

Περιγραφή προϊόντος

Το γιλέκο Liko SafetyVest είναι ένα γιλέκο για ανύψωση από καθιστή θέση, που έχει σχεδιαστεί για ανύψωση γύρω από την πλάτη και κάτω από τους βραχίονες. Το εσωτερικό διαθέτει επένδυση με υλικό που προορίζεται για την αποτροπή της ολίσθησης του γιλέκου επάνω στο σώμα. Η ζώνη μέσης, η οποία είναι ραμμένη στο γιλέκο, συμβάλλει στην αποφυγή του κινδύνου ολίσθησης του ασθενούς εκτός του γιλέκου για ανύψωση από καθιστή θέση.

Θα πρέπει να χρησιμοποιείτε έναν συνδυασμό δύο θηλών σε κάθε άγκιστρο κατά τη σύνδεση του σάκου στον γερανό.

Το γιλέκο Liko SafetyVest διατίθεται σε αρκετά διαφορετικά μεγέθη.

Το γιλέκο Liko SafetyVest προορίζεται κυρίως για χρήση σε συνδυασμό με τον γερανό-ορθοστάτη Sabina™ με μια στενή κρεμάστρα (Κρεμάστρα Sabina 350 SlingBar).

Σε συνδυασμό με τον γερανό-ορθοστάτη Sabina, το SafetyVest αποτελεί μια λειτουργική μονάδα. Για ολοκληρωμένες πληροφορίες και βέλτιστα αποτελέσματα, διαβάστε τα εγχειρίδια χρήσης και των δύο προϊόντων.

Απαιτείται πλήρης κατανόηση των περιεχομένων αυτών των εγχειριδίων χρήσης και ο εξοπλισμός θα πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από προσωπικό που είναι πλήρως ενήμερο.


















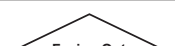


Σε αυτό το έγγραφο, το άτομο που ανυψώνεται αναφέρεται ως ασθενής και το άτομο που τον βοηθάει αναφέρεται ως φροντιστής.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ!

Η ανύψωση και μεταφορά ενός ασθενούς ενέχει πάντα κάποιον βαθμό κινδύνου. Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης για τον γερανό και τα εξαρτήματα ανύψωσης ασθενούς πριν από τη χρήση. Είναι σημαντικό να κατανοήσετε πλήρως τα περιεχόμενα του εγχειριδίου χρήσης. Ο εξοπλισμός πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο από εκπαιδευμένο προσωπικό. Βεβαιωθείτε ότι τα εξαρτήματα ανύψωσης είναι κατάλληλα για τον γερανό που χρησιμοποιείται. Απαιτείται προσοχή κατά τη χρήση. Ως φροντιστές, είστε πάντα υπεύθυνοι για την ασφάλεια του ασθενούς. Θα πρέπει να γνωρίζετε την κατάσταση του ασθενούς και την ικανότητά του να ανταπεξέρχεται στην κατάσταση ανύψωσης. Εάν έχετε απορίες, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή.

Περιγραφή συμβόλων

Τα σύμβολα αυτά εμφανίζονται σε αυτό το έγγραφο ή/και στο προϊόν.

Σύμβολο	Περιγραφή
	Προειδοποίηση. Χρησιμοποιείται όπου χρειάζεται πρόσθετη φροντίδα και προσοχή.
	Διαβάστε τις οδηγίες χρήσης πριν από τη χρήση
	Σήμανση CE
	Νόμιμος κατασκευαστής
	Ημερομηνία κατασκευής
	Αριθμός αναφ.
	Σειριακός αριθμός
	Ιατροτεχνολογικό προϊόν
	Απαγορεύεται το στεγνό καθάρισμα
	Απαγορεύεται το σιδέρωμα
	Στέγνωμα σε στεγνωτήριο
	Όχι στέγνωμα σε στεγνωτήριο ρούχων
	Πλύσιμο Το σύμβολο εμφανίζεται πάντα σε συνδυασμό με συνιστώμενη θερμοκρασία σε °C και °F.
	Χωρίς λατέξ
	Περιοδικός έλεγχος
	Μην χρησιμοποιείτε λευκαντικό
	Στέγνωμα σε σχοινί υπό σκιά
	Κατεύθυνση προς τα επάνω και σύμβολο στο εξωτερικό του εξοπλισμού.
	Σύμβολο στο εξωτερικό του εξοπλισμού.
 <small>(01) 0100887761997127 (11) ΥΥΜΜΔΔ (21) 012345678910</small>	Γραμμωτός κώδικας μήτρας δεδομένων GS1 που μπορεί να περιέχει τις παρακάτω πληροφορίες. (01) Διεθνής κωδικός μονάδων εμπορίας (11) Ημερομηνία παραγωγής (21) Σειριακός αριθμός:

Οδηγίες ασφάλειας

Πριν από την ανύψωση, λάβετε υπόψη σας τα παρακάτω:

- Ένα υπεύθυνο άτομο στο ίδρυμα που εργάζεστε θα αποφασίσει, εξετάζοντας κάθε περίπτωση ξεχωριστά, εάν απαιτείται ένας ή περισσότεροι φροντιστές.
- Βεβαιωθείτε ότι ο σάκος που έχει επιλεγεί καλύπτει τις ανάγκες του ασθενούς όσον αφορά το μοντέλο, το μέγεθος, το ύφασμα και τον σχεδιασμό.
- Χρησιμοποιείτε ξεχωριστό σάκο για κάθε ασθενή, για λόγους ασφάλειας και υγιεινής.
- Σχεδιάστε τον τρόπο ανύψωσης, έτσι ώστε να γίνει όσο το δυνατόν ασφαλέστερα και ομαλά.
- Παρόλο που οι κρεμάστρες της Liko διαθέτουν μάνταλα, θα πρέπει να υπάρχει η δέουσα προσοχή. Πριν από την ανύψωση του ασθενούς από την επιφάνεια όπου βρίσκεται, αλλά μετά την πλήρη επέκταση των ιμάντων, βεβαιωθείτε ότι οι ιμάντες έχουν συνδεθεί κατάλληλα στα άγκιστρα της κρεμάστρας.
- Το ύψος μέχρι το οποίο θα πρέπει να συνεχιστεί η ανύψωση διαφέρει από άτομο σε άτομο
- Ποτέ μην αφήνετε τον ασθενή χωρίς επιτήρηση κατά τη διάρκεια της ανύψωσης.
- Βεβαιωθείτε ότι οι τροχοί στο αναπηρικό αμαξίδιο, στο κρεβάτι, στο φορείο κ.λπ. είναι ασφαλισμένοι κατά τη διάρκεια της λειτουργίας ανύψωσης/μεταφοράς.
- Φροντίστε να εργάζεστε πάντα εργονομικά. Αξιοποιήστε την ικανότητα ενεργής συμμετοχής του ασθενούς στις λειτουργίες.

Ιατροτεχνολογικό προϊόν κλάσης I

Αλλαγές προϊόντων

Τα προϊόντα της Liko αναπτύσσονται συνεχώς και για τον λόγο αυτό διατηρούμε το δικαίωμα αλλαγών σε αυτά χωρίς προειδοποίηση. Επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Hill-Rom της περιοχής σας για συμβουλές και πληροφορίες σχετικά με τις αναβαθμίσεις των προϊόντων.

Design and Quality by Liko in Sweden

Η Liko διαθέτει πιστοποίηση ποιότητας κατά ISO 9001 και κατά το αντίστοιχο πρότυπο για τη βιομηχανία ιατροτεχνολογικών προϊόντων, ISO 13485. Η Liko διαθέτει, επίσης, πιστοποίηση κατά το περιβαλλοντικό πρότυπο ISO 14001.

Ειδοποίηση προς χρήστες ή/και ασθενείς στην ΕΕ

Οποιοδήποτε σοβαρό περιστατικό που έχει προκύψει σε σχέση με αυτήν τη συσκευή θα πρέπει να αναφερθεί στον κατασκευαστή και στην αρμόδια αρχή του κράτους μέλους στο οποίο βρίσκεται ο χρήστης ή/και ο ασθενής.

Φροντίδα και συντήρηση

Ελέγχετε τον σάκο πριν από κάθε χρήση. Ελέγχετε τα παρακάτω σημεία για φθορά και ζημιά:

- Ύφασμα
- Ιμάντες
- Ραφές
- Θηλιές

⚠ Μην χρησιμοποιείτε εξαρτήματα ανύψωσης που έχουν υποστεί βλάβη.

Εάν έχετε απορίες, επικοινωνήστε με τον κατασκευαστή ή τον προμηθευτή.

Οδηγίες πλυσίματος: Ανατρέξτε στην ετικέτα προϊόντος του σάκου και στο εσωκλειόμενο παράρτημα "Φροντίδα και συντήρηση των σάκων της Liko".

Περιοδικός έλεγχος

Το προϊόν θα πρέπει να επιθεωρείται τουλάχιστον μία φορά κάθε 6 μήνες. Εάν τα προϊόντα χρησιμοποιούνται ή πλένονται σε μεγαλύτερη συχνότητα από την κανονική, ενδέχεται να απαιτούνται συχνότεροι έλεγχοι. Για πρωτόκολλα, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπο της Hill-Rom στην περιοχή σας.

Αναμενόμενη διάρκεια ζωής

Η αναμενόμενη διάρκεια ζωής του προϊόντος είναι 1-5 έτη με κανονική χρήση. Η αναμενόμενη διάρκεια ζωής εξαρτάται από το ύφασμα, τη συχνότητα χρήσης, τη διαδικασία πλυσίματος και το βάρος των ασθενών που μεταφέρονται.

Οδηγίες ανακύκλωσης

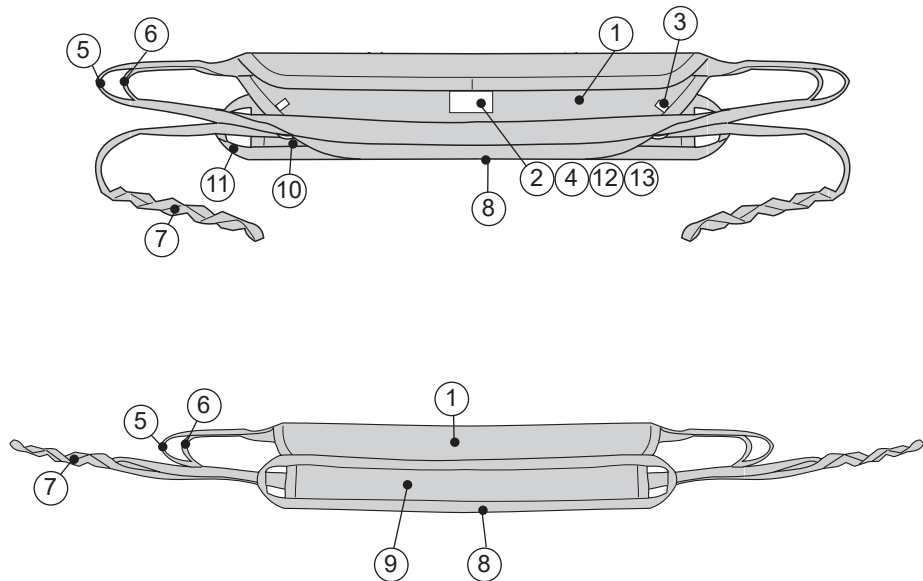
Ολόκληρος ο σάκος, συμπεριλαμβανομένων ενισχύσεων, υλικού επένδυσης κ.λπ., θα πρέπει να ταξινομηθεί ως καύσιμα απόβλητα.

Η Hill-Rom αξιολογεί και παρέχει καθοδήγηση στους χρήστες των προϊόντων της σχετικά με τον ασφαλή χειρισμό και την ασφαλή απόρριψη των συσκευών της ώστε να βοηθήσει με την αποτροπή τραυματισμών όπως (αναφέρονται ενδεικτικά): εγχοπές, διατρήσεις του δέρματος, γδαρσίματα αλλά και σχετικά με τον καθαρισμό και την απολύμανση του ιατροτεχνολογικού προϊόντος που απαιτούνται μετά τη χρήση και πριν από την απόρριψή του. Οι πελάτες θα πρέπει να τηρούν το σύνολο των ομοσπονδιακών, πολιτειακών, περιφερειακών ή/και τοπικών νομοθεσιών και κανονισμών όσον αφορά την ασφαλή απόρριψη των ιατροτεχνολογικών προϊόντων και εξαρτημάτων.

Σε περίπτωση αμφιβολίας, ο χρήστης της συσκευής θα πρέπει πρώτα να επικοινωνήσει με το τμήμα τεχνικής υποστήριξης της Hill-Rom για οδηγίες σχετικά με πρωτόκολλα ασφαλούς απόρριψης.

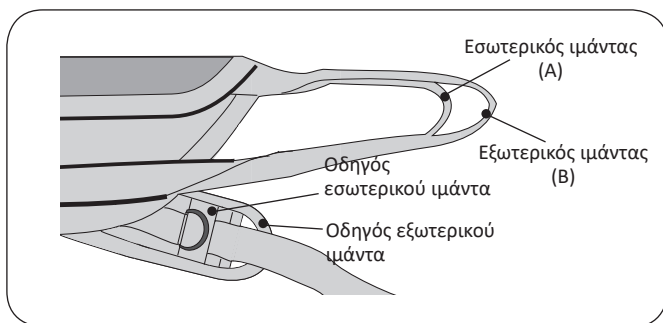
Ορισμοί

1. Εξωτερική πλευρά γιλέκου
2. Ετικέτα προϊόντος
3. Μέγεθος (χρώμα)
4. Σειριακός αριθμός
5. Εξωτερικός ιμάντας γιλέκου
6. Εσωτερικός ιμάντας γιλέκου
7. Θηλιά ιμάντα
8. Κάτω άκρο
9. Ζώνη μέσης
10. Οδηγός εσωτερικού ιμάντα
11. Οδηγός εξωτερικού ιμάντα
12. Ετικέτα: Περιοδικός έλεγχος
13. Ετικέτα: Επισήμανση ατόμου (Belongs to)



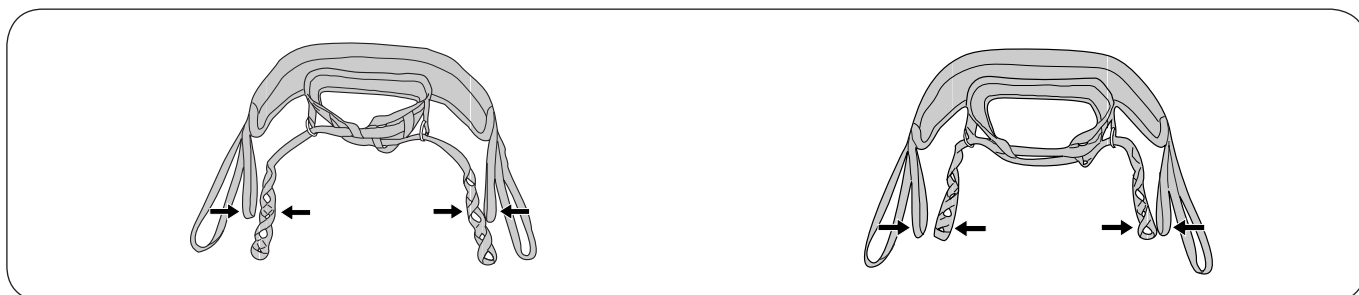
Περιγραφή λειτουργίας του ιμάντα γιλέκου

Εξωτερικοί ιμάντες γιλέκου



Η εξωτερική πλευρά του γιλέκου διαθέτει δύο ιμάντες γιλέκου: εξωτερικό και εσωτερικό ιμάντα, για μέγιστη ευελιξία κατά τη χρήση. Γενικά, θα πρέπει να χρησιμοποιείτε τον εσωτερικό ιμάντα (A) για την επίτευξη μέγιστης όρθιας θέσης. Η θηλιά εξωτερικού ιμάντα (B) χρησιμοποιείται όταν η περιφέρεια του ασθενούς το απαιτεί ή εάν ο ασθενής έχει μικρότερο ύψος σε σχέση με το ύψος των άγκιστρων της κρεμάστρας στον γερανό-ορθοστάτη Sabina. Στις περιπτώσεις που χρησιμοποιείται ο εσωτερικός ιμάντας, συνιστούμε να συνδέετε και τον εξωτερικό ιμάντα στον γερανό, ώστε να έχετε καλύτερο οπτικό έλεγχο των ιμάντων.

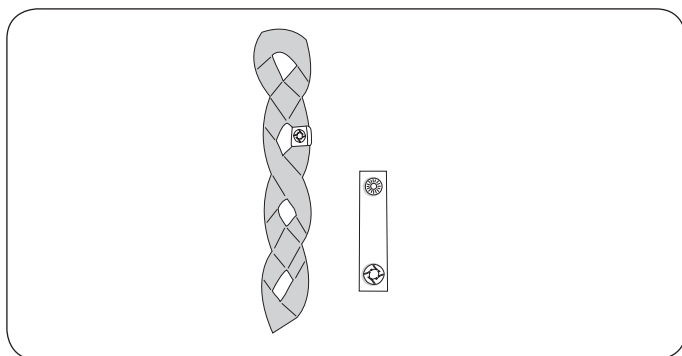
Θηλιές ιμάντων



Μια εσωτερική θηλιά εξασφαλίζει πιο σφιχτή εφαρμογή.

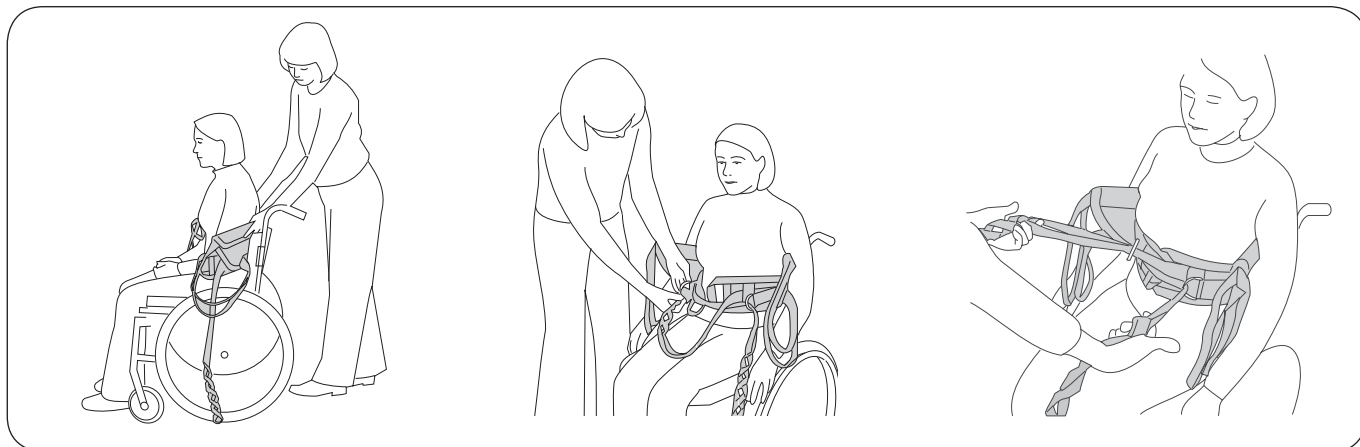
Μια εξωτερική θηλιά εξασφαλίζει πιο χαλαρή εφαρμογή.

Κλιπς θηλιών



Αυτό το πρακτικό εξάρτημα χρησιμοποιείται για την επισήμανση των θηλιών που δοκιμάστηκαν για ένα συγκεκριμένο πρόσωπο. Διευκολύνει τους φροντιστές να επιλέξουν τη σωστή θηλιά για να συνδέσουν την κρεμάστρα.

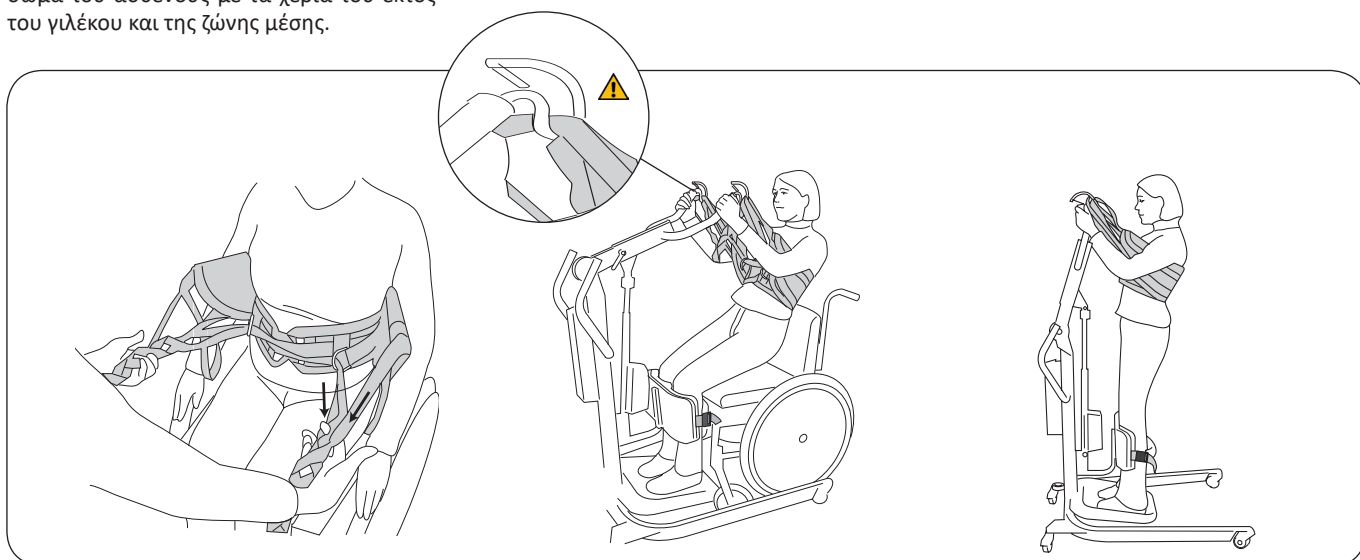
Ενεργή ανύψωση για όρθια θέση με γερανό-ορθοστάτη Sabina και γιλέκο Liko SafetyVest



Σύρετε το SafetyVest προς τα κάτω, πίσω από τον ασθενή, στο ύψος της μέσης. Η κάτω άκρη της ζώνης μέσης θα πρέπει να είναι το πιο κάτω μέρος και θα πρέπει να είναι τοποθετημένη όσο το δυνατόν πιο κοντά στο σώμα του ασθενούς με τα χέρια του εκτός του γιλέκου και της ζώνης μέσης.

Σταυρώστε τις θηλιές μάντων και περάστε τις μέσα από τους δακτυλίους D στις απέναντι πλευρές. Ανατρέξτε στην περιγραφή στη σελίδα 7 για τις διαφορετικές εναλλακτικές επιλογές τοποθέτησης.

Τραβήξτε τους μάντες για να ελέγξετε την τάση. Εάν η ζώνη μέσης δεν σφίγγει επαρκώς, αλλάξτε το σπείρωμα των θηλιών μάντων.



Καθορίστε ποιος από τους μάντες θα πρέπει να αγκιστρωθεί στον γερανό τραβώντας ταυτόχρονα (ευθεία μπροστά) τους εξωτερικούς μάντες γιλέκου και τις θηλιές μάντων ταυτόχρονα (βλ. διάγραμμα των θηλιών μάντων, σελίδα 5: Θηλιές μάντων).

Προσπαθήστε να πετύχετε βέλτιστη εφαρμογή γύρω από την κοιλιά χρησιμοποιώντας μια διαμόρφωση που να επιτρέπει ίση τάση στους μάντες του γιλέκου και τις θηλιές μάντων καθώς σφίγγουν, ενώ σηκώνεται ο ασθενής.

Τοποθετήστε τον γερανό-ορθοστάτη Sabina και προσαρμόστε το πλάτος της βάσης, έτσι ώστε τα πόδια του ασθενούς να βρίσκονται στο κέντρο της βάσης ποδιών. Το κάτω μέρος των ποδιών (κάτω από τα γόνατα) θα πρέπει να είναι σε παράλληλη θέση με το μαξιλάρι για το κάτω μέρος των ποδιών στον γερανό. Προσαρμόστε την οριζόντια και την κατακόρυφη θέση του μαξιλαριού για άνετη αντίσταση ακριβώς κάτω από τις επιγονατίδες.

Τοποθετήστε και σφίξτε τον ιμάντα γύρω από το κάτω μέρος των ποδιών.

Τώρα είστε έτοιμοι να συνδέσετε τις θηλιές μάντων και τους μάντες γιλέκου (τους οποίους δοκιμάσατε σύμφωνα με τα παραπάνω) στην κρεμάστρα.

Ανύψωση: Χειριστείτε τον γερανό πιέζοντας τα επάνω και κάτω κουμπιά (δύο πιθανές ταχύτητες). Ο ασθενής θα πρέπει, εάν είναι δυνατόν, να συμμετέχει πιάνοντας την κρεμάστρα και τραβώντας τον εαυτό του προς τα επάνω.

Σημείωση! Συνιστάται οι ασθενείς να γείρουν κάπως το επάνω μέρος του σώματός τους, έτσι ώστε να αντισταθμίσουν την αδυναμία των μυών στο κάτω μέρος του σώματος. Αυτό διευκολύνει την όρθια θέση, ενισχύει την άνεση και εμποδίζει την ολίσθηση του γιλέκου προς τα επάνω.

Σημείωση! Να θυμάστε ότι η διαδικασία ανύψωσης είναι ευκολότερη εάν ο ασθενής κάθεται σχετικά ψηλά, π.χ., με τις αρθρώσεις των γοφών στο ίδιο ή σε λίγο ψηλότερο επίπεδο από τα γόνατα.

Πόσο ψηλά πρέπει να ανυψώνεται ο ασθενής;

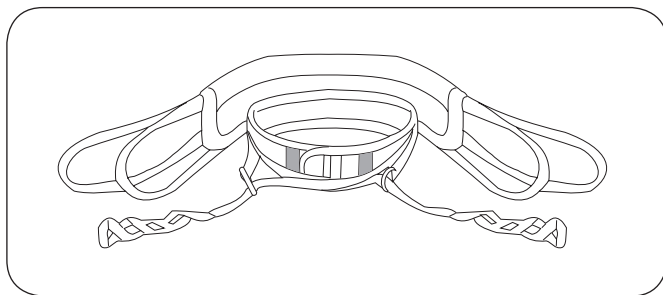
Το ύψος στο οποίο ανυψώνεται ένας ασθενής θα πρέπει να καθορίζεται ανάλογα με την περίπτωση.

Το μέγιστο ύψος ανύψωσης μπορεί να προσαρμοστεί ως εξής.

A Προσαρμόστε τη βάση του γερανού-ορθοστάτη Sabina για το ύψος ανύψωσης. Ανατρέξτε στο εγχειρίδιο χρήσης του γερανού-ορθοστάτη Sabina.

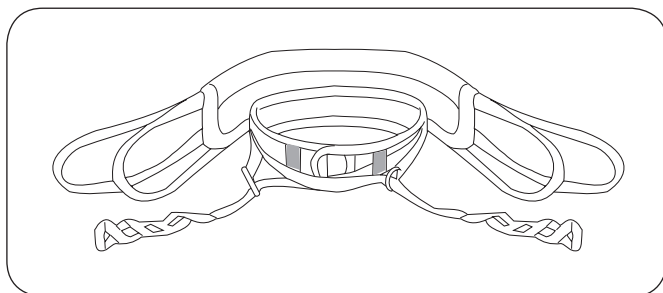
B Επιλέξτε τον εσωτερικό ή εξωτερικό ιμάντα στην εξωτερική πλευρά του γιλέκου. Βλ. σελίδα 5: Εξωτερικοί μάντες γιλέκου.

Διαφορετικές εναλλακτικές περάσματος θηλιών ιμάντων



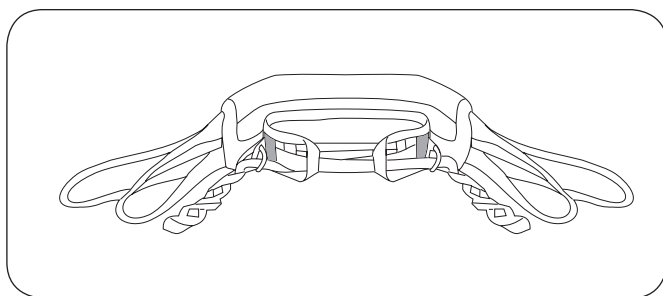
Εναλ. Α: Για πολύ λεπτούς ασθενείς

Αφαιρέστε τις θηλιές ιμάντων από τους οδηγούς εσωτερικού ιμάντα πριν τις περάσετε από τους μεταλλικούς δακτυλίους σε σχήμα D. Αυτό επιτρέπει την πιο σφιχτή εφαρμογή.



Εναλ. Β: Για μέσους ασθενείς

Αφαιρέστε μόνο τις θηλιές ιμάντων από έναν οδηγό εσωτερικού ιμάντα. Στη συνέχεια σταυρώστε τις θηλιές ιμάντων και περάστε τις από τους μεταλλικούς δακτυλίους σε σχήμα D.



Εναλ. Γ: Για μεγαλόσωμους ασθενείς

Περάστε τις θηλιές ιμάντων και από τους οδηγούς εσωτερικού ιμάντα και από τους οδηγούς εξωτερικού ιμάντα πριν τις περάσετε από τους μεταλλικούς δακτυλίους σε σχήμα D.

Σημείωση!

Για περαιτέρω αύξηση του πλάτους, οι θηλιές ιμάντων μπορούν να χρησιμοποιηθούν σε συνδυασμό με θηλιές προέκτασης της Liko.

Εξαρτήματα

Ιμάντας καθίσματος Sabina™ SeatStrap

Αρ. πρ. 3591115

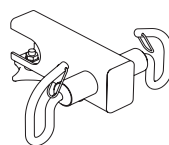
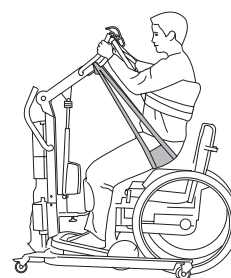
Σε ορισμένες περιπτώσεις, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τον ιμάντα καθίσματος SeatStrap για να διευκολύνετε την ανύψωση. Ο ιμάντας καθίσματος SeatStrap κατευθύνεται προς τα κάτω, προς τον ουραίο σπόνδυλο όσο το δυνατόν περισσότερο. Αυτό βοηθά στην ανύψωση από το κάτω μέρος των γλουτών. Όταν επιτευχθεί όρθια θέση, το φορτίο εξαλείφεται από τον ιμάντα καθίσματος SeatStrap και μπορεί εύκολα να μετακινηθεί στην άκρη, π.χ. κατά τη διάρκεια επισκέψεων στην τουαλέτα. Κατά το χαμήλωμα σε καθιστή θέση, ενδέχεται να είναι κατάλληλο να αφαιρέσετε τον ιμάντα καθίσματος SeatStrap, έτσι ώστε ο ασθενής να μπορεί να καθίσει πιο πίσω στην καρέκλα.

Κατά τη χρήση του ιμάντα καθίσματος SeatStrap, ένα ειδικό εξάρτημα πρέπει να προσαρτηθεί στον γερανό: η κρεμάστρα ιμάντα καθίσματος SeatStrap SlingBar. Φροντίστε να μελετήσετε καλά το εγχειρίδιο χρήσης για τον ιμάντα καθίσματος SeatStrap πριν από τη χρήση του.

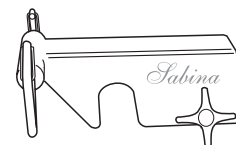
Κρεμάστρα ιμάντα καθίσματος SeatStrap SlingBar

Αρ. πρ. 2027007: Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με τον γερανό-ορθοστάτη Sabina II.

Αρ. πρ. 2027006: Μπορεί να χρησιμοποιηθεί με προηγούμενα μοντέλα γερανού-ορθοστάτη Sabina αλλά και με το Sabina II.



Αρ. πρ. 2027007

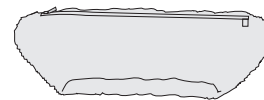


Αρ. πρ. 2027006

Επένδυση Medium (ταιριάζει στο 3593115) Αρ. πρ. 3691035

Επένδυση Large (ταιριάζει στο 3593116) Αρ. πρ. 3691036

Το γιλέκο SafetyVest είναι εξοπλισμένο με ένα φερμουάρ, έτσι ώστε να μπορεί να προστεθεί μια επένδυση συνθετικού δέρματος προβάτου για μια πιο απαλή επιφάνεια που κατανέμει την πίεση πιο ομοιόμορφα.



Extension Loop, πράσινο, 12 cm

Αρ. πρ. 3691102

Extension Loop, πράσινο 22 cm

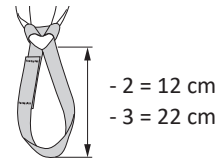
Αρ. πρ. 3691103

Extension Loop, γκρι, 12 cm

Αρ. πρ. 3691302

Extension Loop, γκρι, 22 cm

Αρ. πρ. 3691303



Κλιπς θηλιών, κίτρινα

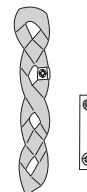
Αρ. πρ. 3666035

Κλιπς θηλιών, μπλε

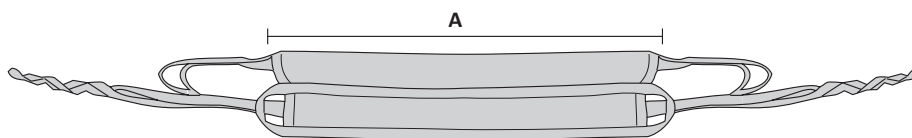
Αρ. πρ. 3666036

Αυτό το πρακτικό εξάρτημα χρησιμοποιείται για την επισήμανση των θηλιών που δοκιμάστηκαν για ένα συγκεκριμένο πρόσωπο. Διευκολύνει τους φροντιστές να επιλέξουν τη σωστή θηλιά για να συνδέσουν την κρεμάστρα.

Τα κλιπς θηλιών διατίθενται επίσης σε άλλα χρώματα.



Επισκόπηση του Liko™ SafetyVest™ Μοντ. 93



Περιγραφή	Αρ. προϊόντος	Μέγεθος	Σωματικό βάρος ¹	Μέγ. φορτίο ²	Εύρος γιλέκου
Γιλέκο Liko SafetyVest	3593115	Μεσαίο	< 80 kg	200 kg	A: 90 cm
Γιλέκο Liko SafetyVest	3593116	Μεγάλο	> 70 kg	200 kg	A: 105 cm

¹Το ενδεικνυόμενο βάρος ασθενούς αποτελεί μια απλή οδηγία – ενδέχεται να υπάρχουν διαφοροποιήσεις.

²Για διατήρηση του μέγιστου φορτίου, απαιτείται γερανός/εξαρτήματα που προορίζονται για το ίδιο ή μεγαλύτερο φορτίο.

Υλικό: Το SafetyVest διατίθεται σε πολυεστέρα.

Συμβουλές για επιλογή μεγέθους

Το στοιχείο net-clad του γιλέκου θα πρέπει να φτάνει σωστά γύρω από τη μέση και κάτω από τους βραχίονες. Εάν το γιλέκο είναι υπερβολικά μεγάλο, ο ασθενής ενδέχεται να μην μπορεί να πιάσει την κρεμάστρα.

Συνδυασμοί

Το SafetyVest προορίζεται μόνο για χρήση με γερανό-ορθοστάτη Liko Sabina™. Συνιστάται να χρησιμοποιείτε το SafetyVest σε συνδυασμό με την κρεμάστρα Sabina 350 SlingsBar στον γερανό-ορθοστάτη Sabina.

Οι συνδυασμοί εξαρτημάτων/προϊόντων διαφορετικών από αυτά που συνιστά η Liko μπορεί να προκαλέσουν κινδύνους για την ασφάλεια του ασθενούς.



www.hillrom.com

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

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

Enhancing outcomes for
patients and their caregivers:

Hill-Rom