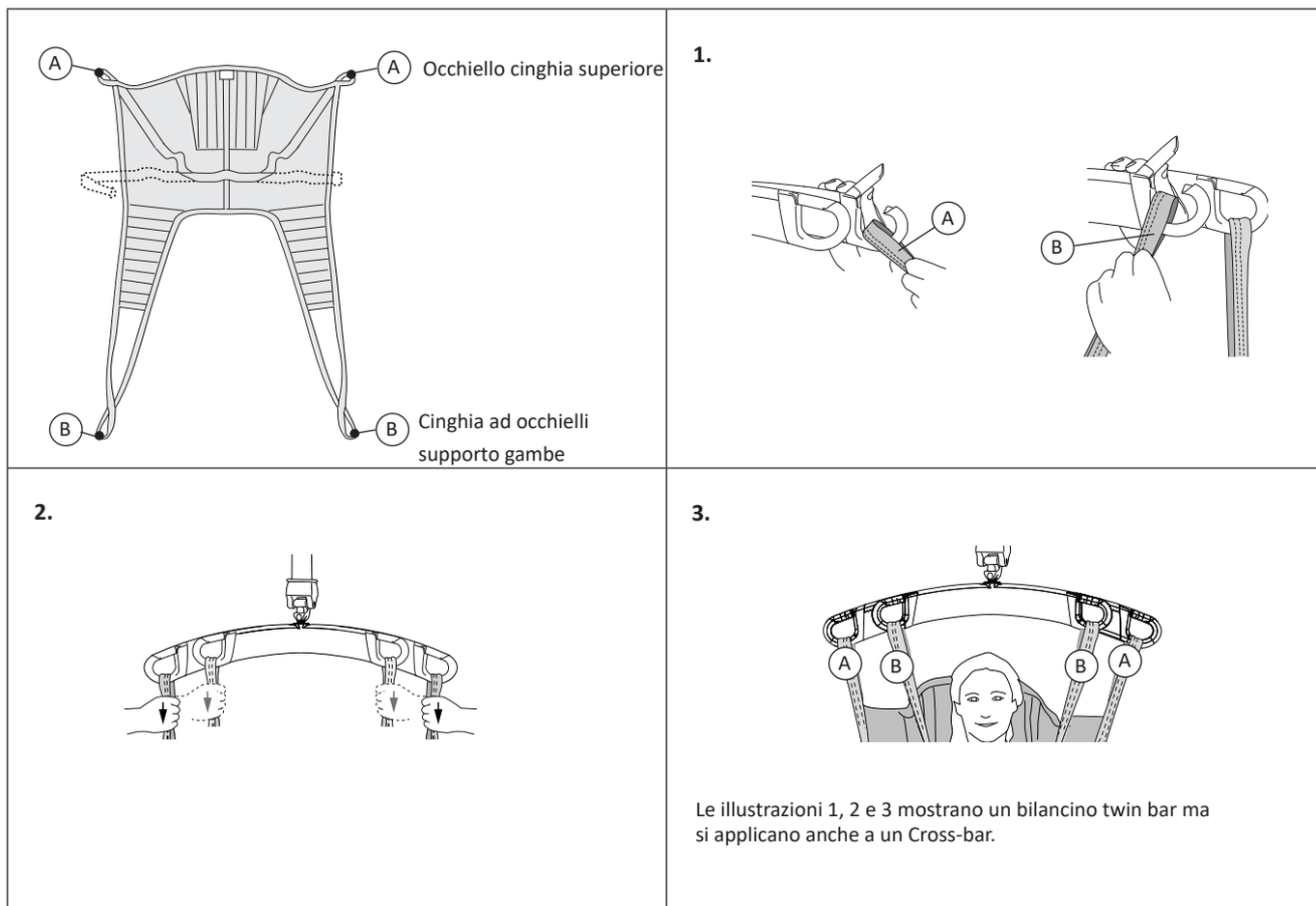
Come collegare un'imbragatura a diversi bilancini

Bilancino	Occhielli del bilancino ai ganci dell'imbragatura	Corretto
 <p>SlingGuard™</p>		
 <p>Universal</p>		
 <p>SlingGuard™ Twin</p>		
 <p>Universal Twin</p>		
 <p>Cross-bar</p>		

Sbagliato!

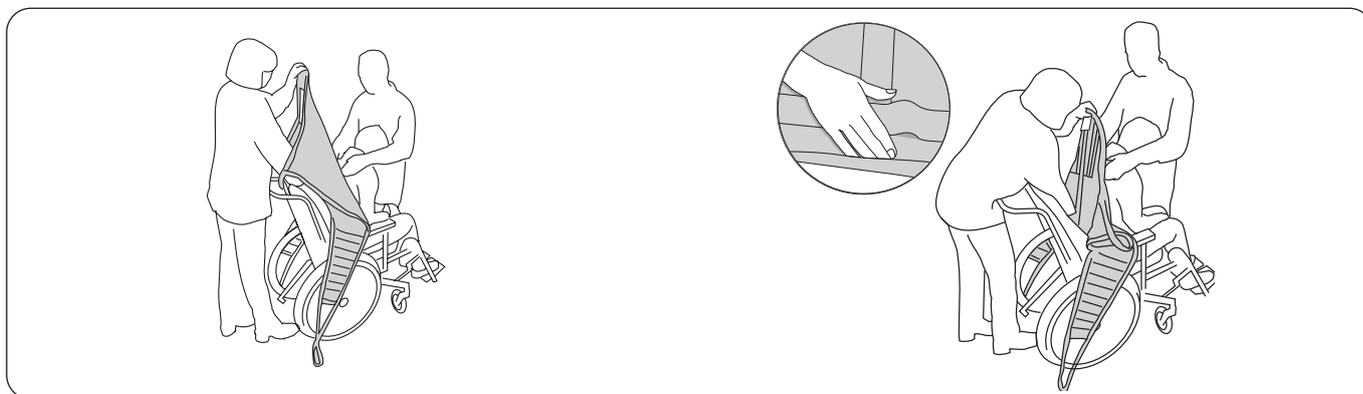


Come collegare un'imbragatura Soft Original con schienale alto a un bilancino con 4 ganci (bilancini con doppio aggancio e bilancini a croce)



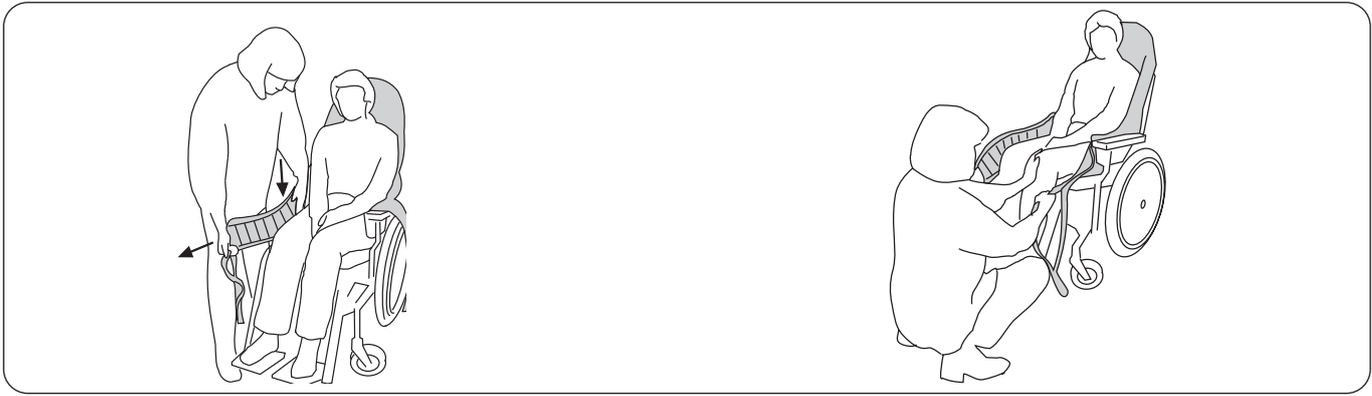
Sollevamento da posizione seduta

Per posizionare l'imbragatura rispettando i principi dell'ergonomia occorre la collaborazione di due operatori. Il paziente solitamente è inclinato in avanti durante l'applicazione, quindi è importante che un operatore stia di fronte al paziente onde evitare che cada.



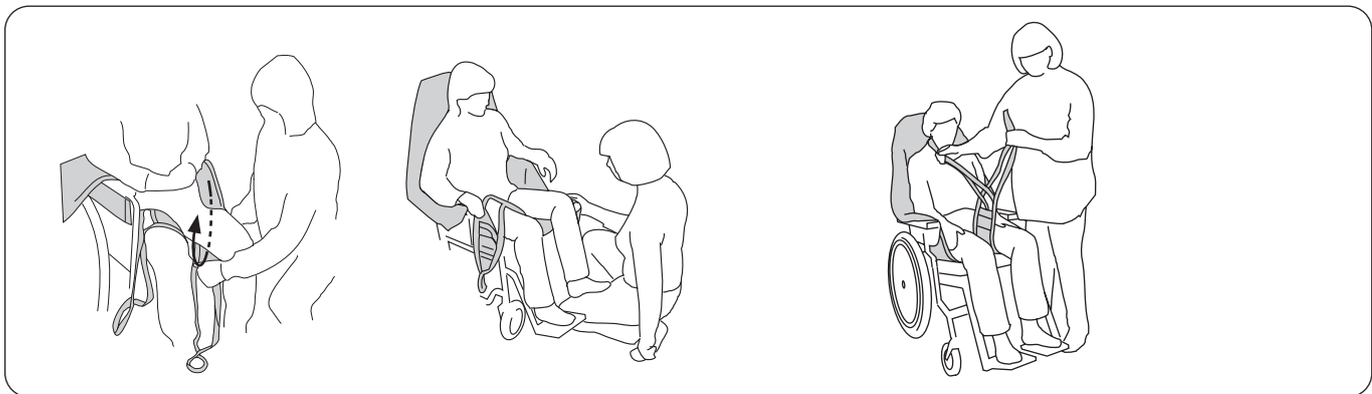
Posizionare l'imbragatura dietro la schiena del paziente con l'etichetta del prodotto rivolta verso l'esterno. Piegarlo il bordo inferiore dell'imbragatura attorno alle proprie dita per agevolare il posizionamento dell'imbragatura.

Punto molto importante: con il palmo della mano, spingere il bordo inferiore dell'imbragatura verso il basso, a livello del coccige del paziente. **Suggerimento:** il corretto posizionamento è facilitato se il paziente si inclina/viene inclinato leggermente in avanti.



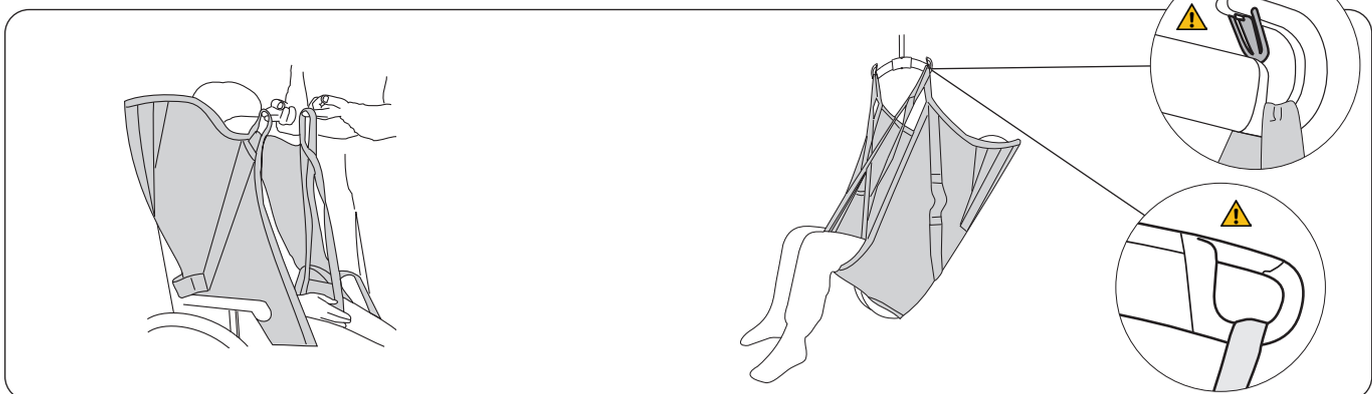
Estrarre il supporto gambe dell'imbragatura lungo la parte esterna delle cosce del paziente. Posizionare il palmo della mano tra il corpo del paziente e l'imbragatura e spingere il bordo inferiore del supporto gambe verso la seduta. Contemporaneamente, tirare il supporto gambe in avanti con l'altra mano per allungarlo.

Tirare in avanti i supporti gambe per eliminare le pieghe nella parte posteriore. Controllare che entrambi i supporti gambe sporgano dalla stessa distanza. **Suggerimento:** facendo leva delicatamente sulla rotula, è più facile tirare in avanti i supporti gambe.



Inserire i supporti gambe sotto entrambe le cosce. Verificare che il tessuto sia piatto e che avvolga correttamente la gamba. **Suggerimento:** l'applicazione dei supporti gambe viene agevolata se le gambe del paziente sono leggermente sollevate dalla seduta. Ciò è possibile posizionando i piedi del paziente sui poggiapiedi o sulla gamba, come illustrato.

Preparare il collegamento dei supporti gambe. Il modo più comune di applicare l'imbragatura prevede l'uso dei supporti gambe incrociati. Per metodi alternativi, vedere pagina 13.

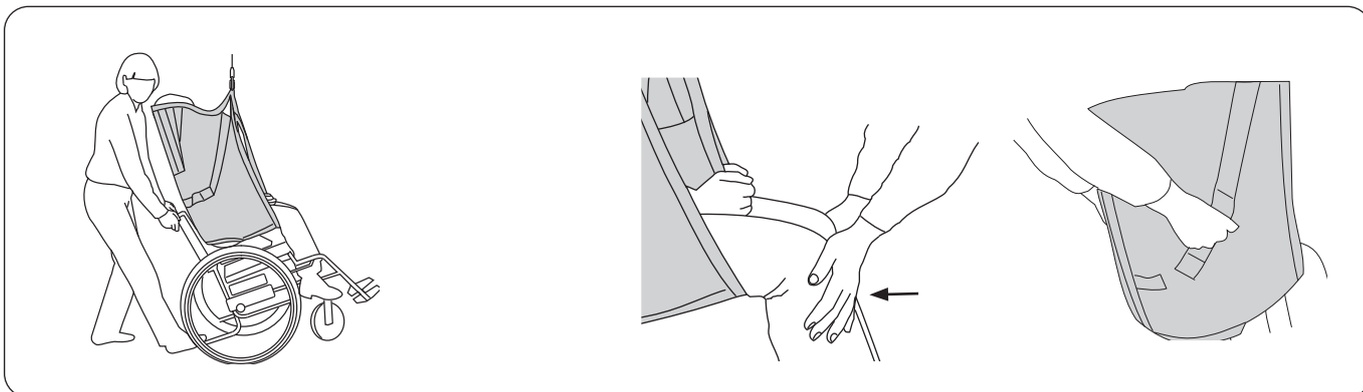


Suggerimento: controllare che tutti gli occhielli delle sospensioni siano della stessa lunghezza, cioè si trovino alla stessa altezza quando vengono allungati prima del sollevamento. Regolare la posizione dell'imbragatura se non si trovano alla stessa altezza.

Collegare innanzitutto gli occhielli della cinghia superiore ai ganci del bilancino, quindi la cinghia ad occhielli supporto gambe. Vedere pagina 6-7 per le istruzioni su come collegare gli occhielli dell'imbragatura ai diversi bilancini. Sollevare il paziente.

Sollevamento in posizione seduta

Quando si posiziona un paziente su una sedia a rotelle, è importante che il paziente si sieda più indietro possibile in modo da stare seduto correttamente. Questa operazione può essere eseguita in diversi modi.



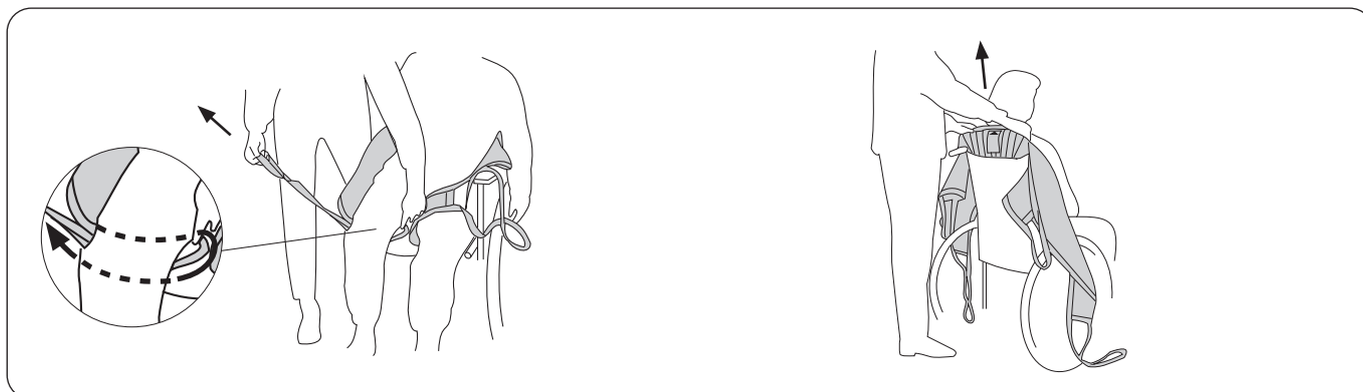
Quando si posiziona un paziente su una sedia a rotelle: inclinare la sedia all'indietro durante l'abbassamento del paziente. Lasciare che i glutei scivolino in basso sullo schienale nella fase finale dell'abbassamento. Controllare l'angolazione della sedia a rotelle facendo leva con il piede sulla staffa di sollevamento.

Alternativa: esercitare una leggera pressione sulle ginocchia del paziente durante l'abbassamento, in modo tale che i glutei vengano spostati verso lo schienale della sedia. Se l'imbragatura è dotata di maniglie, è possibile utilizzarle come guida.

⚠ Non utilizzare le maniglie per sollevare! Una forza eccessiva sulle maniglie può provocare lo strappo dell'imbragatura.

Rimozione dell'imbragatura su una sedia/sedia a rotelle

Si consiglia di rimuovere l'imbragatura dopo il trasferimento. Se per qualche ragione è preferibile lasciare l'imbragatura sulla sedia dopo il trasferimento, si consiglia di usare un'imbragatura Original HighBack Sling, mod. 200/210 in rete di poliester.



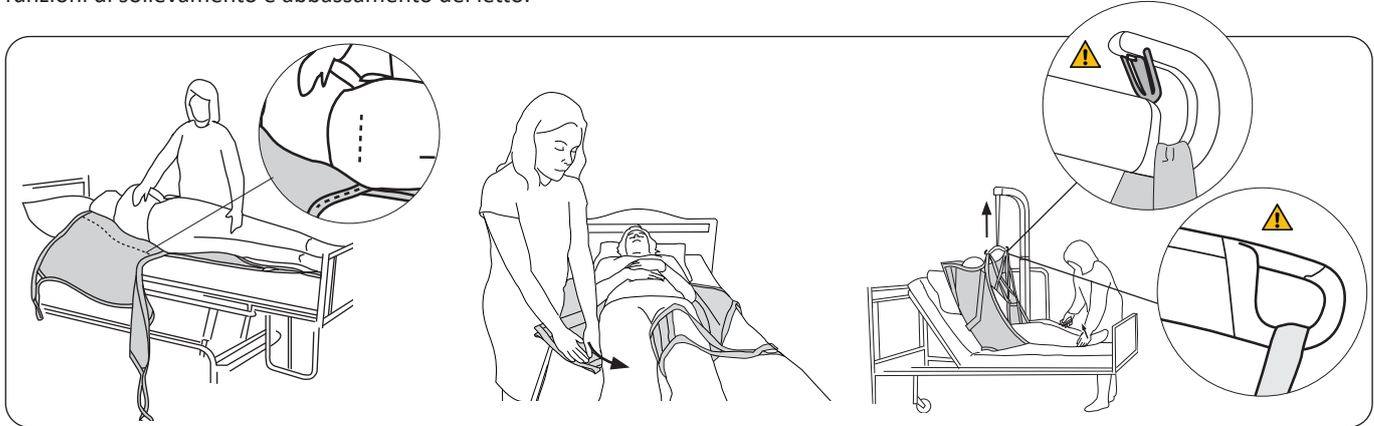
Rimuovere con cura il supporto gambe. Il modo più delicato per farlo è tirare la cinghia ad occhielli supporto gambe sotto la parte in tessuto del supporto gambe.

Togliere l'imbragatura sollevandola con delicatezza.

Sollevamento dal letto

Si consiglia di applicare l'imbragatura quando il paziente è sdraiato, in quanto è il metodo più semplice. In alcuni casi, ad esempio se il paziente non può sdraiarsi, è possibile applicare l'imbragatura con il paziente seduto sul letto (vedere **Metodo alternativo per l'applicazione dell'imbragatura** di seguito).

Durante l'operazione, occorre garantire non solo la comodità del paziente, ma anche la postura corretta dell'operatore. Utilizzare le funzioni di sollevamento e abbassamento del letto.



Ruotare il paziente verso di sé per evitare che possa cadere dal letto. Inserire il bordo dell'imbragatura sotto il paziente con il bordo inferiore **a livello del coccige**. Piega l'imbragatura in modo da posizionare il passante posteriore centrale in corrispondenza della colonna vertebrale del paziente quando il paziente viene girato nuovamente indietro con delicatezza. Estrarre con cautela l'imbragatura dal lato opposto.

Inserire il supporto gambe sotto le gambe. Il metodo migliore per farlo è esercitare una pressione sul supporto gambe contro il materasso mentre si inserisce sotto la coscia. Verificare che il tessuto sia piatto e che avvolga correttamente la gamba. I supporti gambe possono essere collegati in diversi modi; vedere pagina 13.

Sollevare la testiera del letto. Collegare innanzitutto gli occhielli della cinghia superiore ai ganci del bilancino, quindi la cinghia ad occhielli supporto gambe. Vedere pagina 6-7 per le istruzioni su come collegare gli occhielli dell'imbragatura ai diversi bilancini. Sollevare il paziente.

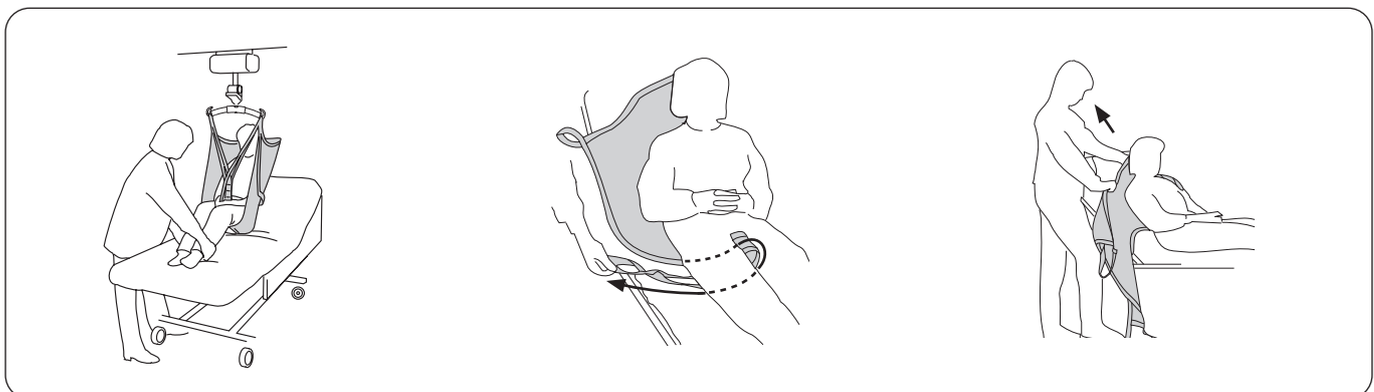
Metodo alternativo per l'applicazione dell'imbragatura: sollevare la testiera del letto dietro il paziente. Posizionare l'imbragatura sul letto con l'etichetta del prodotto rivolta verso il materasso. Far scorrere l'imbragatura verso il basso dietro la schiena del paziente in modo che il bordo inferiore **si trovi a livello del coccige**. **Suggerimento!** L'applicazione è agevolata se il paziente si inclina/viene inclinato in avanti.

Sollevamento verso il letto

Si consiglia di rimuovere l'imbragatura dopo il trasferimento. Se per qualche ragione è preferibile lasciare l'imbragatura sul letto dopo il trasferimento, si consiglia di usare un'imbragatura Original HighBack Sling, mod. 200/210 in rete di poliestere.

Durante l'operazione, occorre garantire non solo la comodità del paziente, ma anche la postura corretta dell'operatore. Utilizzare le funzioni di sollevamento e abbassamento del letto.

Rimozione dell'imbragatura da una posizione seduta sul letto

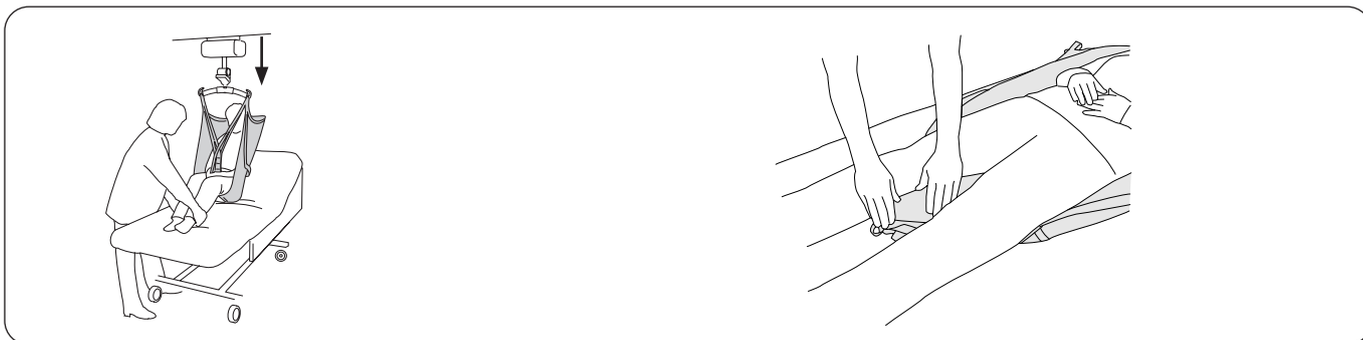


Posizionare il paziente sopra il letto. Sollevare la testiera del letto per garantire il massimo comfort per il paziente. Abbassare il paziente sul letto.

Rimuovere i supporti gambe tirando la cinghia ad occhielli supporto gambe sotto la parte di tessuto del supporto gambe. **Suggerimento:** questa operazione viene facilitata se le gambe del paziente sono piegate.

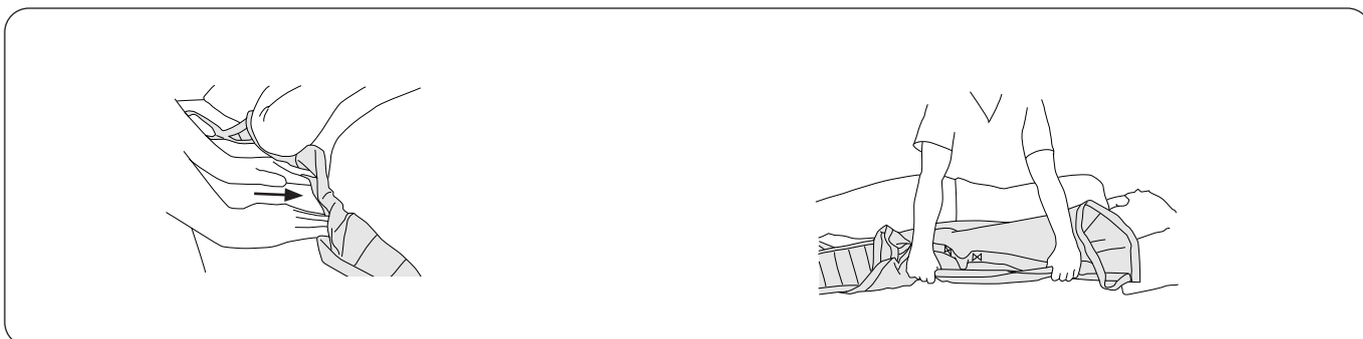
Togliere l'imbragatura sollevandola con delicatezza.

Rimozione dell'imbragatura quando il paziente è supino sul letto



Posizionare il paziente sopra il letto. Sollevare la testiera del letto per garantire il massimo comfort per il paziente. Abbassare il paziente sul letto. Abbassare la testiera.

Posizionare la cinghia ad occhielli supporto gambe sotto i supporti stessi tra le gambe del paziente.

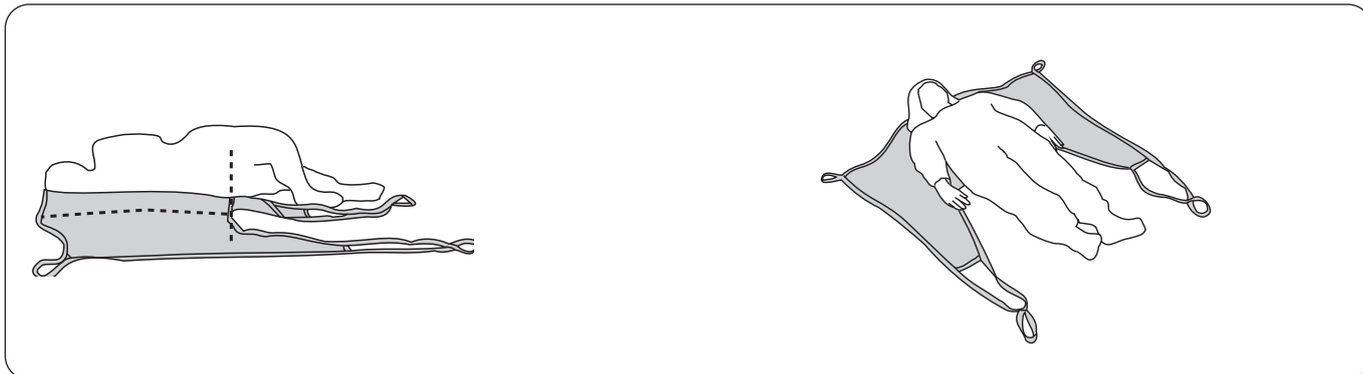


Afferrare il bordo dell'imbragatura. Spingere l'imbragatura in basso. Premere l'imbragatura contro il materasso e sotto il paziente.

Ruotare con cautela il paziente sul lato. Afferrare l'imbragatura dal basso e rimuoverla con cautela.

Sollevamento da pavimento

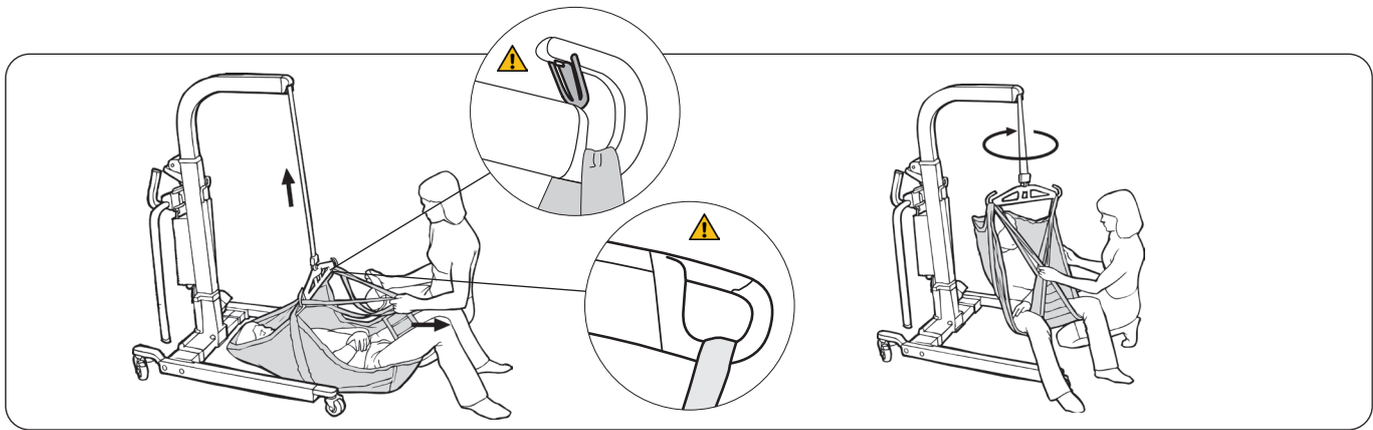
Il sollevamento da pavimento con il sollevatore mobile Golvo™ di Liko è descritto di seguito. La stessa tecnica è adatta anche per eseguire il sollevamento con altri sollevatori mobili e fissi di Liko. Leggere le istruzioni per l'uso del sollevatore utilizzato.



Girare il paziente con cautela su un fianco e posizionare il bordo dell'imbragatura sotto il paziente, con il bordo inferiore a livello del coccige. Piegare l'imbragatura in modo da posizionare il passante posteriore centrale in corrispondenza della colonna vertebrale del paziente quando il paziente viene girato nuovamente indietro con delicatezza. Estrarre con cautela l'imbragatura dal lato opposto.

Verificare che l'imbragatura sia posizionata simmetricamente sotto il paziente; se occorre, aggiustare la posizione. Inserire il supporto gambe sotto le gambe.



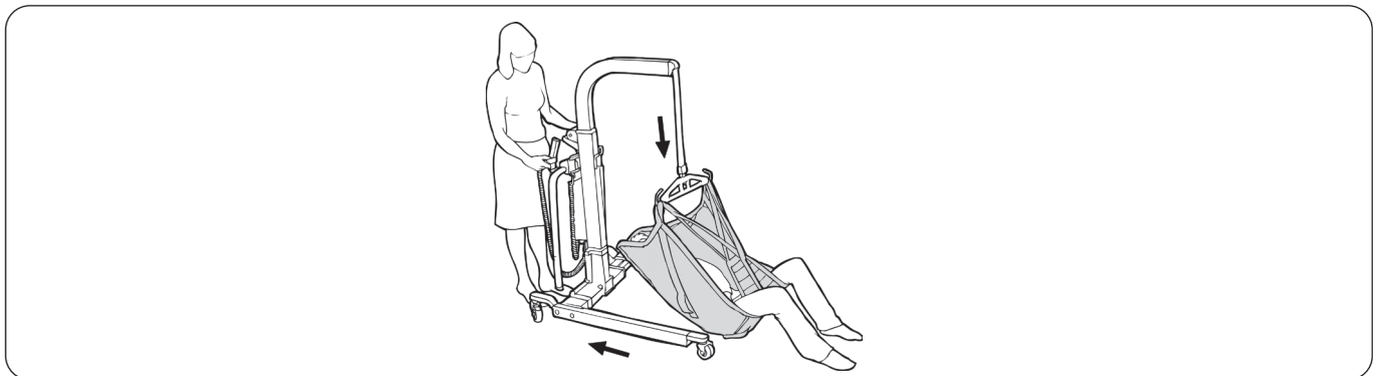


Stendere i supporti gambe sotto le gambe del paziente. Collegare innanzitutto gli occhielli della cinghia superiore ai ganci del bilancino, quindi la cinghia ad occhielli supporto gambe. Vedere pagina 6-7 per le istruzioni su come collegare gli occhielli dell'imbragatura ai diversi bilancini. Tenere i supporti gambe lontano dall'inguine per evitare disagi al paziente. Se il paziente piega le gambe, è più semplice.

Sollevare il paziente dal pavimento. Il paziente può essere leggermente ruotato onde evitare che la testa si avvicini troppo alla colonna portante.

⚠ Il sollevatore mobile deve essere bloccato durante il sollevamento con la testa del paziente contro il sollevatore.

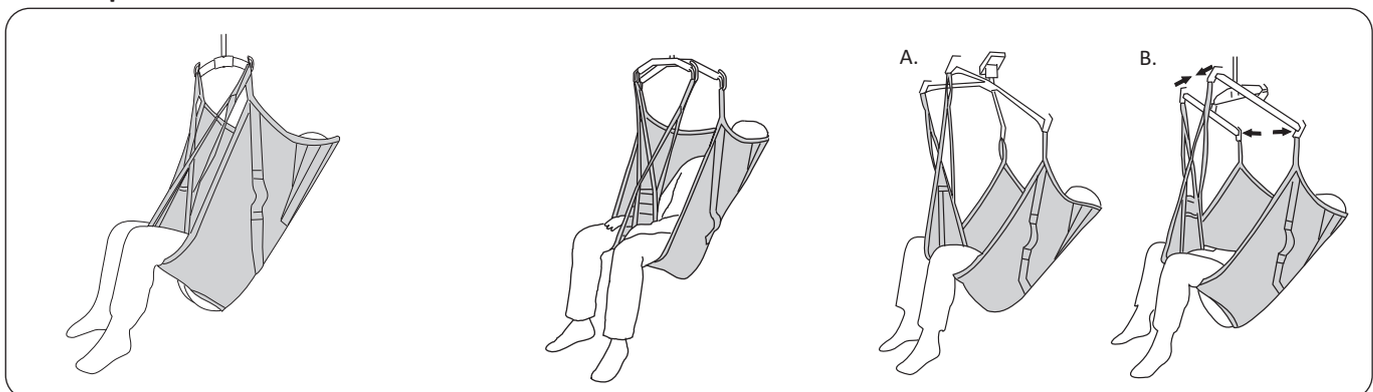
Sollevamento verso il pavimento



Durante il sollevamento verso il pavimento, le ruote del sollevatore non devono essere bloccate. Quando il paziente tocca il pavimento, il sollevatore deve essere tirato all'indietro per lasciare spazio alla testa. **Suggerimento:** se il sollevamento avviene su un materassino da ginnastica più sottile, è possibile spingere il sollevatore sotto il materassino, in modo che questo funga da protezione morbida tra sollevatore e paziente. Se l'imbragatura deve essere rimossa, vedere "Rimozione dell'imbragatura quando il paziente è supino sul letto", pagina 11.

Consiglio sull'adattamento

Diverse posizioni sedute



L'imbragatura Soft Original con schienale alto Liko con **sospensione su due punti** consente di assumere una posizione seduta leggermente reclinata con eccellente sostegno per la testa e un'angolazione dell'articolazione dell'anca di circa 90 gradi.

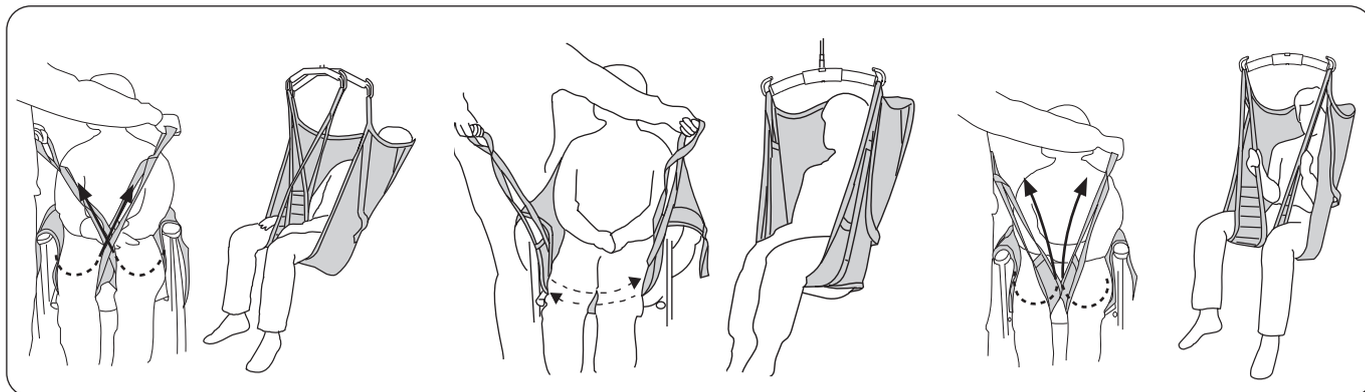
L'imbragatura Soft Original HighBack Sling, in combinazione con un bilancino **twin bar 670**, offre un'ampiezza maggiore sulle spalle rispetto ai supporti gambe, una caratteristica che la rende ideale per i pazienti obesi o particolarmente sensibili alla pressione attorno alle spalle.

A. In combinazione con la barra trasversale Liko **Cross-Bar** si ottiene una postura più reclinata e un angolo più ampio in corrispondenza dell'articolazione dell'anca.

B. In combinazione con le **SideBars** si ottiene una postura più reclinata e una maggiore larghezza sulle spalle che sul supporto gambe, ideale quando il paziente è sensibile alla pressione attorno alle spalle.

Diversi metodi di collegamento del supporto gambe

Prima di scegliere un collegamento alternativo, occorre effettuare una valutazione individuale per identificare i potenziali rischi.



Supporto gambe incrociato.

È il metodo più diffuso per applicare l'imbragatura. Si passa una cinghia ad occhielli supporto gambe attraverso l'altra prima di collegare gli occhielli al bilancino.

Sovrapposto sotto le cosce.

Si tratta di un metodo adatto soprattutto quando si solleva un paziente con arti inferiori amputati.

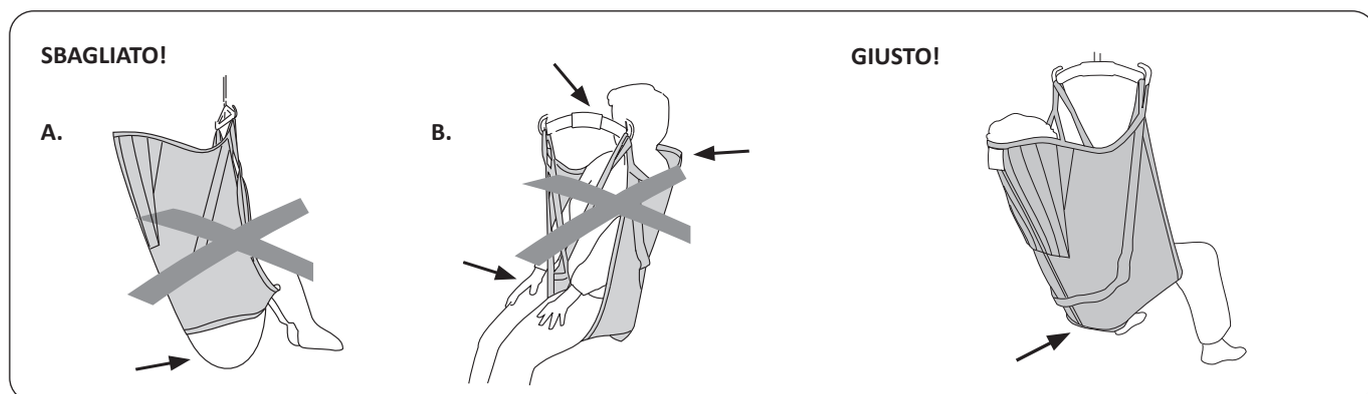
Suggerimento: per evitare che la posizione seduta del paziente sia troppo reclinata, è possibile applicare occhielli di prolunga (Extension Loop) alla cinghia ad occhielli supporto gambe.

Ogni supporto gambe collegato separatamente al bilancino.

Può essere un metodo particolarmente adatto quando si sollevano pazienti con elevata sensibilità alle zone genitali.

⚠ Maggiore rischio di scivolamento.

Il paziente non è seduto bene nell'imbragatura: perché?



A. Rischio di scivolamento. I glutei sporgono dall'imbragatura. Probabilmente l'imbragatura è troppo grande. Oppure l'imbragatura non è stata tirata sufficientemente verso il basso sulla schiena del paziente.

Prima del sollevamento, verificare che il bordo inferiore sia teso e che il tessuto avvolga correttamente le gambe.

B. Un'imbragatura troppo piccola può far sì che i supporti gambe ledano la cute all'altezza dell'inguine e creare disagio, oppure il bilancino può essere troppo vicino al viso e/o alla schiena e offrire un sostegno insufficiente.

Il bordo inferiore dell'imbragatura si trova allo stesso livello del cocchige. I supporti gambe sono posizionati correttamente sotto le gambe.

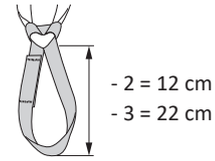
Posizione più corta

In alcuni casi può essere utile accorciare la cinghia ad occhielli supporto gambe affinché il paziente sieda comodamente nell'imbragatura Soft Original HighBack Sling. La posizione più corta può essere utilizzata provvisoriamente per trovare la lunghezza corretta, tuttavia un uso prolungato può danneggiare le travettature. Se si desidera accorciare la cinghia ad occhielli supporto gambe per l'uso a lungo termine, si consiglia di fare un nodo nell'occhiello per accorciarlo di circa 10 cm. In questo caso, si tratta della cinghia ad occhielli supporto gambe esterna che deve essere collegata al bilancino.

Accessori

Extension Loop, verde, 12 cm
 Extension Loop, verde 22 cm
 Extension Loop, grigio, 12 cm
 Extension Loop, grigio, 22 cm

Art. n. 3691102
 Art. n. 3691103
 Art. n. 3691302
 Art. n. 3691303



Panoramica imbragatura Soft Original con schienale alto Liko™, Mod 26

Prodotto	Art. n.	Taglia		Peso del paziente ¹	Portata massima
Imbragatura Soft Original con schienale alto	3526111	MS	Medium Slim (piccola per adulti)	30-50 kg	200 kg
Imbragatura Soft Original con schienale alto	3526115	M	Medium	40-80 kg	200 kg
Imbragatura Soft Original con schienale alto	3526116	L	Large	70-120 kg	200 kg
Imbragatura Soft Original con schienale alto	3526117	XL	Extra Large	110-250 kg	500 kg
Imbragatura Soft Original con schienale alto	3526118	XXL	Extra Extra Large	> 200 kg	500 kg

¹ Il peso del paziente è un valore puramente indicativo, pertanto, potrebbero esservi differenze.

² Per attenersi al carico massimo ammesso, occorre usare sollevatore e accessori adatti allo stesso carico o a un carico superiore.

Materiale

Imbragatura Soft Original con schienale alto in poliesteri

Combinazioni raccomandate

Combinazioni raccomandate dell'imbragatura Soft Original con schienale alto e bilanci Liko:	Mini 220	Bilancino 350 ³	Standard 450	Bilancino 450 ¹	Bilancino 600 ⁴	Bilancino twin bar 670 ²	Sling Cross-bar 450	Sling Cross-bar 670	Univ. SideBars + Universal 350	Univ. SideBars + Universal 450
Imbragatura Soft Original HighBack Sling, MS	3	2	1	1	3	2	1	1	1	1
Imbragatura Soft Original HighBack Sling, M	3	2	1	1	3	1	1	1	2	1
Imbragatura Soft Original HighBack Sling, L	3	3	1	1	3	1	2	1	2	1
Imbragatura Soft Original HighBack Sling, XL	4	3	2	1	3	1	2	1	2	1
Imbragatura Soft Original HighBack Sling, XXL	4	4	4	3	3	2	4	1	4	2

¹ Il bilanciamento 450 è relativo all'Universal SlingBar 450 art. n. 3156075, 3156085, e 3156095, nonché al SlingGuard 450 art. n. 3308020 e 3308520.

² Il bilanciamento twin bar 670 è relativo all'Universal TwinBar 670 art. n. 3156077 e 3156087, nonché al SlingGuard 670 Twin art. n. 3308040 e 3308540.

³ Il bilanciamento 350 è relativo all'Universal SlingBar 350 art. n. 3156074, 3156084 e 3156094.

⁴ Il bilanciamento 600 è relativo all'Universal SlingBar 600 art. n. 3156076 e 3156086.

Legenda: 1 = Raccomandato, 2 = Adatto, 3 = Sconsigliato, 4 = Inadeguato

Altre combinazioni

Le combinazioni con accessori o prodotti diversi da quelli raccomandati da Liko possono mettere a rischio la sicurezza del paziente.



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:

