

Nosto- ja Suihkuliina Amputee Sling



Nosto- ja Suihkuliina Amputee Sling

25040/25140

Human Care Amputee Sling nosto- ja suihkuliina on suunniteltu ensisijaisesti asiakkaiden nostamiseen, jonka toinen tai molemmat jalat on amputoitu reiden kohdalta. Liinaa voidaan käyttää myös henkilöille, joilla on taipumusta luistaa ulos liinasta. Amputoitua asiakasta siirrettäessä liinan jalkaosat ovat yleensä päällekkäin asiakkaan reiden tai reisien alla. Reisosien pukemistapa yhdessä liinan muotoilun kanssa saa aikaan sen, että pohjan aukko jää erittäin pieneksi. Nostoasennon turvallisuutta ja liinassa pysymistä edistää myös taakse kallistunut asento nostettaessa. Liina tukee vartaloa hartiatasoon saakka. Nostoliinan materiaali on kestävä polyesteriä. Liukas polyesterikangas on helppo liu'uttaa paikoilleen ja ottaa pois vartalon alta noston jälkeen. Suihkukäyttöön tarkoitettun suihkuliinan materiaali on veden läpi päästävää ja nopeasti kuivuvaa, pehmeää polyesteriverkkoa. Materiaalit eivät veny käytössä. Alla olevassa taulukossa näet saatavilla olevat koot.

Hinta 207,00 € (alv 0%) / 256,68 € (alv 24%)

Valmistaja:

Humancare

Pesuohteet



Voi kuivata miedoimmalla lämmöllä kuivausrummussa.



Pesu pyykinpesukoneessa, maksimilämpötila 75 °C.

Nimike	Kuvaus	Koko	Materiaali	Liinan leveys*	Aukon leveys**	Liinan korkeus	Käyttäjän suosituspaino
25040-JM	Nostoliina Amputee Sling	Junior M	polyesteri	61	19	55	20-35
25040-S	Nostoliina Amputee Sling	S	polyesteri	72	26	57	30-60
25040-M	Nostoliina Amputee Sling	M	polyesteri	78	36	59	55-90
25040-L	Nostoliina Amputee Sling	L	polyesteri	88	46	62	85-120
25040-XL	Nostoliina Amputee Sling	XL	polyesteri	101	50	65	110-140
25140-JM	Suihkuliina Amputee Sling	Junior M	polyesteriverkko	61	19	55	20-35

Respecta

25140-S	Suihkuliina Amputee Sling	S	polyesteriverkko72	26	57	60-60
25140-M	Suihkuliina Amputee Sling	M	polyesteriverkko78	36	59	55-90
25140-L	Suihkuliina Amputee Sling	L	polyesteriverkko88	46	62	85-120
25140-XL	Suihkuliina Amputee Sling	XL	polyesteriverkko101	50	65	110-140