

Molift RgoSling

Innebygd ergonomi for komfortable løft



Unike egenskaper

Skulderstroppene har de unike Molift glideløkkene, som sikrer en komfortabel og sikker stilling for pasienten. Samtidig fordeler den smarte designen av bendelene trykket, for økt komfort. Påføring av seilet gjøres svært enkelt ved hjelp av lommen på ryggen, sammen med den spesielle foldeteknikken som er utviklet av Molift.

Maksimal komfort

Alle våre seil er konstruert for å fordele vekt og trykk jevnt, for maksimal komfort. Siden Molift har forpliktet seg til komfort og sikkerhet, tilbyr vi et bredt utvalg og størrelser. Vi anbefaler individuell utprøving.

Vi har en fargekode som indikerer seilets størrelse, og legger til rette for et raskt og enkelt valg.

Anatomisk form utgjør forskjellen!

Molift RgoSling har en anatomisk, fasonsydd form med fast polstring både i ryggen og bendelene. Den anatomiske utformingen opprettholder en naturlig krumning av ryggraden og hindrer at man sklir. Kombinert med den balanserte vektfordelingen oppnås et trygt og komfortabelt løft.

Unik glideløkkefunksjon

Den unike glideløkkefunksjonen i skulderstroppene balanserer vektfordelingen i alle faser av løftet, noe som gjør det veldig behagelig å løfte fra liggende til sittende stilling, og omvendt. Derved er en ytre vinkeljustering av løftebøylen overflødig.

Skandinavisk design

Molift seil er designet i Norge og bruker de samme høye standardene som til Molift løftere. Alle seil er godkjent iht. kvalitetsstandarden EN ISO 10535.

Vi anbefaler bruk av 4-punkts løftebøyle for komfortable løft, men seilene kan også anvendes med en 2-punkts løftebøyle.





Rygglomme

Lommen på ryggen gir en enkel og komfortabel påføring.



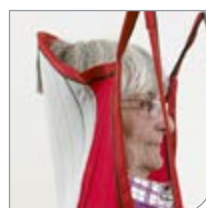
Benstøtte

Den polstrede benstøtten, med den unike plasseringen av stroppen, fordeler presset på låret, og derved økes komforten.



Glideløkker

Glideløkker gir en balansert vektfordeling.



Mange alternativer

Seilene er tilgjengelige med høy rygg og medium rygg.



Vipp-opp merking

Klar og synlig informasjon for daglig bruk. Etiketten med vedlikeholdsinformasjon finnes bak hovedetiketten, som vippes opp.



Påføringslomme på ryggen

Lomme på baksiden av ryggen letter påføringen av seilet.



Lomme på benstøtten

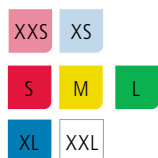
Lommen gir lett og behagelig påføring av benstøtten.



Fargekoder for enkel montering

Farge-kode-systemet på benstroppene gjør det enkelt å finne de riktige høydene, når stroppene skal festes på

Fargekoder størrelser



Vaskeanvisning, gjelder alle RgoSlings





Løftestropper

Flere fargekodede løkker for å finne riktig tilpasning.

Anti-skli

For større sikkerhet er sklisikring påført på innsiden av RgoSling Amputasjon, RgoSling Toalett og RgoSling StandUp.

Belte

Molift RgoSling Amputasjon og RgoSling Toalett har et belte for komfort og sikkerhet.

Benstøtte

Polstret benstøtte for pasientens komfort. En lomme forenkler påføringen av benstøtten.

RgoSling MediumBack Polstret.

Merking

Klar og synlig informasjon for det daglige behov. Etiketten med vedlikeholdsinformasjon finnes bak hovedetiketten, som vippes opp

Polstring

Polstringen fordeler vekten og gir bedre komfort for pasienten.

Påføringslomme på ryggen

Lomme som forenkler påføringen, hovedsakelig i sittende stilling.

Molift RgoSling Amputasjon MediumBack og HighBack

Ekstra sikkerhet med innebygd hoftebelte



Smal åpning for økt sikkerhet

Molift RgoSling Amputasjon gir den ekstra støtte som er nødvendig for å løfte og forflytte brukere med nedsatt muskelstyrke, eller amputerte ben. RgoSling Amputasjon har anatomisk form og polstring som gir eksepsjonell støtte gjennom hele løfte- og forflytningssituasjonen. Bendelerne er delt, og har ekstra lengde for påføring under begge bena. Forlengede stropper for å hindre utglidning av sittestillingen, noe som underbygger pasientens trygghet.

Tilgjengelige i Highback og MediumBack

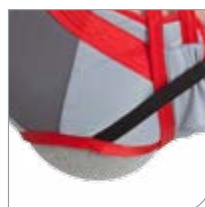
Molift RgoSling Amputasjon HighBack gir ekstra støtte for brukere med nedsatt kropps- og hodestabilitet. Seilet kan brukes ved løft til og fra liggende og sittende stillinger.

Egenskaper



Ekstra kroppsstøtte

Hoftebelte med doble beltespenner og anti-skli materiale på insiden, gir ekstra kroppsstøtte for pasienter med redusert muskelstyrke og stabilitet.



Mindre åpning

Åpningen rundt baken er mindre enn standardversjon seil, for å hindre brukere i å skli nedover i seilet.

Str	MediumBack	HighBack
XXS	M1721100	M1721200
XS	M1721110	M1721210
S	M1721120	M1721220
M	M1721130	M1721230
L	M1721140	M1721240
XL	M1721150	M1721250
XXL	M1721160	M1721260

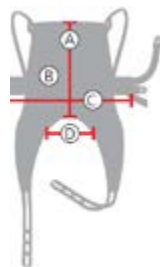
Materiale

Polyester,
PE-skum

For HMS nr. se side 44.

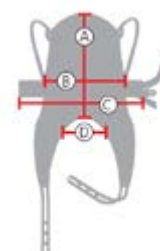
Anbefalt brukervekt

XXS	12–17 kg
XS	17–25 kg
S	25–50 kg
M	45–95 kg
L	90–160 kg
XL	160–240 kg
XXL	230–300 kg



Amputasjon Mediumback

Str.	A	B	C	D
XXS	44	56	77	18
XS	51	61	86	20
S	57	66	97	27
M	62	76	105	32
L	64	90	125	40
XL	68	103	136	52
XXL	68	119	147	66



Amputasjon Highback

Str.	A	B	C	D
XXS	57	54	77	18
XS	69	59	86	20
S	79	66	97	27
M	92	77	105	32
L	98	88	128	40
XL	100	104	136	52
XXL	100	117	147	66