

SystemRoMedic™

Nostoliinat



Meille
keskiössä on
aina ihminen.



Haaste ja helppo ratkaisu

Terveysthuollon ammattilaiset kohtaavat päivittäin tilanteita, joissa on puutetta niin ajasta ja henkilöstöstä kuin yksinkertaisista ja toimivista apuvälineistä tai niihin liittyvästä osaamisesta. Kun tiukat taloudelliset reunaehdot törmäävät henkilöstön kunnianhimoon tarjota aina laadukasta hoitoa, syntyy herkästi erilaisia rasisusvammoja. Tämän seurauksena sekä sairauspoissaolot että kustannukset lisääntyvät. Syntyy pitkä negatiivinen kierre, jonka katkaiseminen voi olla vaikeaa.

Direct Healthcare Groupin apuvälineiden lähtökohtia ovat helppous, loogisuus, ergonomiset periaatteet ja suunnittelu, jonka keskiössä ovat avustettava ja avustaja. Avainsana on helppous. Yksinkertaisten peruseriaatteiden pohjalta syntyy helppokäyttöisiä apuvälineitä, ja juuri mutkattomat, aikaa säästävät ratkaisut vakiintuvat kaikkein varmimmin käyttöön.

Käyttäjän aktivointi

Mitä enemmän käyttäjällä on omaa voimaa ja mitä parempi hänen toimintakykynsä on, sitä enemmän hän pystyy osallistumaan siirtoonsa. Avustettavan aktiivisuus helpottaa siirtoja myös avustajan kannalta. Direct Healthcare Groupin siirtymisen apuvälineet hel-

pottavat käyttäjän aktivointia ja stimuloivat tämän luonnollisia liikke-malleja. Oma aktiivinen siirtyminen lisää paitsi lihasvoimaa, myös itsenäisyyden kokemusta. Tämä parantaa käyttäjän elämänlaa-tua ja keventää samalla avustajan työskentelyä. Vastavuoroinen aktiivisuus ja yhteistyö vahvistavat myös avustajan ja avustettavan välistä suhdetta.

Kun mikään muu ei riitä

Potilasnostimeen turvautuminen liian varhaisessa vaiheessa pas-sivoi käyttäjää ja aiheuttaa lihasten ja nivelten liikkuvuuden hei-kentymistä. Direct Healthcare Groupin filosofian keskiössä on aina ollut käyttäjän oman voiman ja toimintakyvyn hyödyntäminen. Ymmärrämme kuitenkin, että joskus yksinkertaiset apuvälineet, joilla siirtymistä avustetaan käsin, eivät vain riitä. Monissa siirto-tilanteissa käyttäjän nostaminen on ainoa keino. Kun nosto on tarpeen, tulee aina suosia ensisijaisesti mekaanista nostamista, sillä se vähentää avustajan kuormitusta ja on myös avustettavalle turvallinen nostotapa.

Direct Healthcare Group tarjoaa kokonaisratkaisun kai-kenlaisiin siirtotarpeisiin, kaikkein yksinkertaisimmista monimutkaisimpiin ja kevyimmistä raskaimpiin. Konseptiimme kuuluvat apuvälineet on jaoteltu neljään tuotekate-goriaan käyttäjän käsittelyn tyyppin mukaan:

- Siirrot, apuvälineet siirtoihin kahden kohteen välillä
- Asennon korjaus, apuvälineet asennon korjaamiseen samassa kohteessa
- Tuki, apuvälineet käyttäjän mobilisoinnin tukemiseen esimerkiksi seisomaannousun tai kävelyharjoittelun yhteydessä
- Nostot, apuvälineet manuaalisiin ja mekaanisiin nostoihin

Direct Healthcare Groupin tarjoama koulutuksen, opas-tuksen ja tehokkaiden siirtymisen apuvälineiden yhdis-telmä parantaa sekä työympäristöä että hoidon laatua ja mahdollistaa myös merkittäviä kustannussäästöjä.

Kattava valikoima potilasnostimia.

Meille kaiken keskiössä on aina ihminen eikä laite. Nostoratkaisun valintaa ohjaavat kaikissa tilanteissa käyttäjän tarpeet. Direct Healthcare Group tarjoaa laajan valikoiman ratkaisuja monenlaisiin tarpeisiin.

Valitse Direct Healthcare Groupin nostoratkaisu, kun haluat:

- taata parhaat työskentelyolosuhteet ja ehkäistä potilassiirtoihin liittyviä rasitusvammoja ja työtapaturmia
- löytää ratkaisun, jota avustajan on helppo käyttää
- tarjota mahdollisimman laadukasta hoitoa ja edistää samalla käyttäjän turvallisuuden, hallinnan ja arvokkuuden kokemuksia

Kiinteät nostinyksiköt

Kiinteä nostinyksikkö koostuu nostomootorista, joka asennetaan joko kiinteään kattokiskojärjestelmään tai vapaasti jaloilla seisovaan kiskoon. Se on erinomaisen ergonominen vaihtoehto, joka tekee käsin nostamisen tarpeettomaksi ja mahdollistaa avustajalle parhaan työskentelyasennon kaikissa nostotilanteissa. Lisäksi nostinyksikkö on aina valmiina paikallaan, sen tilavaatimukset ovat vähäiset ja sitä on helppo ohjata. Kiinteän nostimen etuna on myös suuri nostoalue, jolla voi tehdä sekä hyvin matala että hyvin korkeita nostoja.

Direct Healthcare Groupin kiinteiden nostoyksiköiden valikoimassa on vaihtoehtoja niin kiinteästi kattoon tai seinään asennettuja kiskoja kuin vapaasti jaloilla seisovia, liikuteltavia kiskoratkaisuja varten. Tarjoamme myös laajan valikoiman kattostonostimia kaikkiin tilanteisiin ja ympäristöihin sekä kaikenlaisille käyttäjille.

Liikuteltavat nostimet

Liikuteltavat potilasnostimet ovat pyörien varassa lattiaa pitkin siirrettäviä liinanostimia. Niitä on siis helppo siirtää paikasta ja tilasta toiseen. Liikuteltava potilasnostin on erittäin joustava ratkaisu, ja se sopii tilapäisiin kohteisiin, joissa noston tarve ei ole ennalta



MilkyWay on täydellinen kiskojärjestelmä, jonka mahdollisuudet ovat rajattomat.



Castor on turvallinen ja joustava nostoratkaisu kaikkiin ympäristöihin.



RiseAtlas-kattoston on aina käden ulottuvilla.



RiseBasic-nostimesta on saatavilla kaksi eri versiota.



Eva-alumiin nostimesta on saatavana useita malleja.

tiedossa – sekä tiloihin, joihin katonnostinta ei yksinkertaisesti voi asentaa. Direct Healthcare Groupin valikoimassa on useita liikuteltavia nostinmalleja eri nostokapasiteetein ja toiminnoin. Meiltä saat liikuteltavat nostimet kaikkiin tilanteisiin ja ympäristöihin sekä kaikenlaisille käyttäjille.

Nostoliinat ja -varusteet

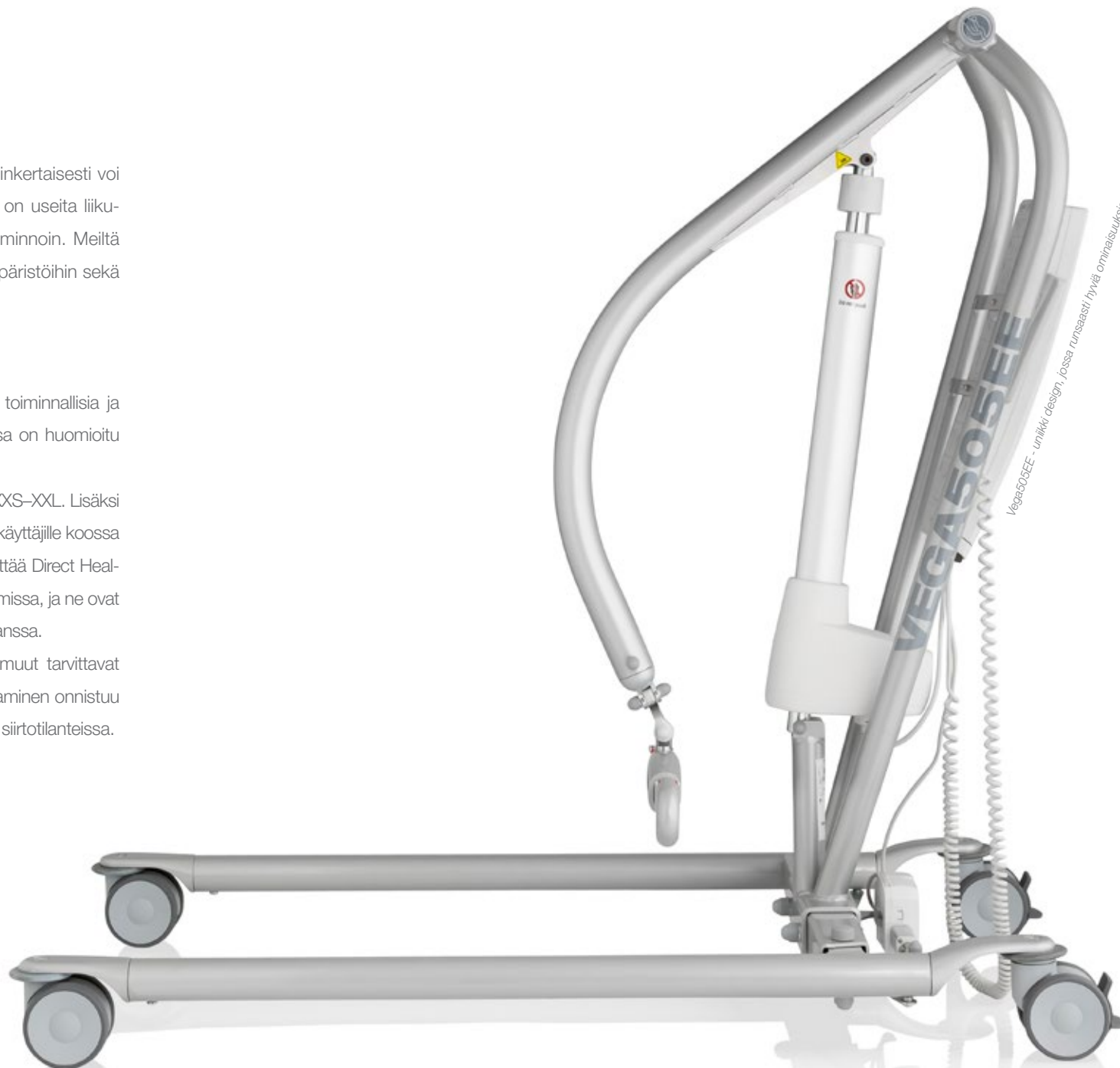
Direct Healthcare Group tarjoaa laajan valikoiman toiminnallisia ja käytössä mukavia nostoliinoja. Niiden suunnittelussa on huomioitu eri nostintyytit ja käyttäjien tarpeet.

Saatavana on useita eri materiaaleja ja kokoja välillä XXS–XXL. Lisäksi nostoliinojen valikoimassa on erikoismallit bariatrisille käyttäjille koossa XXXL ja XXXXL. Kaikkia nostoliinoja voi mainiosti käyttää Direct Healthcare Groupin liikuteltavissa nostimissa ja katonnostimissa, ja ne ovat yhteensopivia myös muiden valmistajien nostimien kanssa.

Meiltä saat luonnollisesti myös nostokaaret sekä muut tarvittavat älykkäät ja käytännölliset nostovarusteet, joilla nostaminen onnistuu turvallisesti, yksilöllisesti ja miellyttävästi useimmissa siirtotilanteissa.



MiniLift200 on aivan uudenlainen seisomanojanostin.



Vega505EE - uniikki design, jossa runsaasti hyviä ominaisuuksia.



Kaikkein tärkein tekijä.

Moni keskittyy potilasnostimen vaikuttavaan suorituskykyyn, mekaniikkaan tai teknisiin ominaisuuksiin ja yksityiskohtiin. Tositilanteessa nostoliinat ja nostokaari ovat kuitenkin aivan yhtä tärkeitä niin noston turvallisuuden kuin mukavuudenkin kannalta. Aivan kuin autokaupoilla: kiiltävä kromipinta ei kerro, miltä autossa istuminen oikeastaan tuntuu.



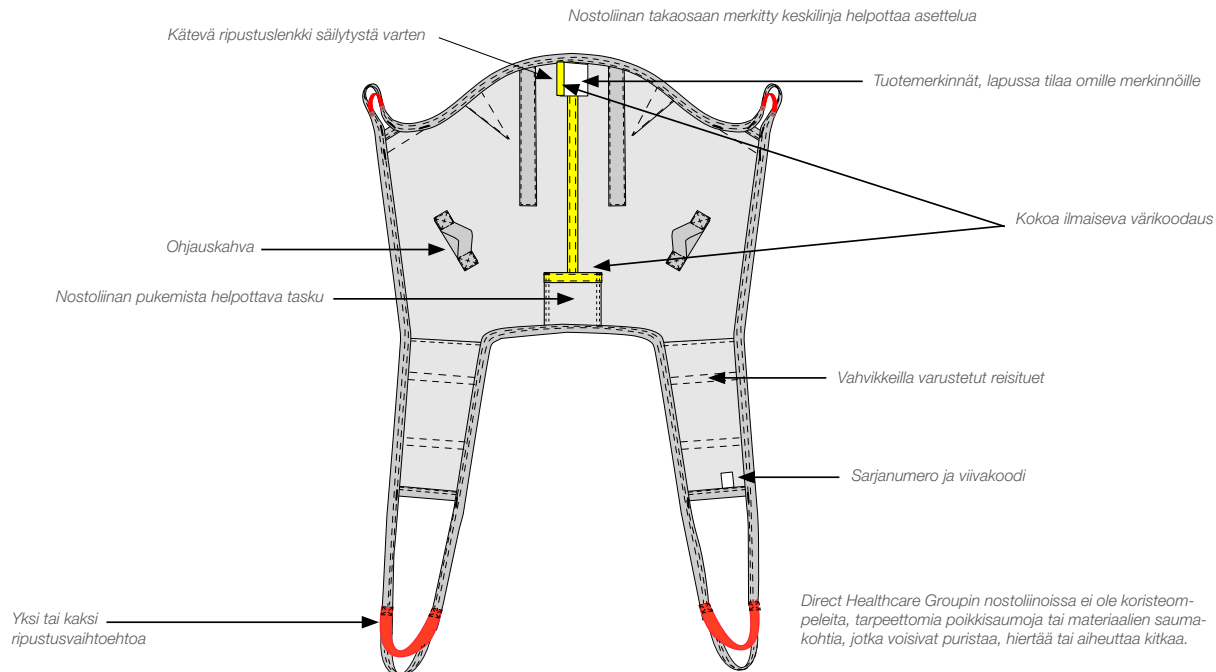


Yksinkertainen on kaunista.

Nostoliinan muotoilu ja materiaali ratkaisevat, millaisiin nostoihin tuote soveltuu. Monissa yleisissä nostotilanteissa, kuten istuma-asennossa tehtävissä nostoissa sängyn ja tuolin välillä, suositetaan tiettyä mallia ja materiaalia. Esimerkiksi nostot makuuasennossa ja WC-käyntien tai peseytymisen yhteydessä puolestaan vaativat nostoliinalta jotain aivan muuta. Käyttösovelluksesta huolimatta nostoliinan on aina oltava mutkaton käyttää ja helppo säätää, ja sen on kestävä kulutusta. Helpot potilassiirrot ovat meille sydämen asia. Painotamme nostoliinojen ja muiden nostovarusteiden kehittämisessä aina materiaalin laatua ja ratkaisun yksinkertaisuutta sekä avustajan että avustettavan kannalta. Teemme myös läheistä yhteistyötä tuotteiden käyttäjien kanssa varmistaaksemme, että ratkaisut ovat mutkattomia ja helppoja käyttää ja potilaat kokevat ne miellyttäväksi ja turvallisiksi.

Pienten yksityiskohtien suuri merkitys

Kaikkissa Direct Healthcare Groupin valikoimaan kuuluvissa nostoliinoissa on turvallinen ja tarkkaan harkittu rakenne. Ne erottuvat joukosta erinomaisella istuvuudella ja runsailla toiminnallisilla yksityiskohdilla, joista yksikään ei ole tarpeeton. Kaikkien yksityiskohtien paikat on valittu hyötyä edellä niin, etteivät ne ole avustajan tai avustettavan tiellä.



Laatu turvallisuuden ja taloudellisuuden takeena Kaikkien Direct Healthcare Groupin apuvälineiden avainsana on laatu, ja sama koskee luonnollisesti myös nostoliinoja. Ne on tehty kestäväksi kovassa käytössä erittäin pitkän aikaa.

- Kulutusta kestävä ja erinomaisen pitkäikäinen materiaali
- Lujat saumat, joiden alttiit kohdat on vahvistettu
- Vahvat reunanauhat lisäävät kulumisenkestoa
- Kaikki remmit ja soljet ovat lujia, turvallisia ja helppoja säätää
- Helppohoitoiset materiaalit, jotka kestävät korkeita pesulämpötiloja
- Lyhytaikaiseen käyttöön sopivat kertakäyttömateriaalit ehkäisevät tartuntatautien leviämistä

Varmista nostoliinojen toimintakunto säännöllisin väliajoin testaamalla huolellisesti, että ne kestävät kuormitusta!

Toiminnan testaus ja säännölliset tarkastukset

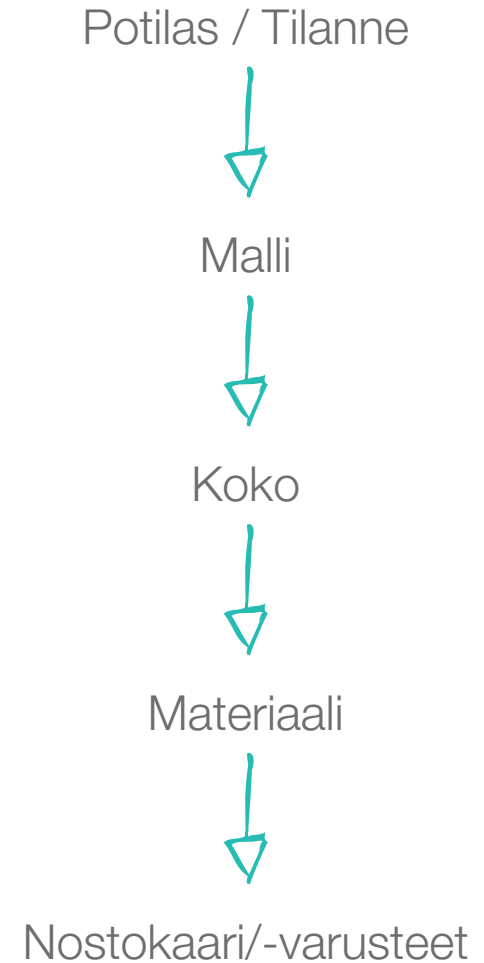
Katso ohjeet apuvälineiden toiminnan testaamiseen verkkosivustosta www.directhealthcaregroup.com. Sivustolta löytyy myös säännöllisiin tarkastuksiin kehitetty työkalu, joka helpottaa nostoliinojen toiminta- ja turvallisuustarkastusten laadunvarmistusta ja dokumentointia.

Valitsemisen jalo taito.

Kuhunkin tilanteeseen parhaiten sopivan nostoliinan valintaan vaikuttavia tekijöitä on monia. Päätöksen lähtökohtia ovat käyttäjä ja hänen toimintakykynsä ja tuen tarpeensa sekä tarvittavan siirron tyyppi. Ensin valitaan malli, seuraavaksi koko ja sitten materiaali. Lopuksi valitaan käytettävä nostokaari ja mahdolliset muut nostovarusteet. Näillä yksityiskohdilla voi olla tärkeä rooli noston onnistumisessa. Tavoitteena on tietenkin aina mahdollisimman turvallinen ja mukava nosto, mutta oikein valittu malli voi auttaa myös aktivoimaan käyttäjää erilaisissa nostotilanteissa.

Sovittamismenettely

Kun oikea malli on valittu, voit hyödyntää Direct Healthcare Groupin valinta- ja laadunvarmistustyökalua, joka helpottaa materiaalin, koon, nostokaaren, tarvikkeiden ja reisitukien asettelun valintaa. Sovittamismenettely, jonka ohjeet ovat ladattavissa ilmaiseksi verkkosivustolta www.directhealthcaregroup.com, toimii myös potilaskohtaisten päätösten ja suositusten dokumentaationa.



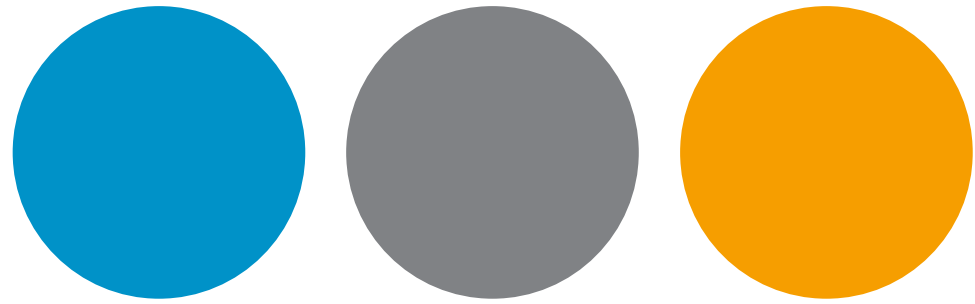
Erilaisia malleja eri tilanteisiin.







Direct Healthcare Group tarjoaa ratkaisuja kaikkiin siirtotilanteisiin ja kaikenlaisille käyttäjille. Jokainen nostoliinamalli on suunniteltu ja kehitetty toimimaan sekä avustettavan että avustajan kannalta optimaalisesti yhdessä tai useammassa erikseen määritetyssä nostotilanteessa.

Jotkin mallit ja materiaalit sopivat parhaiten nostoihin istuma-asennossa esimerkiksi sängyn ja tuolin välillä, toiset taas esimerkiksi nostoihin makuuasennossa, WC-nostoihin tai peseytymiseen liittyviin nostoihin. Oheisessa taulukossa on eritelty kuhunkin tilanteeseen parhaiten sopivat mallit.

		Tilanteet										
		Siirto makuulla	Kääntäminen vuoteessa	Ylöspäin vuoteessa	Lattiaalta ylös	Kävelyharjoittelun tuki	Seisomaharjoittelu	Sängystä pyörätuoliin	Sängystä WC-/suihkuuoliin	Pyörätuolista WC-istuimelle	Seisomaannousu - istuutuminen	Asemnon korjaus tuolissa
Nostoliinat		Sivu										
Nosto istuen, erilliset reisituet	HighBackSling	25			■			■				■
	ShellHBSling	26			■			■				■
	FlexibleSling	27			■			■				■
	HygieneHBSling	32							■	■		■
	AmpHBSling	28			■			■				■
	BasicSling	21						■				■
	AmpSling	22						■				■
	LowBackSling	20						■				■
Nosto istuen, yhtenäinen reisituki	HygieneSling	31							■	■		
	HygieneLBSling	31							■	■		■
	FlexibleSling, undivided	30						■				■
	ClassicHBSling	29						■				■
	ClassicSling	23						■				■
	ClassicSling, hygienia-aukolla	32						■	■	■		■
	FlexibleSling, hygienia-aukolla	33						■	■	■		■
Vaakatason nostot/ kääntäminen	BariSling	24						■				
	StretcherSling	33	■		■	■						
Seisomaannousu/ seisominen/ kävely	SafeHandlingSheet	34	■	■	■	■						
	ThoraxSling	35						■	■	■	■	■
	StandingVest	36						■			■	
	WalkingVest	36, 37					■	■			■	
	BariVest	37					■	■			■	

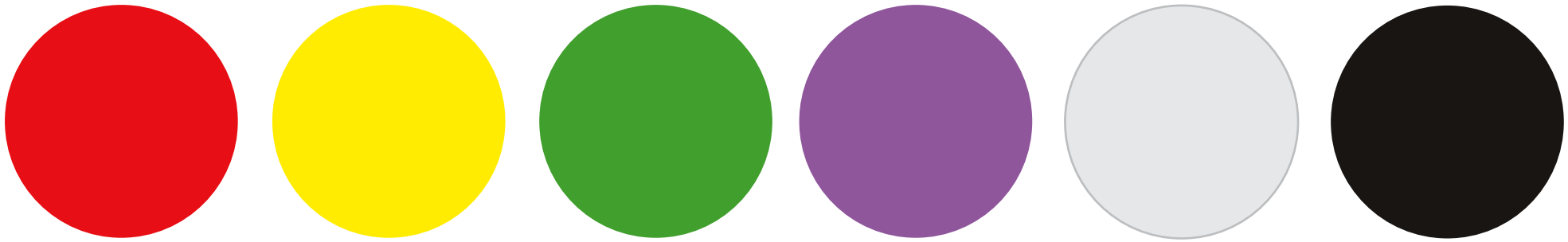
Koko on
kaiken A ja O.



								
X	X	X	S	M	L	X	X	X
X	X	S				L	X	X
X	S						L	X
S								L

Vakiintuneet värikoodit.

Käytämme valittavissa olevien kokojen merkintään kansainvälistä värikoodijärjestelmää. Värikoodi merkitään suoraan nostoliinaan omellulla nauhalla, joka toimii myös ripustuslenkkinä. Tämä merkintä helpottaa oikean koon löytämistä varastosta.



Direct Healthcare Groupin nostoliinoiden koot ovat välillä XXS–XXL. Pienimmät koot sopivat lapsille ja pienikokoisille aikuisille, suurimmat isokokoisille ja usein ylipainoisille käyttäjille. Asteikon kolme keskimmäistä kokoa (Small, Medium ja Large) sopivat useimmille normaalikokoisille aikuisille. Lisäksi nostoliinoiden valikoimassa on erikoismallit bariatrisille käyttäjille koossa XXXL ja XXXXL. Esitteen lopussa on yleiskatsaus, jossa on eritelty kaikkien Direct Healthcare Groupin nostoliinoiden kokojen mitat. Kattavat tiedot kaikista eri materiaaleista valmistettavista nostoliinamalleista tuotenumeroineen ja mittoineen ovat verkkosivustollamme.

Sovitus on aina tehtävä

Kokotaulukon mitat ja suositukset on tarkoitettu ainoastaan valintaa helpottaviksi viitetiedoiksi.

Jotta kiinteästi asennetulla tai liikuteltavalla nostimella tehtävä nosto sujuu mahdollisimman turvallisesti ja miellyttävästi, on tärkeää valita sopivan kokoinen nostoliina, jonka malli todella istuu kyseiselle käyttäjälle ja sopii kyseiseen nostotilanteeseen.

Kullekin nostettavalle parhaiten sopiva nostoliinan malli, koko ja materiaali on aina selvitettävä yksilöllisesti sovittamalla.

Nostoliina on liian suuri:

- jos nostettavan takapuoli luistaa alaosan aukosta liian pitkälle
- jos reisuudet luistavat kohti nostettavan polvitaiteita

Nostoliina on liian pieni:

- jos nostettavan kasvot ovat liian lähellä nostokaarta
- jos reisuudet hirtävät haaroista
- jos nostoliina näyttää tai tuntuu ahtaalta

Neljä toiminnallista materiaalia.

Direct Healthcare Groupin nostoliinoissa käytetään jotakin tai joi-takin neljästä eri materiaalista, joilla on kaikilla eri ominaisuudet ja edut. Materiaaleista yleisin on kulutusta kestävä polyesteri. Muita käytettyjä materiaaleja ovat ilmava polyesteriverkko, peseytymiseen liittyviin nostoihin soveltuva muovitettu verkko sekä luja, tur-vallinen ja hyvin käytännöllinen kertakäyttömateriaali.

Materiaalivalinnasta huolimatta voit aina luottaa, että nostoliina on paitsi pehmeä ja myötäilevä, myös lujatekoinen ja kestävä. Kerta-käyttömateriaalista valmistettuja liinoja lukuun ottamatta kaikkien

Direct Healthcare Groupin nostoliinojen lenkit, kahvat ja ripus-tusremmit sekä keskeisten kohtien vahvikkeet on valmistettu samasta kestävästä ja kimmoisasta polyesterinauhasta.

Katso eri materiaaleista saatavana olevat nostoliinat jäljempänä olevilta tuotesivuilta.

Kunkin nostoliinan tuotemerkinnät sisältävät nostoliinan eri materi-aalien hoito-ohjeet, jotka auttavat varmistamaan mahdollisimman pitkän käyttöiän. Ohjeet ovat myös saatavana verkkosivustollamme.



Kestävä ja helppohoitoinen polyesteri

Direct Healthcare Groupin polyesteristä valmistetut nostoliinat ovat käyttäjälle mukavia, helppohoitoisia ja kulutusta kestäviä. Polyesteri on luja ja kestävä materiaali. Toisaalta sen kimmoisuus ja vähäinen kitka takaavat, että nostoliinan pukeminen ja riisumi-nen on helppoa ja että se tuntuu nostettavalle pehmeältä ja miel-lyttävältä. Nostoliinoissa on likaa hylkivä pinta, mutta ne kestävät korkeita pesulämpötiloja, mikä edistää hyvää hygieniaa.



Joustava ja ilmava polyesteriverkko

Polyesteriverkosta valmistettu nostoliina on joustava, myötäilevä ja ilmava. Se tarjoaa lisämukavuutta käyttäjille, joilla on kipuherkkyttä tai erityistarpeita – turvallisuudesta ja käytännöllisistä ominaisuuksista tinkimättä.

Direct Healthcare Groupin polyesteriverkko on pehmeä ja kimmoisa materiaali, joka hengittää ja siirtää kosteutta verkon läpi. Kestävä ja helppohoitoinen materiaali voidaan jättää nostettavan alle nostojen välissä ja pestä korkeassa lämpötilassa.



Muovitettu verkko peseutumiseen liittyviin nostoihin

Direct Healthcare Groupin valikoimassa on nostoliinan vakio-malli, jonka eri versiot sopivat useimmille käyttäjille. Se on saatavana myös muovitetusta verkosta, joka on hyvä valinta nostoihin peseutumisen yhteydessä.

Pehmeytensä ja kimmoisuutensa ansiosta materiaali on nostettavalle hellävarainen ja miellyttävä. Se on myös erittäin helppohoitoinen: materiaali ei ime vettä, se kestää korkeita pesulämpötiloja ja sen voi desinfioida alkoholilla käytön jälkeen.



Kertakäyttöinen materiaali maksimaaliseen hygieniaan

Direct Healthcare Group tarjoaa nostoliinoja myös lyhytaikaiseen käyttöön. Ne valmistetaan lujasta ja kulutusta kestävästä kuitukankaasta. Kertakäyttöisiä nostoliinoja ei pestä, vaan ne hävitetään käytön jälkeen, kun liina on likaantunut tai sitä ei enää tarvita samalla käyttäjällä. Tämä ehkäisee moniresistenttien ja muiden tarttuvien bakteerien leviämistä. Kertakäyttömateriaali on hyvin käytännöllinen ratkaisu, joka varmistaa parhaan hygienian ja turvallisuuden tason.

Nostoliinamme tarjoava enemmän.

Enemmän
aktivointia



Oikean tuotteen valitsemisen kuuluu olla helppoa!

Tiedämme, että nostoliinan valinta voi joskus vaikuttaa monimutkaiselta. Mitä enemmän malleja, kokoja ja materiaaleja on tarjolla, sitä mutkikkaammalta valinta tuntuu.

Direct Healthcare Group tarjoaa kattavan valikoiman nostoliinoja kaikkiin siirtotilanteisiin ja kaikenlaisille käyttäjille. Valinnan helpottamiseksi olemme kuitenkin karsineet mallien valikoimaa. Lisäksi olemme kehittäneet Direct Healthcare Groupin oman SupportScale-työkalun, jolla olemme luokitelleet istuen tehtäviin nostoihin tarkoitetut nostoliinat neljälle tasolle sen mukaan, mitä kukin liina tarjoaa käyttäjälle.

Enemmän aktivointia

Mitä matalampi nostoliinan selkäosa on, sitä enemmän voidaan hyödyntää käyttäjän omaa aktiivisuutta ja osallistumista. Jos nostoliinassa on erilliset reisituet, käyttäjä voi osallistua enemmän liinan pukemiseen ja riisumiseen.

Enemmän tukea

Mitä korkeampi nostoliinan selkäosa on, sitä enemmän se tukee. Myös yhtenäinen reisituki tarjoaa lisätukea, ja se voi joskus olla sopivin valinta käyttäjän toimintakyvyn ja tilan mukaan – esimerkiksi jos käyttäjän lihasjänteys on hyvin vähäinen, hän on herkkä kivulle tai hänellä on muita nostoja vaikeuttavia tekijöitä.



Aktivoi käyttäjää myös nostotilanteissa

Direct Healthcare Group sekä edistää että edellyttää avustettavan ja avustajan vuorovaikutusta. Kun jokin toimii yhdelle, se toimii myös toiselle. Filosofiamme on, että käyttäjän tulee aina osallistua siirtoonsa oman kykynsä mukaan. Tällöin voimia käytetään oikein, avustajan kehon kuormitus vähenee ja avustettavan jäljellä oleva toimintakyky vahvistuu – myös nostotilanteessa. Direct Healthcare Groupin SupportScale-työkalussa on huomioitu toisaalta käyttäjän tuen tarve, toisaalta hänen aktiivisuustasonsa ja kykynsä osallistua. Näistä lähtökohdista työkalu määrittää nostoliinamallit, jotka tarjoavat käyttäjälle eniten turvaa ja varmuutta viemättä kuitenkaan jäljellä olevaa toimintakykyä.

SupportScale	Erilliset reisituet	Yhtenäinen reisituki
Matala selkäosa	+	++
Hartioihin ulottuva selkäosa	++	+++
Korkea selkäosa	+++	++++

Käyttäjän toimintakyky ja tila määrittävät nostoliinalta tarvittavan tuen ja muut ominaisuudet ja samalla myös sopivimman liinamallin. Toimintoasteikko ilmaisee, mitä kukin istuma-asennossa käytettävä nostoliina tarjoaa. Sen ääripäävät ovat 1+ (enemmän aktivointia) ja 4++++ (enemmän tukea).

Matala selkäosa

Kevyempi tuki, enemmän mahdollisuuksia käyttäjän aktivointiin. Nostettaville, joiden pään ja vartalon hallinta on hyvä ja lihasjänteys riittävä.

Hartioihin ulottuva selkäosa

Voimakkaampi tuki, kohtalaisesti mahdollisuuksia käyttäjän aktivointiin. Nostettaville, joiden pään hallinta on hyvä, vartalon hallinta heikentynyt ja lihasjänteys kohtalainen.

Korkea selkäosa

Voimakkain tuki, myös päälle. Nostettaville, joiden asento on epävakaa ja lihasjänteys hyvin heikko.

Erilliset reisituet

Helpompi pukea istuma-asennossa. Helppo riisua noston jälkeen. Käyttäjä voi osallistua enemmän nostoliinan pukemiseen ja riisumiseen.

Yhtenäinen reisituki

Jätetään noston jälkeen tuolille käyttäjän alle. Hyvä valinta liikkumattomille, spastisille, kipuherkille ja/tai dementiaa sairastaville käyttäjille.



LowBackSling, sivu 20



WC-käynteihin

HygieneSling, sivu 31



BasicSling, sivu 21



WC-käynteihin

HygieneLBSling, sivu 31



AmpSling, sivu 22



ClassicSling, sivu 23



WC-käynteihin

HygieneHBSling, sivu 32



BariSling, sivu 24



ClassicSling, hygieniaukolla, sivu 32



HighBackSling, sivu 25



ShellHBSling, sivu 26



FlexibleSling, sivu 27



AmpHBSling, sivu 28



ClassicHBSling, sivu 29



FlexibleSling, undivided, sivu 30



WC -käynteihin

FlexibleSling, undivided,
hygienia-aukolla, sivu 33



LowBackSling



Vakiomalli aktiivisemmille käyttäjille.

LowBackSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa nostettavilla, joiden vartalon hallinta on hyvä.

- Erilliset reisu- / matala selkäosa: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Matala selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta kainaloihin saakka ja myös reisien alta
- Pysty istuma-asento
- Vakiomalli, sopii useimmille käyttäjille, joiden vartalon hallinta on hyvä
- Takaosan alareunassa pukemista helpottava tasku
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisävarusteet: AdjustmentLoop, HeadSupport, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko





BasicSling



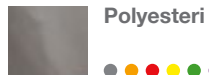
Vakiomalli käyttäjille, joiden pään hallinta on hyvä.

BasicSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa nostettavilla, joiden vartalon hallinta on heikentynyt mutta pään hallinta hyvä.

- Erilliset reisituet: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Hartioihin ulottuva selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta hartiatasoon ja myös reisien alta
- Pysty istuma-asento
- Vakiomalli, sopii useimmille käyttäjille, joiden pään hallinta on hyvä
- Polyesteriverkosta valmistettu BasicSling saatavana reisitukien vahvikkeiden kera ja ilman niitä
- Takaosan alareunassa pukemista helpottava tasku
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, HeadSupport, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko



Polyesteri



Polyesteriverkko



AmpSling



Reisiamputoiduille käyttäjille.

AmpSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa. Se sopii myös nostoihin, joissa yleensä suositetaan yhtenäistä reisitukea: esimerkiksi käyttäjille, joille on tehty molemminpuolinen reisiamputaatio.

- Erilliset reisituet: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Pienempi aukko, sopii myös reisiamputoiduille käyttäjille
- Hartioihin ulottuva selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta hartiatasoon ja myös reisien alta
- Pysty istuma-asento
- Takaosan alareunassa pukemista helpottava tasku
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, HeadSupport, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko



Polyesteri



Polyesteriverkko



ClassicSling

Miellyttävää tukea käyttäjille, joiden pään hallinta on hyvä.

ClassicSling ohjaa mukavaan ja varmaan istuma-asentoon ja saa käyttäjän tuntemaan olonsa turvalliseksi. Se on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa ja sopii myös reisiamputoiduille käyttäjille.

- Yhtenäinen reisituki; jätetään siiron jälkeen tuolille käyttäjän alle
- Hartioihin ulottuva selkäosa tukee käyttäjää koko matkan polvitaiteista hartia-asoon
- Pysty istuma-asento
- Sopii etenkin nivelkipupotilaille
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Saatavana myös hygieniä-aukollinen ClassicSling, katso sivu 32.

Lisävarusteet: AdjustmentLoop, HeadSupport, NameTag

Materiaali / Koko



BariSling



BariTurn. Kääntyvä siirtokelkka (360°) kahdelle katonostimelle.

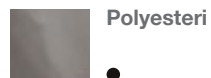
Bariatrisille käyttäjille - yli 200 kg.

BariSling-nostoliina on tarkoitettu vähintään 200 kg painavien käyttäjien nostamiseen. Sen voi yhdistää joko liikuteltavaan tai kiinteään potilasnostimeen nelipistenostokaaren tai BariTurn-siirtokelkan avulla. BariSling-nostoliinassa on kuusi ripustuskohtaa, kaksi selkäpuolella ja neljä alhaalla reisien alla, joten paino jakautuu turvallisesti ja miellyttävästi.

- Yhtenäinen reisituki: jätetään siirron jälkeen tuoliin käyttäjän alle
- Hartioihin ulottuva selkäosa tukee käyttäjää koko matkan polvitaiteista hartiatasoon
- Hieman taaksepäin nojautuva istuma-asento
- Erikoismalli erittäin isokokoisille ja painaville käyttäjille (yli 200 kg)
- Suurin sallittu kuorma **570 kg**

Lisätarvikkeet: SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko





HighBackSling



Vakiomalli paljon tukea tarvitseville käyttäjille.

HighBackSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa nostettavilla, jotka tarvitsevat lisätukea päälle. HighBackSling-nostoliinaa voi käyttää myös lattialla makaavan potilaan nostamiseen.

- Erilliset reisituet: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta pään yläpuolelle saakka ja myös reisien alta
- Hieman taaksepäin nojautuva istuma-asento
- Vakiomalli, sopii useimmille käyttäjille
- Irrotettavat muovilevyt, joita voi käyttää päätuen lisävahvikkeina
- Polyesteriverkosta valmistettu HighBackSling saatavana reisitukien vahvikkeiden kera ja ilman niitä
- Takaosan alareunassa pukemista helpottava tasku
- Suurin sallittu kuorma **300 kg** (kertakäyttömateriaali **200 kg**)

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko



Polyesteri



Polyesteriverkko



Muovitettu verkko



Kertakäyttömateriaali



ShellHBSling



Ainutlaatuinen kuppimainen muotoilu ja säädettävä tuki päälle.

ShellHBSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa nostettavilla, jotka tarvitsevat lisätukea päälle. ShellHBSling-nostoliinaa voi käyttää myös lattialla makaavan potilaan nostamiseen. Nostoliinan kuppimainen muoto myötäilee kehoa ja ohjaa istuma-asentoa pystyyn. Asentoa on helppo säätää vaihtoehdoilla nostolenkeillä. Säädettävä päätäuki tukee jokaisen nostettavan päätä parhaalla mahdollisella tavalla.

- Erilliset reisu- / korkea selkäosa: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta pään yläpuolelle saakka ja myös reisien alta
- Pysty istuma-asento, jota voi säätää vaihtoehdoilla nostolenkeillä (kaksi takana ja reisuissa)
- ShellHBSling-nostoliinassa on kuppimainen muotoilu ja voimakas, säädettävä tuki päälle
- Takaosan alareunassa pukemista helpottava tasku
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko





FlexibleSling

Myötäilevää tukea käyttäjille, joilla on virheasentoja.

FlexibleSling on nostoliina paljon tukea tarvitsevan käyttäjän tarpeisiin. Se myötäilee kehoa joustavasti ja tuntuu nostettavalle turvalliselta. FlexibleSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa etenkin nostettavilla, joilla on virheasentoja ja jotka tarvitsevat lisätukea päälle. FlexibleSling-nostoliinaa voi käyttää myös lattialla makaavan potilaan nostamiseen.

FlexibleSling-nostoliinasta on saatavana myös malli, jossa on yhtenäinen reisituki (sivu 29) ja malli, jossa on yhtenäinen reisituki ja hygienia-aukko (sivu 31).

- Erilliset reisituet: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta pään yläpuolelle saakka ja myös reisien alta
- Hieman taaksepäin nojautuva istuma-asento
- Materiaalina ilmava polyesteriverkko: voidaan jättää siirron jälkeen pyörätuoliin, muotoillulle istuimelle tai vastaavalle pinnalle
- Myötäilee kehoa
- Sopii etenkin käyttäjille, joilla on käytössä muotoiltu istuin
- Erillisillä reisuilla varustettu FlexibleSling saatavana reisitukien vahvikkeiden kera ja ilman niitä
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko





Reisiamputoiduille ja paljon tukea tarvitseville potilaille.

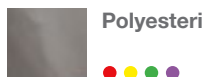
AmpHBSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa, kuten siirroissa istuma-asennossa sängyn ja pyörätuolin välillä. Se sopii myös nostoihin, joissa yleensä suositetaan yhtenäistä reisu-keaa esim. potilailla, joille on tehty molemminpuolinen reisiamputaatio. Korkea selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta pään yläpuolelle saakka ja myös reisien alta.

AmpHBSling-nostoliinasta on saatavana useita eri kokoja, kaikki enintään 300 kg painaville käyttäjille.

- Erilliset reisu-keat: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Pienempi aukko, sopii myös reisiamputoiduille käyttäjille
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta pään yläpuolelle saakka ja myös reisien alta
- Pysty istuma-asento
- Takaosan alareunassa pukemista helpottava tasku
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag, LoopTag, SlingBelt

Materiaali / Koko





ClassicHBSling

Miellyttävä vaihtoehto paljon tukea tarvitseville käyttäjille.

ClassicHBSling ohjaa lisätukea päälle tarvitsevan käyttäjän mukavaan ja varmaan istuma-asentoon, jossa hän tuntee olonsa turvalliseksi. ClassicHBSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa ja sopii myös reisiamputoituille käyttäjille.

- Yhtenäinen reisituki: jätetään siirron jälkeen tuoliin käyttäjän alle
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää koko matkan polvitaipeista pään yläpuolelle saakka
- Pysty istuma-asento
- Käyttäjille, jotka tarvitsevat lisätukea päälle
- Sopii etenkin nivelkipupotilaille
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, NameTag

Materiaali / Koko



Polyesteriverkko



FlexibleSling, undivided



Miellyttävä ja joustava vaihtoehto, joka takaa voimakkaimman tuen.

FlexibleSling, undivided on nostoliina paljon tukea tarvitsevan potilaan tarpeisiin. Se myötäilee kehoa joustavasti ja tuntuu nostettavalle turvalliselta. FlexibleSling, undivided on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa etenkin nostettavilla, joilla on virheasentoja ja jotka tarvitsevat lisätukea päälle.

FlexibleSling-nostoliinasta on saatavana myös malli, jossa on erilliset reisu- (sivu 27) ja malli, jossa on yhtenäinen reisu- ja hygieni- aukko (sivu 33).

- Yhtenäinen reisu-: jätetään siirron jälkeen tuoliin, muotoillulle istuimelle tai vastaavalle pinnalle käyttäjän alle
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta pään yläpuolelle saakka ja myös reisien alta
- Hieman taaksepäin nojautuva istuma-asento
- Myötäilee kehoa
- Käyttäjille, jotka tarvitsevat lisätukea päälle
- Sopii etenkin käyttäjille, joilla on virheasentoja tai nivelkipuja ja/tai alaraajamputoiduille potilaille
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, NameTag

Material / Storlek



Polyesternät



HygieneSling



Kolme versiota aktiivisemmille käyttäjille.

HygieneSling on helposti puettava nostoliina. Se helpottaa myös käyttäjän vaatteiden riisumista/pukemista WC-käyntien yhteydessä. HygieneSling on tarkoitettu käyttäjille, joiden lihasjänteys on riittävä. Siitä on saatavana kolme versiota: vyöllinen ja vyötön versio sekä versio, jossa on vyö ja lisätuki selälle.



- Erilliset reisituet: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Matala selkäosa tukee käyttäjää selän takaa kainaloihin saakka ja myös reisien alta
- Hieman taaksepäin nojautuva istuma-asento
- Edellyttää nostettavalta riittävää lihasjänteystä
- Saatavana kolme HygieneSling-versiota: vyöllinen ja vyötön versio sekä versio, jossa on vyö ja lisätuki selälle
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, HeadSupport, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Kuvissa HygieneSling, jossa vyö ja lisätuki selälle.

Materiaali / Koko

Polyesteri, vyöllä
Polyesteri, ilman vyötä



Polyesteri,
vyöllä ja lisätuki selälle



HygieneLBSling



Lisätukea käyttäjille, joiden pään ja vartalon hallinta on hyvä.

HygieneLBSling on helposti puettava nostoliina. Se helpottaa myös käyttäjän vaatteiden riisumista/pukemista WC-käyntien yhteydessä. HygieneLBSling on tarkoitettu käyttäjille, joiden pään ja vartalon hallinta on hyvä ja lihasjänteys riittävä.



- Erilliset reisituet: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Matala selkäosa tukee käyttäjää selän takaa kainaloihin saakka, ylävartalon eri puolilta ja myös reisien alta
- Pysty istuma-asento
- Nostettaville, joiden pään ja vartalon hallinta on hyvä ja lihasjänteys riittävä
- Soljella suljettava vyö tuo nostettavalle lisävarmuutta ja voimistaa
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, HeadSupport, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag

Materiaali / Koko

Polyesteri



ClassicSling hygienia-aukolla



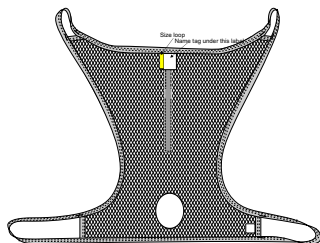
Miellyttävää tukea käyttäjille, joiden pään hallinta on hyvä.

Tämä versio on suunniteltu helpottamaan nostoja WC-käyntien yhteydessä.

ClassicSling ohjaa mukavaan ja varmaan istuma-asentoon ja saa käyttäjän tuntemaan olonsa turvalliseksi. ClassicSling on tarkoitettu käytettäväksi yleisimmissä nostotilanteissa, kuten siirroissa istuma-asennossa sängyn ja pyörätuolin välillä. Se sopii myös reisiamputoituille käyttäjille.

- Yhtenäinen reisituki: jätetään siirron jälkeen tuoliin käyttäjän alle
- Hartioihin ulottuva selkäosa tukee käyttäjää koko matkan polvi- taipeista hartiatasoon
- Pysty istuma-asento
- Sopii etenkin nivelkipupotilaille
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag



Materiaali / Koko



HygieneHBSling



Paljon tukea tarvitseville käyttäjille.

HygieneHBSling on helposti puettava nostoliina. Se helpottaa myös avustettavan vaatteiden riisumista/pukemista WC-käyntien yhteydessä. HygieneHBSling on tarkoitettu käyttäjille, jotka tarvitsevat paljon tukea – myös päälle.

- Erilliset reisituet: avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina, avustettava ei istu liinan päällä
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää selän takaa takaraivoon saakka, ylävartalon eri puolilta ja myös reisien alta
- Pysty istuma-asento
- Paljon tukea (myös pään alueelle) tarvitseville käyttäjille, joiden lihasjänteys on kohtalainen
- Soljella suljettava vyö tuo nostettavalle lisävarmuutta ja voimistaa turvallisuuden tunnetta
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, SoftLegSupport, StrapsPadding, NameTag



Materiaali / Koko



FlexibleSling, undivided, + + + + hygienia-aukolla

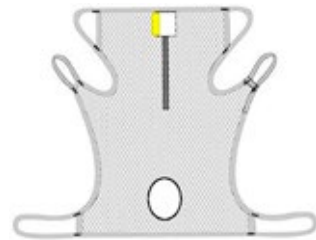
Miellyttävä ja joustava vaihtoehto, joka takaa voimakkaimman tuen.

Hygienia-aukollinen FlexibleSling, undivided on nostoliina paljon tukea tarvitsevan käyttäjän tarpeisiin. Se myötäilee kehoa joustavasti ja tuntuu nostettavalle turvalliselta. Hygienia-aukollinen FlexibleSling, undivided on suunniteltu helpottamaan nostoja WC-käyntien yhteydessä. Se on tarkoitettu etenkin nostettaville, joilla on virheasentoja ja jotka tarvitsevat lisätukea päälle.

FlexibleSling-nostoliinasta on saatavana myös malli, jossa on erilliset reisituet (sivu 27) ja malli, jossa on yhtenäinen reisituki mutta ei hygienia-aukkoa (sivu 29).

- Yhtenäinen reisituki: jätetään siirron jälkeen tuoliin, muotoilulle istuimelle tai vastaavalle pinnalle käyttäjän alle
- Hygienia-aukko
- Korkea selkäosa tukee käyttäjää häntäluusta pään yläpuolelle saakka ja myös reisien alta
- Hieman taaksepäin nojautuva istuma-asento
- Myötäilee kehoa
- Käyttäjille, jotka tarvitsevat lisätukea päälle
- Sopii etenkin käyttäjille, joilla on virheasentoja tai nivelkipuja ja/tai alaraaja-amputoiduille potilaille
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, NameTag



Materiaali / Koko

Polyesteriverkko
● ● ● ● ●



StretcherSling



StretcherBar-nostokaarella tehtäviin vaakatason nostoihin.

StretcherSling on liikuteltavan tai kiinteän potilasnostimen kanssa yhteensopiva nostoliina. Sitä käytetään Direct Healthcare Groupin StretcherBar-nostokaaren kanssa, joka on suunniteltu erityisesti nostoihin vaakatasossa sekä siirtoihin makuuasennossa. StretcherSling-nostoliinassa on kymmenen ripustuskohtaa, viisi nostettavan kummallakin puolella, joten se tukee tasaisesti tämän koko kehoa.

- Avustajan on helppo pukea ja riisua nostoliina
- Voimistaa nostettavan turvallisuuden tunnetta
- Viisi remmiä nostoliinan kullakin puolella
- StretcherSling on saatavana yhdessä koossa kahdesta eri materiaalista
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, NameTag



Materiaali / Koko

Polyesteri
Yksi koko, suurin sallittu kuorma 300 kg



Kertakäyttömateriaali
Yksi koko, suurin sallittu kuorma 300 kg



SafeHandlingSheet

Kaksipistenostokaarella tehtäviin vaakataason nostoihin ja asennon korjaamiseen.

SafeHandlingSheet on avustajalle kevyt nostolakana vaakataason nostoihin tai potilaan asennon korjaamiseen vuoteessa. SafeHandlingSheet-lakanaa käytetään liikuteltavan tai kiinteästi asennetun nostimen ja kaksipistenostokaaren kanssa.

SafeHandlingSheet-nostolakanassa on 16 remmiä, kahdeksan nostettavan kummallakin puolella. Kussakin remmissä on kolme vaihtoehtoista nostolenkkiä, joista voi valita potilaan tarpeisiin ja siirtolanteeseen sopivat.

Nostolenkit kiinnitetään nostokaareen. Kun potilas on halutussa asennossa, lenkit on helppo sijoittaa patjan alle tai piilottaa lakanan sivussa oleviin taskuihin.

- Kullakin nostolakanan puolella kahdeksan nostoremmiä, joissa kolme vaihtoehtoista nostolenkkiä
- Nostolenkeissä helppoa ja turvallista käyttöä edistävät värikoodit
- Kätevät säilytystaskut nostoremmille
- Sivulla kahvat, jotka helpottavat asennon korjaamista käsin
- SafeHandlingSheet on saatavana viidestä eri materiaalista ja viidessä eri koossa erilaisia potilaita ja tilanteita varten

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop (SWL 300 kg), NameTag

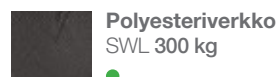


PositioningSling

PositioningSling on nostoihin ja asennonvaihtoihin tarkoitettu lakana pehmeästä mutta erittäin lujasta materiaalista. Lyhytaikaiseen käyttöön tarkoitettu PositioningSling toimitetaan kymmenen kappaleen pakkauksissa. Materiaalina on polyesteri. Lakanaa ei pestä, vaan se hävitetään käytön jälkeen, kun se on likaantunut tai sitä ei enää tarvita samalla potilaalla. Tämä ehkäisee moniresistenttien ja tarttuvien bakteerien leviämistä.

PositioningSling-nostolakana sopii enintään 454 kg painaville potilaille.

Materiaali / Koko



Polyesteriverkko
SWL 300 kg



Polyesteriverkko/WendyLett-4Way*
SWL 300 kg



Polyesteri
SWL 400 kg



Polyesteri, vahvistettu
SWL 570 kg



Kertakäyttömateriaali
PositioningSling, yksi koko
SWL 450 kg



*) WendyLett4Way on Direct Healthcare Groupin ainutlaatuinen liukupinnallinen siirtolakana. Samaa miellyttävää ja kestävää toiminnallista materiaalia on käytetty SafeHandlingSheet-lakanan liukupinnassa. Se luistaa helposti, poistaa kitkan ja leikkausvoiman ja liikuu neljään suuntaan avustajaa kuormittamatta. Lue lisää WendyLett-tuotesarjasta osoitteesta www.directhealthcaregroup.com.

ThoraxSling

Seisomaanousuihin ja seisomaharjoitteluun MiniLift200- tai Minilift125-nostimen avulla.

ThoraxSling on erittäin mukava erikoisnostoliina, joka on suunniteltu käytettäväksi Direct Healthcare Groupin MiniLift200- ja MiniLift125 -seisomanojanostimien kanssa. Avustajan on helppo pukea se avustettavalle, ja se lisää avustettavan turvallisuuden tunnetta seisomaanousun ja seisomaharjoittelun aikana. ThoraxSling helpottaa myös WC-käyntejä.

- Avustajan on helppo pukea nostoliina
- Erittäin mukava, voimistaa turvallisuuden tunnetta
- Helpottaa myös WC-käyntejä
- Ei luista ylös kainaloihin
- Vaihtoehtoiset nostolenkit ohjaavat asentoa pystyyn käyttäjän pituudesta huolimatta
- Käsivarsituet toispuolihalvaantuneille potilaille (vain polyesteristä valmistettu ThoraxSling)
- Saatavana kaksi ThoraxSling-mallia: selän takaa tukeva malli ja malli, joka tukee myös takapuolen alta
- Molemmat ThoraxSling-mallit saatavana kestävästä ja helppoahoitoisesta polyesteristä
- ThoraxSling saatavana myös materiaalista, jonka voi pintakäsitellä desinfiointiaineella
- Istumatuellinen ThoraxSling saatavana myös kertakäyttömateriaalista lyhytaikaiseen käyttöön
- Suurin sallittu kuorma: polyesteri **300 kg**, pintadesinfiointava materiaali **205 kg**, kertakäyttömateriaali **200 kg**

Lisätarvikkeet: NameTag



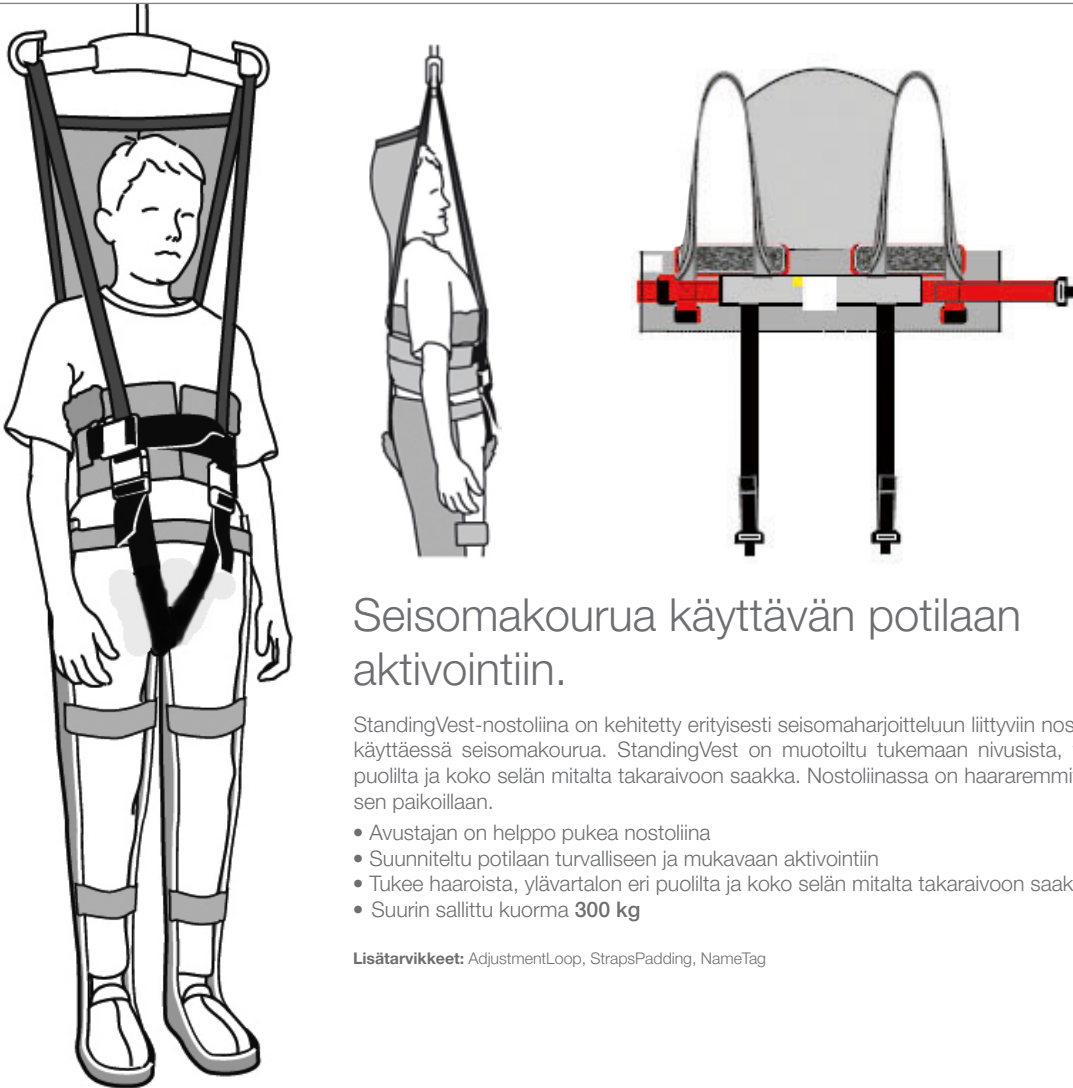
MiniLift-nostin ja ThoraxSling nostavat käyttäjän seisomaan hellävaraisesti ja miellyttävästi. Liikkuvan nostovarren voima kohdistuu mukavasti käyttäjän lanneseelkään eikä vedä nostollinaa ylös kainaloihin.

Materiaali / Koko



Istumatuellinen ThoraxSling.

StandingVest



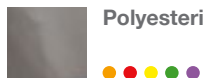
Seisomakourua käyttävän potilaan aktivointiin.

StandingVest-nostoliina on kehitetty erityisesti seisomaharjoitteluun liittyviin nostoihin potilaan käyttäessä seisomakourua. StandingVest on muotoiltu tukemaan nivusista, ylävartalon eri puolilta ja koko selän mitalta takaraivoon saakka. Nostoliinassa on haararemmit, jotka pitävät sen paikoillaan.

- Avustajan on helppo pukea nostoliina
- Suunniteltu potilaan turvalliseen ja mukavaan aktivointiin
- Tukee haaroista, ylävartalon eri puolilta ja koko selän mitalta takaraivoon saakka
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, StrapsPadding, NameTag

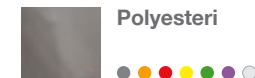
Materiaali / Koko



WalkingVest



Materiaali / Koko



Kävelyharjoitteluun liikuteltavan tai kiinteän nostimen avulla.

WalkingVest-nostoliina on tarkoitettu seisomaannousuihin ja kävelyharjoitteluun liikuteltavaa tai kiinteää potilasnostinta käytettäessä. WalkingVest on muotoiltu tukemaan nivusista ja ylävartalon eri puolilta. Nostoliinassa on pehmustetut haararemmit, jotka pitävät sen paikoillaan.

- Avustajan on helppo pukea nostoliina
- Suunniteltu lisäämään turvallisuutta ja varmuutta kävelyharjoittelun aikana
- Tukee nivusista ja ylävartalon eri puolilta
- Suurin sallittu kuorma **300 kg**

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, StrapsPadding, NameTag



BariVest



Bariatristen käyttäjien aktivointiin

BariVest-nostoliina on tarkoitettu vähintään 180 kg painavien käyttäjien seisomaannousuihin, seisomaharjoitteluun ja kävelyharjoitteluun. Sen voi yhdistää joko liikuteltavaan tai kiinteään potilasnostimeen nelipistenostokaaren tai BariTurn-siirtokelkan avulla. BariVest koostuu taka- ja etukappaleesta sekä kaapeammasta haarakappaleesta, joka varmistaa hyvän istuvuuden. Sekä etu- että takaosassa on kaksi ripustuslenkkiä, ja lisäksi nostoliinassa on vyöt kolmessa eri tasossa.

- Avustajan on helppo pukea nostoliina
- Suunniteltu lisäämään turvallisuutta ja varmuutta seisomaannousun, seisomaharjoittelun ja kävelyharjoittelun aikana
- Tukee nivusista ja ylävartalon eri puolilta
- Erikoismalli bariatrisille käyttäjille (yli 180 kg)
- Suurin sallittu kuorma **570 kg**

Lisätarvikkeet: NameTag, BariVest cover (kertakäyttömateriaalista valmistettu suojus BariVest-nostoliinan keskiosalle)

Materiaali / Koko

Polyesteri
● ja XXXXL



LimbSling



Helppoihin raajojen nostoihin.

LimbSling on mutkaton ja käytössä mukava nostoliina, jolla potilaan jalkoja tai käsivarsia voidaan nostaa, jotta niitä on helpompi käsitellä esimerkiksi hoitotoimenpiteiden tai haavojen puhdistuksen aikana. LimbSling sopii erinomaisesti isokokoisten ja painavien potilaiden raajojen nostamiseen. LimbSling viedään potilaan nostettavan raajan alle ja sen lenkit kiinnitetään nostokaareen. LimbSling on yhden koon nostoliina, joka on saatavana kahdesta eri materiaalista valmistettuna.

- Helpottaa esimerkiksi hoitotoimenpiteitä tai haavojen puhdistusta
- Sopii erinomaisesti isokokoisille ja painaville potilaille
- Saatavana myös äärimmäisen hygieenisestä ja turvallisesta kertakäyttömateriaalista
- Suurin sallittu kuorma **300 kg** (kertakäyttömateriaali: **150 kg**)

Lisätarvikkeet: AdjustmentLoop, NameTag



LimbSling, kertakäyttömateriaali.



LimbSling, polyesteri.

Materiaali / Koko

Polyesteri, yksi koko,
suurin sallittu kuorma 300 kg



Kertakäyttömateriaali, yksi koko,
suurin sallittu kuorma 150 kg

Nostoliinojen tarvikkeet



AdjustmentLoop

AdjustmentLoop on säätöhihna, jota käytetään etenkin nostoliinan remmien pidentämiseen haluttuun mittaan. Tämä voi olla tarpeen esimerkiksi paremman makuu- tai istuma-asennon saavuttamista tai toispuolihalvaantuneen käyttäjän asennon tasapainottamista varten.

AdjustmentLoopista on saatavana kaksi eri pituutta, molemmat enintään **300 kg** painaville käyttäjille.



HeadSupport

HeadSupport on lisävaruste nostoliinoiniin, jotka eivät tue päätä.

HeadSupport asetetaan nostettavan pään ympärille ja kiinnitetään nostokaaren koukkuihin, jolloin se tukee päätä. HeadSupport-pääntuessa on kolme vaihtoehtoista kiinnityslenkkiä kummallakin puolella sopivan pituuden valitsemista varten.

Suosittelemme myös, että päätä tukevan nostoliinan tarve arvioidaan vertaamalla erilaisia nostoliinamalleja. HeadSupport on saatavana yhdessä koossa enintään **300 kg** painaville käyttäjille.



SoftLegSupport

Paineherkille käyttäjille saatetaan joskus tarvita erityisen pehmeitä reisitukia.

Irrotettavat SoftLegSupport-lisäpehmusteet voidaan pujottaa erillisillä reisituilla varustetun nostoliinan reisiösiin. SoftLegSupport-lisäpehmusteista on saatavana kolme eri kokoa, ja avustajan on helppo kiinnittää ne paikoilleen.



StrapsPadding

Erityisen pehmeitä putkimallisia StrapsPadding-lisäpehmusteita käytetään nostoliinan remmien päällä, jos remmit painavat käyttäjää. StrapsPadding-lisäpehmusteet voi asettaa eri kohtiin mukavuuden parantamista varten. Ne sopivat esimerkiksi nostettaville, joiden istuma-asento on voimakkaasti kallellaan ja/tai joilla on hallitsemattomia liikkeitä.

StrapsPadding-lisäpehmusteet ovat yhteensopivia kaikkien erillisillä reisituilla varustettujen nostoliinojen kanssa. Niissä on tarranauhakiinnitys, ja ne on helppo asettaa paikoilleen, siirtää tai irrottaa pesua varten.



NameTag

NameTag on merkintälappu, joka on helppo kiinnittää, irrottaa ja siirtää tuotteesta toiseen. NameTagia voi käyttää kaikkien nostoliinojen, vöiden ja muiden apuvälineiden ja tarvikkeiden merkitsemiseen.

Lappu kiinnittyy pitävästi ja kestää pesun enintään 90 °C:ssa.



LoopTag

LoopTag on nostoliinojen lisävaruste, jonka avulla voidaan helposti ja tilapäisesti merkitä tietylle käyttäjälle käytettävät nostolenkit.

LoopTag on saatavana ainoastaan oranssina neljän kappaleen pakkauksissa.

Direct Healthcare Groupin nostoliinojen pukeminen

Helppous on yksi Direct Healthcare Groupin tuotesuunnittelun tärkeimmistä peruseriaatteista. Muita olennaisia periaatteita ovat käyttäjän aktiivointi ja tämän luonnollisten liikemallien stimulointi. Käyttäjän oman voiman ja toimintakyvyn hyödyntäminen myös nostojen aikana helpottaa ja jouduttaa siirtoa. Samalla käyttäjän lihakset ja tämän itsenäisyyden, hallinnan ja arvokkuuden kokemukset vahvistuvat.

Nostoliinojen helppo ja sulava pukeminen

Käyttäjän toimintakyky ja tuen tarve ovat keskeisiä tekijöitä paitsi nostoliinamallin, myös sen pukemis- ja riisumistekniikan valinnassa. Nostoliinojen pukemiseen ja riisumiseen on olemassa useita vakiintuneita ja yleisesti käytettyjä menetelmiä. Nämä menetelmät kuvataan kunkin nostoliinamallin omassa oppaassa. Direct Healthcare Group on kuitenkin kehittänyt myös aivan omia menetelmiä helpottaakseen ja jouduttaakseen nostoliinan pukemista entisestään – ja ennen kaikkea edistääkseen käyttäjän oman aktiivisuuden hyödyntämistä.

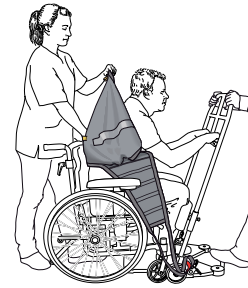
Yhdistämällä Direct Healthcare Groupin pienikokoisia, yksinkertaisia ja tehokkaita apuvälineitä mekaanisten nostojen apuvälineisiin voidaan rakentaa paljon erilaisia yksilöityjä ratkaisuja kaikenlaisille käyttäjille ja kaikkiin tilanteisiin. Ohessa joitakin esimerkkejä. Ammattitaitoiset tuoteasiantuntijamme ja paikalliset jälleenmyyjämme kertovat mielellään lisää!

Jos tarvitset lisätietoja tai haluat varata esittelyn tai koulutustilaisuuden, ota yhteys meihin. Kakki yhteystiedot ovat osoitteessa www.directhealthcaregroup.com.

Aktiivisemmille
käyttäjille



Nostoliinan pukeminen – erilliset reisuuet



Tuolissa tai pyörätuolissa istuen

Avustettava nojaa eteenpäin ottamalla tukea ReTurn-siirtolaitteesta tai sängyn päädystä. Avustaja tarttuu nostoliinaan yhdellä kädellä, toinen käsi liinan alareunan pukemista helpottavassa taskussa, ja vie liinan avustettavan alle mielellään häntäluuhun saakka.



Vuoteesta makuulta nouten

Vuoteesta makuulta avustettava voi vetää itsensä istuma-asentoon FlexiGripin avulla ja nojata eteenpäin irti vuoteesta. Avustajan on helppo viedä nostoliina avustettavan selän ja vuoteen väliin. Nostoliinan keskilinjat asetetaan kulkemaan avustettavan selkärangan mukaan.

Reisitukien pukeminen



Tuolissa tai pyörätuolissa istuen

Avustaja vetää reisuuet reisien ulkopuolelta eteen ja varmistaa, että vasen ja oikea reisuuki ovat yhtä pitkällä. Tämän jälkeen avustettava voi itse viedä reisuuet reisiensä alle.



Vuoteesta makuulta nouten

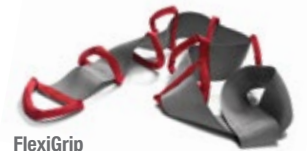
Avustettava voi osallistua reisitukien pukemiseen aktiivisesti myös vuoteella istuen. Avustaja varmistaa, että sivutuki on käytössä, jotta avustettava ei menetä tasapainoaan ja putoa sängystä.



ReTurn 7500

Hyödyntää jäljellä olevia voimia

ReTurn-siirtolaite stimuloi luonnollisia liikemalleja seisomaannousun yhteydessä ja vahvistaa samalla kehon lihaksia ja toimintakykyä. Lisäksi ReTurn mahdollistaa turvalliset ja aktiiviset siirrot ilman avustajalle rasakaita nostovaiheita.



FlexiGrip

Harjoittaa vatsa- ja käsivarsilihaksia

FlexiGrip on yksinkertainen ja tehokas istumaannousun apuväline, joka kiinnitetään vuoteen jalkopäähän. Käyttäjä tarttuu siihen ja vetää itsensä vähitellen makuulta istumaan.

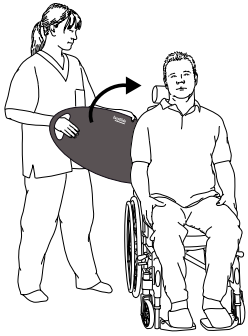
EasyGlide

Siirtoihin makuu-asennossa

EasyGlide on ohut ja taipuisa liukulauta makuulla tehtäviin siirtoihin ja asennon kohentamiseen vuoteesta ylöspäin. EasyGlidella voi myös helpottaa nostoliinan pukemista makuu- tai istuma-asennossa.

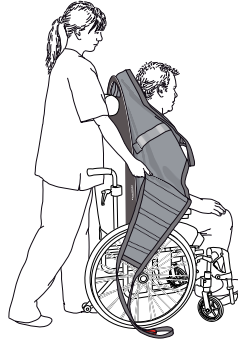


Nostoliinan pukeminen – erilliset reisituet



Tuolissa tai pyörätuolissa istuen

Avustaja asettaa kaksi EasyGlide-liukulautaa päällekkäin avustettavan selän notkon ja pyörätuolin selkänojan väliin ja kääntää lautoja ylöspäin, kunnes ne peittävät avustettavan selän.



Avustaja vie nostoliinan liukulautojen väliin ja vetää nostoliinaa, joka liukuu helposti lautojen välissä, alas avustettavan häntäluuhun saakka. Liukulaudat poistetaan ennen reisitukien pukemista.

Nostoliinan pukeminen – erilliset reisituet tai yhtenäinen reisituki

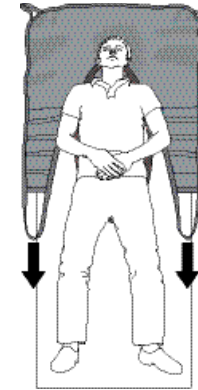


Makuulla vuoteessa, pareilla tai lattialla

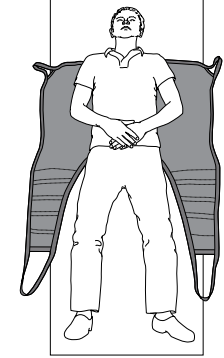
Avustaja asettaa kaksi EasyGlide-liukulautaa avustettavan selän notkon alle poikittain selkärangan nähden.



Liukulautoja käännetään ylöspäin avustettavan niskan alle, kunnes ne ovat selkärangan suuntaisesti keskellä selkää.



Nostoliina levitetään tuotemerkinnät sisältävä lappu alustaa kohden. Nostoliinaa vedetään alaspäin liukulautojen välissä avustettavan häntäluuhun saakka.



Ennen liukulautojen poistamista ja reisitukien pukemista tarkistetaan, että nostoliina on keskellä avustettavan alla.

Reisitukien pukeminen



Tuolissa tai pyörätuolissa istuen

Avustettavan jalkojen alle asetetaan FootStool, joka korottaa jalkoja ja vähentää kitkaa reisien alla. Tämä helpottaa ja joututtaa reisitukien pukemista.



Makuulla vuoteessa

Avustaja asettaa avustettavan reisien alle kitkaa vähentävän ReadySlide-liukualustan. Sitten reisitukiosa viedään avustettavan reiden alle ReadySliden ja alustan väliin ja vedetään esiin reiden toiselta puolelta (reisien väliin).



FootStool

Korottaa avustettavan polvia

FootStool-jalkakorokkeella voi korottaa avustettavan polvia, jotta siirtyminen istuma-asennossa onnistuu helpommin ja turvallisemmin. Se on myös kätevä apuväline jalkaterien tukemiseen WC-käynnin aikana tai asennon korjaamiseen tuolissa tai pyörätuolissa taaksepäin. FootStooliin on saatavana myös pyyhittävä päällinen.



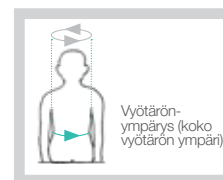
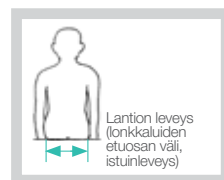
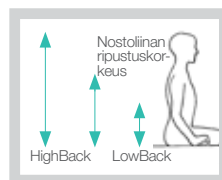
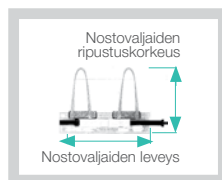
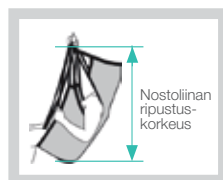
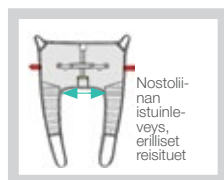
ReadySlide

Ohut ja taipuisa liukualusta

ReadySlide on erittäin helppokäyttöinen liukualusta, joka on saatavana useassa eri koossa ja joka helpottaa erilaisia siirtoja makuuasennossa, istuma-asennon korjausta sekä nostoliinan pukemista istuma-asennossa.

Nostoliinojen kokotaulukko








- Kullekin nostettavalle parhaiten sopiva nostoliinan malli, koko ja materiaali on aina selvittävää sovittamalla.
- Kokotaulukon mitat ja suositukset on tarkoitettu ainoastaan valintaa helpottaviksi viitetiedoiksi.
- Nostoliinan istuinleveys antaa osviittaa nostettavan lantion leveydestä (lonkkaluiden etuosan väli), jolle tuote sopii. Nostettavan lantion leveyden tulee olla nostoliinan istuinleveys +/- 5 cm.
- Nostoliina on liian suuri, jos nostettavan takapuoli luistaa alaosan aukosta liian pitkälle tai reisuudet luistavat kohti nostettavan polvitaiteita.
- Nostoliina on liian pieni, jos nostettavan kasvot ovat liian lähellä nostokaarta, reisuudet hirtävät haaroista tai nostoliina näyttää tai tuntuu ahtaalta.







Erilliset reisuudet / Korkea selkäosa

Tuoteno	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskor.
40800002	HighBackSling	polyesteri	300 kg	XXS	10-25 kg	20 cm	77 cm
40800003	HighBackSling	polyesteri	300 kg	XS	20-35 kg	25 cm	85 cm
40800004	HighBackSling	polyesteri	300 kg	S	30-55 kg	35 cm	91 cm
40800006	HighBackSling	polyesteri	300 kg	M	50-90 kg	45 cm	94 cm
40800007	HighBackSling	polyesteri	300 kg	L	80-110 kg	56 cm	98 cm
40800008	HighBackSling	polyesteri	300 kg	XL	110-160 kg	62 cm	98 cm
40800009	HighBackSling	polyesteri	300 kg	XXL	130-200 kg	70 cm	102 cm
40820002	HighBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XXS	10-25 kg	20 cm	77 cm
40820003	HighBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-35 kg	25 cm	85 cm
40820004	HighBackSling	polyesteriverkko	300 kg	S	30-55 kg	35 cm	91 cm
40820006	HighBackSling	polyesteriverkko	300 kg	M	50-90 kg	45 cm	94 cm
40820007	HighBackSling	polyesteriverkko	300 kg	L	80-110 kg	56 cm	98 cm
40820008	HighBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XL	110-160 kg	62 cm	98 cm
40820009	HighBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XXL	130-200 kg	70 cm	102 cm


Erilliset reisuuet / Korkea selkäosa (jatkoa edelliseltä sivulta)

Tuotenro	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskor.	
	40822002	HighBackSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	XXS	10-25 kg	20 cm	77 cm
	40822003	HighBackSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	XS	20-35 kg	25 cm	85 cm
	40822004	HighBackSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	S	30-55 kg	35 cm	91 cm
	40822006	HighBackSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	M	50-90 kg	45 cm	94 cm
	40822007	HighBackSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	L	80-110 kg	56 cm	98 cm
	40822008	HighBackSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	XL	110-160 kg	62 cm	98 cm
	40822009	HighBackSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	XXL	130-200 kg	70 cm	102 cm
	40852002	HighBackSling	muovitettu verkko	300 kg	XXS	10-25 kg	20 cm	77 cm
	40852003	HighBackSling	muovitettu verkko	300 kg	XS	20-35 kg	25 cm	85 cm
	40852004	HighBackSling	muovitettu verkko	300 kg	S	30-55 kg	35 cm	91 cm
	40852006	HighBackSling	muovitettu verkko	300 kg	M	50-90 kg	45 cm	94 cm
	40852007	HighBackSling	muovitettu verkko	300 kg	L	80-110 kg	56 cm	98 cm
	40852008	HighBackSling	muovitettu verkko	300 kg	XL	110-160 kg	62 cm	98 cm
	40852009	HighBackSling	muovitettu verkko	300 kg	XXL	130-200 kg	70 cm	102 cm
	40890004	HighBackSling	kertakäyttömateriaali, <i>kuitukangas</i>	200 kg	S	30-55 kg	35 cm	91 cm
	40890006	HighBackSling	kertakäyttömateriaali, <i>kuitukangas</i>	200 kg	M	50-90 kg	45 cm	94 cm
	40890007	HighBackSling	kertakäyttömateriaali, <i>kuitukangas</i>	200 kg	L	80-110 kg	56 cm	98 cm
	40890008	HighBackSling	kertakäyttömateriaali, <i>kuitukangas</i>	200 kg	XL	110-160 kg	62 cm	98 cm
	40890009	HighBackSling	kertakäyttömateriaali, <i>kuitukangas</i>	300 kg	XXL	150-250 kg	70 cm	102 cm
	40700002	ShellHBSling	polyesteri	300 kg	XXS	10-30 kg	17 cm	80 cm
	40700003	ShellHBSling	polyesteri	300 kg	XS	20-35 kg	25 cm	85 cm
	40700004	ShellHBSling	polyesteri	300 kg	S	30-55 kg	35 cm	94 cm
	40700006	ShellHBSling	polyesteri	300 kg	M	50-90 kg	40 cm	97 cm
	40700007	ShellHBSling	polyesteri	300 kg	L	80-120 kg	45 cm	98 cm
	40700008	ShellHBSling	polyesteri	300 kg	XL	110-160 kg	55 cm	100 cm
	40700009	ShellHBSling	polyesteri	300 kg	XXL	150-210 kg	65 cm	100 cm
	42520002	FlexibleSling	polyesteriverkko	300 kg	XXS	10-30 kg	20 cm	75 cm
	42520003	FlexibleSling	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-35 kg	25 cm	81 cm
	42520004	FlexibleSling	polyesteriverkko	300 kg	S	25-55 kg	35 cm	90 cm
	42520006	FlexibleSling	polyesteriverkko	300 kg	M	50-75 kg	45 cm	102 cm
	42520007	FlexibleSling	polyesteriverkko	300 kg	L	70-110 kg	55 cm	102 cm
	42520008	FlexibleSling	polyesteriverkko	300 kg	XL	100-130 kg	65 cm	104 cm
	42522002	FlexibleSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	XXS	10-30 kg	20 cm	75 cm
	42522003	FlexibleSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	XS	20-35 kg	25 cm	81 cm
	42522004	FlexibleSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	S	25-55 kg	35 cm	90 cm
	42522006	FlexibleSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	M	50-75 kg	45 cm	102 cm
	42522007	FlexibleSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	L	70-110 kg	55 cm	102 cm
	42522008	FlexibleSling	polyesteriverkko, <i>ei reisuukien vahvikk.</i>	300 kg	XL	100-130 kg	65 cm	104 cm
	42800004	AmpHBSling	polyesteri	300 kg	S	35-60 kg	37 cm	90 cm
	42800006	AmpHBSling	polyesteri	300 kg	M	50-80 kg	45 cm	97 cm
	42800007	AmpHBSling	polyesteri	300 kg	L	70-110 kg	50 cm	100 cm
	42800008	AmpHBSling	polyesteri	300 kg	XL	100-130 kg	60 cm	100 cm

Erilliset reisu- / Hartioihin ulottuva selkäosa

	Tuotenumero	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskork.	
	40500002	BasicSling	polyesteri	300 kg	XXS	10-25 kg	21 cm	63 cm	
	40500003	BasicSling	polyesteri	300 kg	XS	20-35 kg	27 cm	65 cm	
	40500004	BasicSling	polyesteri	300 kg	S	35-55 kg	37 cm	77 cm	
	40500006	BasicSling	polyesteri	300 kg	M	45-80 kg	50 cm	89 cm	
	40500007	BasicSling	polyesteri	300 kg	L	75-110 kg	60 cm	95 cm	
	40500008	BasicSling	polyesteri	300 kg	XL	100-150 kg	65 cm	98 cm	
	40500009	BasicSling	polyesteri	300 kg	XXL	140-200 kg	75 cm	98 cm	
	40520002	BasicSling	polyesteriverkko	300 kg	XXS	10-25 kg	21 cm	63 cm	
	40520003	BasicSling	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-35 kg	27 cm	65 cm	
40520004	BasicSling	polyesteriverkko	300 kg	S	35-55 kg	37 cm	77 cm		
40520006	BasicSling	polyesteriverkko	300 kg	M	45-80 kg	50 cm	89 cm		
40520007	BasicSling	polyesteriverkko	300 kg	L	75-110 kg	60 cm	95 cm		
40520008	BasicSling	polyesteriverkko	300 kg	XL	100-150 kg	65 cm	98 cm		
40520009	BasicSling	polyesteriverkko	300 kg	XXL	140-200 kg	75 cm	98 cm		
	40522002	BasicSling	polyesteriverkko, <i>ei vahvikkeita</i>	300 kg	XXS	10-25 kg	21 cm	63 cm	
	40522003	BasicSling	polyesteriverkko, <i>ei vahvikkeita</i>	300 kg	XS	20-35 kg	27 cm	65 cm	
	40522004	BasicSling	polyesteriverkko, <i>ei vahvikkeita</i>	300 kg	S	35-55 kg	37 cm	77 cm	
	40522006	BasicSling	polyesteriverkko, <i>ei vahvikkeita</i>	300 kg	M	45-80 kg	50 cm	89 cm	
	40522007	BasicSling	polyesteriverkko, <i>ei vahvikkeita</i>	300 kg	L	75-110 kg	60 cm	95 cm	
	40522008	BasicSling	polyesteriverkko, <i>ei vahvikkeita</i>	300 kg	XL	100-150 kg	65 cm	98 cm	
	40522009	BasicSling	polyesteriverkko, <i>ei vahvikkeita</i>	300 kg	XXL	140-200 kg	75 cm	98 cm	
		42700003	AmpSling	polyesteri	300 kg	XS	20-40 kg	27 cm	85 cm
		42700004	AmpSling	polyesteri	300 kg	S	35-60 kg	37 cm	90 cm
42700006		AmpSling	polyesteri	300 kg	M	50-80 kg	45 cm	97 cm	
42700007		AmpSling	polyesteri	300 kg	L	70-110 kg	50 cm	100 cm	
42700008		AmpSling	polyesteri	300 kg	XL	100-130 kg	60 cm	100 cm	
42700009		AmpSling	polyesteri	300 kg	XXL	120-180 kg	70 cm	100 cm	
		42720003	AmpSling	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-40 kg	27 cm	85 cm
		42720004	AmpSling	polyesteriverkko	300 kg	S	35-60 kg	37 cm	90 cm
		42720006	AmpSling	polyesteriverkko	300 kg	M	50-80 kg	45 cm	97 cm
	42720007	AmpSling	polyesteriverkko	300 kg	L	70-110 kg	50 cm	100 cm	
	42720008	AmpSling	polyesteriverkko	300 kg	XL	100-130 kg	60 cm	100 cm	
	42720009	AmpSling	polyesteriverkko	300 kg	XXL	120-180 kg	70 cm	100 cm	

Erilliset reisu- / Matala selkäosa

	Tuotenumero	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskork.
	40200002	LowBackSling	polyesteri	300 kg	XXS	10-25 kg	21 cm	60 cm
	40200003	LowBackSling	polyesteri	300 kg	XS	20-35 kg	27 cm	60 cm
	40200004	LowBackSling	polyesteri	300 kg	S	30-50 kg	37 cm	77 cm
	40200006	LowBackSling	polyesteri	300 kg	M	45-80 kg	47 cm	85 cm
	40200007	LowBackSling	polyesteri	300 kg	L	75-110 kg	57 cm	90 cm
	40200008	LowBackSling	polyesteri	300 kg	XL	100-140 kg	67 cm	92 cm
	40200009	LowBackSling	polyesteri	300 kg	XXL	130-190 kg	77 cm	92 cm

Erilliset reisu- / Matala selkäosa (jatkoa edelliseltä sivulta)



Tuotenumero	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskork.
40220002	LowBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XXS	10-25 kg	21 cm	60 cm
40220003	LowBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-35 kg	27 cm	60 cm
40220004	LowBackSling	polyesteriverkko	300 kg	S	30-50 kg	37 cm	77 cm
40220006	LowBackSling	polyesteriverkko	300 kg	M	45-80 kg	47 cm	85 cm
40220007	LowBackSling	polyesteriverkko	300 kg	L	75-110 kg	57 cm	90 cm
40220008	LowBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XL	100-140 kg	67 cm	92 cm
40220009	LowBackSling	polyesteriverkko	300 kg	XXL	130-190 kg	77 cm	92 cm

Yhtenäinen reisu- / Korkea ja hartioihin ulottuva selkäosa



Tuotenumero	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskork.
42521003	FlexibleSling, undivided	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-40 kg	75 cm	80 cm
42521004	FlexibleSling, undivided	polyesteriverkko	300 kg	S	30-70 kg	85 cm	85 cm
42521006	FlexibleSling, undivided	polyesteriverkko	300 kg	M	60-90 kg	94 cm	93 cm
42521007	FlexibleSling, undivided	polyesteriverkko	300 kg	L	80-130 kg	105 cm	96 cm
42521008	FlexibleSling, undivided	polyesteriverkko	300 kg	XL	110-180 kg	115 cm	98 cm



41522003	ClassicHBSling	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-40 kg	30 cm	95 cm
41522004	ClassicHBSling	polyesteriverkko	300 kg	S	30-60 kg	40 cm	98 cm
41522006	ClassicHBSling	polyesteriverkko	300 kg	M	55-85 kg	48 cm	106 cm
41522007	ClassicHBSling	polyesteriverkko	300 kg	L	80-120 kg	65 cm	110 cm
41522008	ClassicHBSling	polyesteriverkko	300 kg	XL	110-140 kg	80 cm	115 cm



41222003	ClassicSling	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-40 kg	30 cm	80 cm
41222004	ClassicSling	polyesteriverkko	300 kg	S	30-60 kg	38 cm	90 cm
41222006	ClassicSling	polyesteriverkko	300 kg	M	55-85 kg	46 cm	95 cm
41222007	ClassicSling	polyesteriverkko	300 kg	L	80-120 kg	63 cm	98 cm
41222008	ClassicSling	polyesteriverkko	300 kg	XL	110-140 kg	80 cm	100 cm



47001010	BariSling	polyesteri	570 kg	XXXXL	200-350 kg	-	-
47001011	BariSling	polyesteri	570 kg	XXXXL	250-570 kg	-	-

WC-käynteihin / Korkea ja hartioihin ulottuva selkäosa



Tuotenumero	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskork.
43704002	HygieneHBSling	polyesteri	300 kg	XXS	10-30 kg	25 cm	92 cm
43704003	HygieneHBSling	polyesteri	300 kg	XS	25-45 kg	28 cm	92 cm
43704004	HygieneHBSling	polyesteri	300 kg	S	40-60 kg	30 cm	96 cm
43704006	HygieneHBSling	polyesteri	300 kg	M	55-80 kg	35 cm	102 cm
43704007	HygieneHBSling	polyesteri	300 kg	L	75-110 kg	41 cm	102 cm
43704008	HygieneHBSling	polyesteri	300 kg	XL	90-130 kg	46 cm	104 cm
43704009	HygieneHBSling	polyesteri	300 kg	XXL	120-170 kg	60 cm	104 cm



42521403	FlexibleSling, undivided*	polyesteriverkko	300 kg	XS	20-40 kg	75 cm	80 cm
42521404	FlexibleSling, undivided*	polyesteriverkko	300 kg	S	30-70 kg	85 cm	85 cm
42521406	FlexibleSling, undivided*	polyesteriverkko	300 kg	M	60-90 kg	94 cm	93 cm
42521407	FlexibleSling, undivided*	polyesteriverkko	300 kg	L	80-130 kg	105 cm	96 cm
42521408	FlexibleSling, undivided*	polyesteriverkko	300 kg	XL	110-180 kg	115 cm	98 cm

*) hygienia-aukollinen



WC-käynteihin / Korkea ja hartioihin ulottuva selkäosa (jatkoa edelliseltä sivulta)

Tuotenro	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskor.
41221404	ClassicSling, <i>hygienia-aukko</i>	polyesteriverkko	300 kg	S	30-60 kg	38 cm	90 cm
41221406	ClassicSling, <i>hygienia-aukko</i>	polyesteriverkko	300 kg	M	55-85 kg	46 cm	95 cm
41221407	ClassicSling, <i>hygienia-aukko</i>	polyesteriverkko	300 kg	L	80-120 kg	63 cm	98 cm

WC-käynteihin / Matala selkäosa

Tuotenro	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostoliinan istuinlev.	Nostoliinan ripustuskor.
43504002	HygieneSling	polyesteri, <i>vyö</i>	300 kg	XXS	10-30 kg	25 cm	50 cm
43504003	HygieneSling	polyesteri, <i>vyö</i>	300 kg	XS	25-45 kg	35 cm	65 cm
43504004	HygieneSling	polyesteri, <i>vyö</i>	300 kg	S	40-60 kg	48 cm	75 cm
43504006	HygieneSling	polyesteri, <i>vyö</i>	300 kg	M	55-85 kg	55 cm	87 cm
43504007	HygieneSling	polyesteri, <i>vyö</i>	300 kg	L	75-100 kg	60 cm	93 cm
43504008	HygieneSling	polyesteri, <i>vyö</i>	300 kg	XL	90-130 kg	80 cm	95 cm
43504009	HygieneSling	polyesteri, <i>vyö</i>	300 kg	XXL	120-170 kg	90 cm	95 cm
43604002	HygieneSling	polyesteri, <i>ei vyötä</i>	300 kg	XXS	10-30 kg	25 cm	50 cm
43604003	HygieneSling	polyesteri, <i>ei vyötä</i>	300 kg	XS	25-45 kg	35 cm	65 cm
43604004	HygieneSling	polyesteri, <i>ei vyötä</i>	300 kg	S	40-60 kg	48 cm	75 cm
43604006	HygieneSling	polyesteri, <i>ei vyötä</i>	300 kg	M	55-85 kg	55 cm	87 cm
43604007	HygieneSling	polyesteri, <i>ei vyötä</i>	300 kg	L	75-100 kg	60 cm	93 cm
43604008	HygieneSling	polyesteri, <i>ei vyötä</i>	300 kg	XL	90-130 kg	80 cm	95 cm
43604009	HygieneSling	polyesteri, <i>ei vyötä</i>	300 kg	XXL	120-170 kg	90 cm	95 cm
43904003	HygieneSling	polyesteri, <i>lisätuki selälle</i>	300 kg	XS	25-45 kg	35 cm	65 cm
43904004	HygieneSling	polyesteri, <i>lisätuki selälle</i>	300 kg	S	40-60 kg	48 cm	75 cm
43904006	HygieneSling	polyesteri, <i>lisätuki selälle</i>	300 kg	M	55-85 kg	55 cm	87 cm
43904007	HygieneSling	polyesteri, <i>lisätuki selälle</i>	300 kg	L	75-100 kg	60 cm	93 cm
43904008	HygieneSling	polyesteri, <i>lisätuki selälle</i>	300 kg	XL	90-130 kg	80 cm	95 cm
43804002	HygieneLBSling	polyesteri	300 kg	XXS	10-30 kg	25 cm	92 cm
43804003	HygieneLBSling	polyesteri	300 kg	XS	25-45 kg	28 cm	92 cm
43804004	HygieneLBSling	polyesteri	300 kg	S	40-60 kg	30 cm	96 cm
43804006	HygieneLBSling	polyesteri	300 kg	M	55-80 kg	35 cm	102 cm
43804007	HygieneLBSling	polyesteri	300 kg	L	75-110 kg	41 cm	102 cm
43804008	HygieneLBSling	polyesteri	300 kg	XL	90-130 kg	46 cm	104 cm
43804009	HygieneLBSling	polyesteri	300 kg	XXL	120-170 kg	60 cm	104 cm

Vaakatason nostot / Kääntäminen

Tuotenro	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Pituus	Leveys
46502007	StretcherSling	polyesteri	300 kg	yksi koko	50-200 kg	180 cm	86 cm
46592007	StretcherSling	kertakäyttömateriaali, <i>kuitukangas</i>	300 kg	yksi koko	50-200 kg	180 cm	86 cm
47522007	SafeHandlingSheet	polyesteriverkko	300 kg	L	50-300 kg	240 cm	115 cm
47542007	SafeHandlingSheet	polyesteriverkko / WendyLett4Way	300 kg	L	50-300 kg	240 cm	115 cm
47502008	SafeHandlingSheet	polyesteri	400 kg	XL	50-400 kg	240 cm	115 cm
47502009	SafeHandlingSheet	polyesteri, <i>vahvistettu</i>	570 kg	XXL	50-570 kg	240 cm	130 cm
547810	PositioningSling	kertakäytt. mat., <i>kuitukangas, polyesteri</i>	454 kg	yksi koko	50-400 kg	198 cm	132 cm

Vaakatason nostot / Kääntäminen (jatkoa edelliseltä sivulta)



Tuoteno	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Pituus	Leveys
49592000	TurningSling, 2 nostolenkkiä	kertakäyttömateriaali, kuitukangas	250 kg	yksi koko	50-250 kg	-	-
49592005	TurningSling, 2 nostolenkkiä	kertakäyttömateriaali, kuitukangas	250 kg	yksi koko	50-250 kg	-	-

Seisomaannousu / Seisominen MiniLift-nostimen avulla



Tuoteno	Tuotteen nimi	Materiaali / Kuvaus	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostovaljaiden leveys
45500003	ThoraxSling	polyesteri	300 kg	XS	20-50 kg	85 cm
45500004	ThoraxSling	polyesteri	300 kg	S	30-60 kg	94 cm
45500006	ThoraxSling	polyesteri	300 kg	M	50-80 kg	104 cm
45500007	ThoraxSling	polyesteri	300 kg	L	70-110 kg	124 cm
45500008	ThoraxSling	polyesteri	300 kg	XL	100-150 kg	146 cm
45500009	ThoraxSling	polyesteri	300 kg	XXL	140-200 kg	170 cm
45600004	ThoraxSling	polyesteri, istumatuki	300 kg	S	30-60 kg	94 cm
45600006	ThoraxSling	polyesteri, istumatuki	300 kg	M	50-80 kg	104 cm
45600007	ThoraxSling	polyesteri, istumatuki	300 kg	L	70-110 kg	124 cm
45600008	ThoraxSling	polyesteri, istumatuki	300 kg	XL	100-150 kg	146 cm
45690004	ThoraxSling	kertakäyttömateriaali, kuitukangas, istumatuki	200 kg	S	30-60 kg	94 cm
45690006	ThoraxSling	kertakäyttömateriaali, kuitukangas, istumatuki	200 kg	M	50-80 kg	104 cm
45690007	ThoraxSling	kertakäyttömateriaali, kuitukangas, istumatuki	200 kg	L	70-110 kg	124 cm
45690008	ThoraxSling	kertakäyttömateriaali, kuitukangas, istumatuki	200 kg	XL	100-150 kg	146 cm

Seisominen / Kävely



Tuoteno	Tuotteen nimi	Materiaali	Suurin kuorma	Koko	Nostettavan suos. paino	Nostovaljaiden leveys	Nostoliinan ripustuskorkeus
44503003	StandingVest	polyesteri	300 kg	XS	15-40 kg	82 cm	68 cm
44503004	StandingVest	polyesteri	300 kg	S	20-50 kg	96 cm	73 cm
44503006	StandingVest	polyesteri	300 kg	M	40-60 kg	110 cm	73 cm
44503007	StandingVest	polyesteri	300 kg	L	50-80 kg	122 cm	73 cm
44503008	StandingVest	polyesteri	300 kg	XL	70-100 kg	130 cm	73 cm
44200002	WalkingVest	polyesteri	300 kg	XXS	15-40 kg	60 cm	67 cm
44200003	WalkingVest	polyesteri	300 kg	XS	25-50 kg	70 cm	68 cm
44200004	WalkingVest	polyesteri	300 kg	S	40-60 kg	82 cm	68 cm
44200006	WalkingVest	polyesteri	300 kg	M	55-80 kg	96 cm	73 cm
44200007	WalkingVest	polyesteri	300 kg	L	75-100 kg	110 cm	73 cm
44200008	WalkingVest	polyesteri	300 kg	XL	90-110 kg	122 cm	73 cm
44200009	WalkingVest	polyesteri	300 kg	XXL	100-130 kg	142 cm	75 cm
47103010	BariVest	polyesteri	570 kg	XXXL	180-300 kg	190-280 cm	-
47103011	BariVest	polyesteri	570 kg	XXXXL	250-570 kg	230-310 cm	-

SystemRoMedic™

Yli 30 vuotta helppouden palveluksessa

SystemRoMedic on Direct Healthcare Group -konsernin ainutlaatuinen konsepti helppoihin potilas-siirtoihin. Se käsittää markkinoiden laajimman ja kattavimman valikoiman älykkäitä, helppokäyttöisiä ja turvallisia apuvälineitä kaikenlaisiin potilassiirtoihin ja manuaalisen käsittelyn tarpeisiin.

Konseptimme filosofiana on ehkäistä ja vähentää työperäisiä vammoja ja samalla parantaa käyttäjien itsenäistä toimintakykyä ja arvokkuuden kokemusta. Ainutlaatuinen koulutuksen ja tehokkaiden siirtymisen apuvälineiden yhdistelmä parantaa sekä työympäristöä että hoidon laatua ja mahdollistaa myös merkittäviä kustannussäästöjä.

Olemme yli 30 vuoden ajan kehittäneet SystemRoMedicia voidaksemme tarjota yksinkertaisia ratkaisuja, jotka mahdollistavat loistavat tulokset ja helpottavat sekä käyttäjien että terveydenhuollon ammattilaisten arkea.

Direct Healthcare Group tarjoaa ratkaisuja ja tukea vammaisten ja ikäihmisten itsenäisyyden lisäämiseen sekä heidän avustajiensa työn helpottamiseen.

Direct Healthcare Group -konserni on yksi Euroopan johtavista apuvälineyrityksistä, ja sillä on omia tuotanto- ja myyntiyksiköitä Norjassa, Ruotsissa, Tanskassa, Suomessa, Saksassa, Alankomaissa, Yhdistyneessä kuningaskunnassa, Ranskassa, Kiinassa, Kanadassa ja Yhdysvalloissa. Direct Healthcare Groupin tuotteita myyvät myös yhteistyökumppanit ja jälleenmyyjät yli 40 maassa ympäri maailmaa. Laaja ja laadukas tuotevalikoimamme muodostaa kattavan liikkumista helpottavien apuvälineiden ja kylpyhuoneen tuki- ja apuvälinetuotteiden järjestelmän.

Lisätietoja: www.directhealthcaregroup.com.



 Direct Healthcare Group Sverige AB
Torshamnsgatan 35, SE-164 40 Kista, Sweden
Tel: +46 (0)8-557 62 200
info@directhealthcaregroup.com
www.directhealthcaregroup.com



 MediMattress Oy
Haukilahdenkatu 4 | 00550 HELSINKI
p. 0306 40 40 40 | www.medimattress.fi
asiakaspalvelu@medimattress.fi
tilaus@medimattress.fi