

Lyftar och lyftselar



Kursansvarig hjälpmedelskonsulent

Eva Scharin, telefon: 021-17 58 57

E-post: eva.scharin@regionvastmanland.se

Björn Flennersjö, telefon: 070-2570022

E-post: bjorn.flennersjo@regionvastmanland.se

Innehållsförteckning

Artikelansvar	3
Styr betalningsansvaret för hjälpmedel.....	3
Utdrag från Hjälpmedelshandboken	4
12 36 Personlyftar	4
12 36 03 Hjullyftar för överflyttning av en sittande person med hjälp av lyftselar/lyftslingor	4
12 36 04 Hjullyftar för överflyttning av en stående person	4
12 36 12 Stationära personlyftar	4
12 36 21 Lyftselar, sitsar och bårar	4
Stålyftar (uppresningslyftar)	5
Sabina Stålyft	5
Golvlyftar.....	7
Golvlyft GL5.1	
Golvlyft GL5 2.0.....	7
Golvlyft UNO 102 EE	8
Golvlyft GLHD.....	9
Taklyftar	10
GH3 10	
Lyftselar	11
Att tänka på när man väljer lyftsele:.....	11
Lyftbygelns bredd:	12
Lyftselar	13
Basselar.....	13
Lyftselar med låg rygg	13
Lyftselar med axelhög rygg	13
Lyftselar med hög rygg.....	14
Hygienselar.....	15
Hygienselar med extra stöd	16
Amputationsselar	16
Hel sele.....	17
Skalsele	18
Lyftvästar	18
Tillbehör till lyftvästar.....	19
Lyftbyxa	19
Lyftband.....	19
Övriga tillbehör	20

ARTIKELANSVAR

Styr betalningsansvaret för hjälpmedel

Artikelansvar (tidigare kallat nivåindelning):	
Ansvar 1	Regionen har betalningsansvar i samtliga boendeformer. Hjälpmedlen är hyreshjälpmedel eller försäljningshjälpmedel. Habiliteringscentrum har kostnadsansvar för hjälpmedel som förskrivs till patienter som beviljats insatser från Habiliteringscentrum. Exempel är hjälpmedel som är komplexa och kostsamma till exempel eldrivna rullstolar, kommunikationssystem samt tillbehör till dessa.
Ansvar 2	Regionen har betalningsansvar i ordinärt boende och kommunerna i särskilda boendeformer. Hjälpmedlen är hyreshjälpmedel eller försäljningshjälpmedel. Habiliteringscentrum har kostnadsansvar för hjälpmedel som förskrivs till patienter som beviljats insatser från Habiliteringscentrum. Exempel på hjälpmedel är manuella rullstolar och rollatorer.
Ansvar 3	Rekvisitionshjälpmedel. Enklare hjälpmedel som inte förskrivs via Hjälpmedelscentrum. Beställs till enheten, oftast i större antal. Hjälpmedlen är försäljningshjälpmedel. Regionen har betalningsansvar i ordinärt boende och kommunerna i särskilda boendeformer. Habiliteringscentrum har kostnadsansvar för hjälpmedel som förskrivs till patienter som beviljats insatser från Habiliteringscentrum. Hjälpmedel som används i hemsjukvård betalas av Region Västmanland. Exempel på hjälpmedel är badbräda, griptång och sängklossar.
Ansvar 4	Regionen har betalningsansvar i ordinärt boende och kommunerna i särskilda boendeformer. Hjälpmedlen är hyreshjälpmedel eller försäljningshjälpmedel. Kommunen har betalningsansvar för patienter som bor i särskilda boendeformer men beviljats insatser från Habiliteringscentrum. Exempel på hjälpmedlen är omvårdnadshjälpmedel som personlyftar, dusch- och toalettstolar på hjul och reglerbara sängar.

12 36 Personlyftar

12 36 03 Hjullyftar för överflyttning av en sittande person med hjälp av lyftselar/lyftslingor

Förskrivare: Arbetsterapeut och Sjukgymnast/Fysioterapeut

Nivå: 4

Utprovning: Elektrisk hjullyft är standard.

12 36 04 Hjullyftar för överflyttning av en stående person

Förskrivare: Arbetsterapeut och Sjukgymnast/Fysioterapeut

Nivå: 4

Utprovning: Uppresningslyft används enbart tillsammans med leverantörens egna lyftselar.

Uppresningslyft är lämplig till patient med viss tonus i benen.

12 36 12 Stationära personlyftar

Taklyftar

Förskrivare: Arbetsterapeut och Sjukgymnast/Fysioterapeut

Nivå: 4

Kriterier: Förskrivning av taklyft ska alltid föregås av att förflyttningssituationen kartläggs av förskrivaren. Detta innebär att mobil personlyft och/eller andra överflyttningstekniker först ska ha provats och av förskrivaren bedömts som otillräckliga eller olämpliga, utifrån patientens medicinska status och totala omvårdnadsbehov. Förskrivning av taklyft förutsätter ett långsiktigt behov och kvarboende under överskådlig tid. Något/några av följande kriterier ska vara uppfyllt.

- Utrymmesskäl, svängradie eller uppställningsyta för mobil lyft saknas.
- Patient med smärta/rädsla.
- Patient med hög personvikt.
- Svårighet att positionera patient i rullstol.
- Ensamarbetande vårdare/assistent.
- Patient som gör självständig förflyttning.

Information: Taklyft med rak skena eller travers ingår i grundsortiment. Övriga skensystem, ex. rum till rum-lösningar, kurvor och växlar, samt fler än två taklyftar i samma bostad beviljas i särskilda fall.

Utprovning: I samråd med hjälpmedelskonsulent.

Återställning: se Hjälpmedelsverksamhetens Allmänna del bok 1, avsnitt 6.9 "Montering och demontering".

12 36 21 Lyftselar, sitsar och bårar

Förskrivare: Arbetsterapeut och Sjukgymnast/Fysioterapeut

Nivå: 4

Utprovning: Samtliga Hjälpmedelscentrums lyftselar går att använda till hjullyftarna och taklyftarna i sortimentet, i enlighet med gällande kombinationsavtal. Till uppresningslyftarna får endast leverantörens egna lyftselar användas.




STÅLYFTAR (UPPRESNINGSLYFTAR)

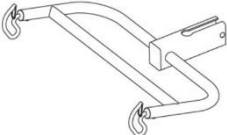


Sabina Stålyft

S-13273

Leverantör:	Liko AB	
Lager:	Köps inte in, kan enbart förskrivas vid tillgång på lagret.	
Max brukarvikt:	200 kg	
Funktion	Används för lyft från sittande till sittande. Brukaren bör kunna stödja sig på sina ben till viss del.	
Ingående komponenter:	Standardbygeln (S-13274) ingår vid förskrivning.	
Övrigt:	Sabina kan, i nödfall, även användas som en traditionell personlyft, för hängande lyft.	

Tillbehör Sabina:

Lyftsele Standard S-12126 stl S S-12125 stl M S-12124 stl L S-12123 stl XL	Västbredd (inner-/yttermått) 80 / 130 cm 90 / 140 cm 105 / 155 cm 120 / 160 cm	Personvikt < 60 kg 50-80 kg 70-100 kg > 100 kg	
Används med standardbygel (S-13274).			
Lyftsele Trygg S-12181 stl M S-12182 stl L	Västbredd 90 cm 105 cm	Personvikt < 80 kg > 70 kg	
Används med standardbygel (S-13274).			
Lyftsele Comfort S-14977 stl S S-12183 stl M S-12184 stl L S-14978 stl XL	Västbredd 80 cm 80 cm 105 cm 120 cm	Personvikt < 60 kg 50-80 kg 70-100 kg >100 kg	
OBS! Används enbart i kombination med Comfortbygel (S-12193) Rekommenderas då belastning på axeller/armhålor behöver undvikas, till exempel på patienter med halvsidig förlamning eller ledproblematik.			

<p>Byglar S-12193 Comfortbygel</p> <p>S-13275 Stussbandsbygel</p>	<div style="display: flex; justify-content: space-around; align-items: center;"> <div style="text-align: center;">  <p>S-12193</p> </div> <div style="text-align: center;">  <p>S-13275</p> </div> </div>
<p>Stussband S-13276</p>	<div style="text-align: center;">  </div>

GOLVLYFTAR

Golvlyft GL5. 1


S-41014

Leverantör:	Guldmann AB	
Lager:	Lagervara	
Max brukarvikt:	205 kg	
Funktion	Elektrisk höj-sänkning och brenspridning. Snabbkoppling, för enkelt byte av lyftbygel.	
Komponenter:	S- Lyftbygel 44 cm (ingår som standard). S-37491 Lyftbygel 53 cm S-37489 Lyftbygel 34 cm	
Övrigt:	Underrede höjd 11,5 cm, bredd min 69,5 cm, max 137,2 cm. Lyfthöjd min 45,6 cm max 175,9 cm	

OBS! Sätts på laddning direkt efter leverans till patient. Fulladdat batteri efter ca 4 timmar.


Golvlyft GL5 2.0

S-37860

Leverantör:	Guldmann AB	
Lager:	Utgången, kan enbart förskrivas vid tillgång på lagret.	
Max brukarvikt:	205 kg	
Funktion	Elektrisk höj-sänkning och benspridning. Snabbkoppling, för enkelt byte av lyftbygel.	
Komponenter:	S-37490 Lyftbygel 44 cm (ingår som standard). S-37491 Lyftbygel 53 cm S-37489 Lyftbygel 34 cm	
Övrigt:	Underrede höjd 11,5 cm, bredd min 69,5 cm, max 137,2 cm. Lyfthöjd min 45,6 cm max 175,9 cm	


Golvlyft UNO 102 EE

S-11620

Leverantör:	Liko AB	
Lager:	Utgången, kan enbart förskrivas vid tillgång på lagret.	
Max brukarvikt:	175 kg	
Funktion	Elektrisk höj-sänkning och benspridning. Snabbkoppling, för enkelt byte av lyftbygel.	
Komponenter:	S-18655 Lyftbygel 45 cm (ingår som standard). S-18654 Lyftbygel 35 cm S-32501 Lyftbygel twin 67 cm (till större personer)	

Golvlyft GLHD


S-15342

Leverantör:	Guldmann AB	
Lager:	Utgången, kan enbart förskrivas vid tillgång på lagret.	
Max brukarvikt:	200 kg	
Funktion	Har elektrisk höjning och benspridning, samt är försedd med snabbkoppling, för enkelt byte av lyftbygel.	
Ingående komponenter:	S-nr 15343 Lyftbygel 53 cm (ingår som standard). S-15344 Lyftbygel 40 cm S-15411 Lyftbygel 30 cm	

TAKLYFTAR

GH3

Förskrivs i samråd med hjälpmedelskonsulent

Leverantör:	Guldmann AB	
Lager:	Lagervara	
Max brukarvikt:	200 kg	
Funktion	<p>Taklyft väljs med fördel till trånga utrymmen, då man önskar ett tryggt, säkert och smärtfritt lyft. Det är också en lösning man gärna väljer då ett långsiktigt behov av lyft föreligger.</p> <p>Taklyftar underlättar för vårdaren, speciellt vid ensamarbete runt brukaren. En taklyft kan även underlätta för brukare som gör sina förflyttningar självständigt, utan personal, då i kombination med t.ex. lyftväst.</p>	

LYFTSELAR

Handicare är huvudleverantör av lyftselar under upphandlingsperiod 2017 - 2021. Ny upphandling från och med febr -21 kan eventuellt medföra förändringar av sortimentet.

En del tidigare inköpta lyftselar samt specialmodeller från Guldmann och Liko, ingår också i sortimentet.

Observera att storlekarna kan skilja sig åt mellan olika leverantörer. Handicares lyftselar är till exempel generellt sett större i storlek än Guldmanns.

Att tänka på när man väljer lyftsele:

Lyftselar finns i många olika varianter. Det är alltid patientens fysiska förutsättningar som avgör vilken modell som kan användas. Frågorna nedan kan ge vägledning.

1. Hur hög ska selens ryggdel vara?

Ju lägre tonus patienten har, desto mer stöd och högre modell av lyftsele behövs. Om stötning av huvudet krävs, väljs en hög modell eller en axelhög modell i kombination med huvudstöd som tillbehör. Patienter som kan hålla huvudet, men i övrigt har relativt låg tonus, kan använda axelhög modell. Till patienter med god tonus väljs med fördel en låg lyftsele.

Lyftselar avsedda för hygiensituationer, s k hygienselar eller toalettselar, kan enbart användas av patienter med god tonus i överkropp och höftparti, då selen har låg rygg och stor skärning mellan bendelarna och därmed ger mindre stöd.

2. Hur stor kan bendelarnas skärning vara?

Utrymmet mellan lyftselens bendelar kallas skärning. När bendelarna appliceras och korsas, bildas ett hål under patientens stuss. Är hålet för stort finns risk för urglidningsolyckor. Alla bas-selar har normalstor skärning, men hålet blir förstås olika stort beroende på selens storlek.

Hygien/toalettselar har stor skärning, för åtkomlighet vid hygiensituation.

Amputationsselar har snäv skärning och bendelarna läggs omlott istället för att korsas. Hålet under stussen blir då mycket litet, vilket förebygger urglidningsrisk hos amputerade personer. Amputationsselar kan även användas till icke amputerade, då man önskar ett mindre hål. Bendelarna korsas då på vanligt sätt.

3. Vilken storlek ska lyftselen ha?

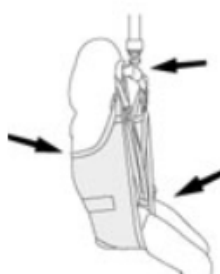
Det är viktigt att lyftselen har rätt storlek. I bruksanvisningen till varje lyftsela samt på tillverkarnas hemsida, finns storleksguider att använda som riktlinje.

För stor lyftsela



Med en för stor lyftsela hänger stjärten ner och brukaren riskerar att glida ur.

För liten lyftsela



En för liten storlek kan medföra att benstöden skär in i grenen och ger obehag, att lyftbygeln kommer för nära ansiktet och/eller att ryggen ger för lågt stöd.

Rätt storlek



Rätt! Lyftselen nedkant ligger vid svanskotan. Benstöden ligger bra under benen.

4. Vilket material ska selen vara i?

Det finns två material att välja på; nylon/polyester och nät. Nätmaterial är luftigare och mer lämpligt att sitta länge på. Nylon/polyester är glattare och något lättare att applicera, men bör inte lämnas kvar under patienten någon längre stund, då det blir tätt och varmt.

Lyftbygeln bredd:

Bredden på lyftbygeln påverkar också hur lyftet blir. En för smal lyftbygel klämmer ihop patienten i selen. En för bred lyftbygel drar ut lyftselen åt sidorna och försämrar därmed stödet som selen ger.

Man ska eftersträva att lyftselen bandöglor hänger helt lodräta från lyftselen kroker.


Breda byglar: Väljs till större patienter och höga lyftselar.

Smala byglar: Väljs till smala patienter och låga lyftselar.


LYFTSELAR

Basselar

Lyftselar med låg rygg


Handicare	Lyftsele låg (Low back) nylon			
Material: Nylon	Rek. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-35015, Stl XS	20-35 kg	27 cm	60 cm	
S-35016, Stl S	30-50 kg	37 cm	77 cm	
S-35017, Stl M	45-80 kg	47 cm	85 cm	
S-35018, Stl L	75-110 kg	57 cm	90 cm	
S-35019, Stl XL	100-140 kg	67 cm	92 cm	
S-35690, Stl XXL	130-190 kg	77 cm	92 cm	

Lyftsele basmodell för brukare med bålstabilitet, som vill ha armarna på utsidan.


Handicare	Lyftsele låg (Low back) nät			
Material: Nät	Rek. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-35020, Stl XS	20-35 kg	27 cm	60 cm	
S-35021, Stl S	30-50 kg	37 cm	77 cm	
S-35022, Stl M	45-80 kg	47 cm	85 cm	
S-35023, Stl L	75-110 kg	57 cm	90 cm	
S-35024, Stl XL	100-140 kg	67 cm	92 cm	
S-35691, Stl XXL	130-190 kg	77 cm	92 cm	

Lyftsele basmodell för brukare med bålstabilitet, som vill ha armarna på utsidan.

Lyftselar med axelhög rygg


Handicare	Lyftsele mellan (Basic) nylon			
Material: Nylon	Rek. brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-35030, Stl XS	20-35 kg	27 cm	65 cm	
S-35031, Stl S	35-55 kg	37 cm	77 cm	
S-35032, Stl M	45-80 kg	50 cm	89 cm	
S-35033, Stl L	75-110 kg	60 cm	95 cm	
S-35034, Stl XL	100-150 kg	65 cm	98 cm	
S-35545, Stl XXL	140-200 kg	75 cm	98 cm	

Mellanhög lyftsele för brukare som klarar att hålla huvudet men behöver stöd runt axlar och skuldror.


Handicare	Lyftsele mellan (Basic) nät			
Material: Nät	Rek. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-35025, Stl XS	20-35 kg	27 cm	65 cm	
S-35026, Stl S	35-55 kg	37 cm	77 cm	
S-35027, Stl M	45-80 kg	50 cm	89 cm	
S-35028, Stl L	75-110 kg	60 cm	95 cm	
S-35029, Stl XL	100-150 kg	65 cm	98 cm	
S-35692, Stl XXL	140-200 kg	75 cm	98 cm	

Mellanhög lyftsele för brukare som klarar att hålla huvudet men behöver stöd runt axlar och skuldror.

Lyftselar med hög rygg

Handicare	Lyftsele hög (High Back) nylon			
Material: Nylon	Rek. brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-35035, Stl XS	20-35 kg	27 cm	65 cm	
S-35036, Stl S	35-55 kg	37 cm	77 cm	
S-35037, Stl M	45-80 kg	50 cm	89 cm	
S-35038, Stl L	75-110 kg	60 cm	95 cm	
S-35039, Stl XL	100-150 kg	65 cm	98 cm	
S-35693, Stl XXL	140-200 kg	75 cm	98 cm	

Lyftsele för brukare med låg tonus och som behöver stöd bakom huvudet.


Handicare	Lyftsele hög (High Back) nät			
Material: Nät	Rek. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-35040, Stl XS	20-35 kg	25 cm	85 cm	
S-35041, Stl S	30-55 kg	35 cm	91 cm	
S-35042, Stl M	50-90 kg	45 cm	94 cm	
S-35043, Stl L	80-110 kg	56 cm	98 cm	
S-35044, Stl XL	110-160 kg	62 cm	98 cm	
S-35694, Stl XXL	130-200 kg	70 cm	102 cm	

Lyftsele för brukare med låg tonus och som behöver stöd bakom huvudet.


Hygienselar

Handicare	Lyftsele hygien m bälte Handicare (Upphandlad std-modell)			
Material: Polyester	Rek. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-37861, Stl XS	25-45 kg	28 cm	92 cm	
S-37862 Stl S	40-60 kg	30 cm	96 cm	
S-37863 Stl M	55-80 kg	35 cm	102 cm	
S-37864 Stl L	75-110 kg	41 cm	102 cm	
S-37865, Stl XL	90-130 kg	46 cm	104 cm	


Lyftsele med stor skärning, utformad för att underlättar lyftsituationer i samband med toalettbesök och av/på klädnad. Förutsätter god tonus i bål och höfter.

Handicare	Lyftsele hygien LB Sling (Low Back) (Upphandlad specialmodell)			
Material: Polyester	Rek. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-39122, Stl XS	25-45 kg	28 cm	92 cm	
S-36548, Stl S	40-60 kg	30 cm	96 cm	
S-39027, Stl M	55-80 kg	35 cm	102 cm	
S-39028, Stl L	75-100 kg	41 cm	102 cm	
S-39170, Stl XL	90-130 kg	46 cm	104 cm	


Lyftselen ger en mer upprätt sittställning, vilket ger mer stadga i lyftet av brukare med lägre tonus.


Guldmann	Lyftsele hygien m bälte (Obs! Utgången ur sortiment)			
Material: Nylon	Max. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-18611, Stl XS	255 kg	33-37 cm	75-82 cm	
S-18612, Stl S		36-40 cm	70-87 cm	
S-18613, Stl M		39-43 cm	85-92 cm	
S-18614, Stl L		42-45 cm	90-97 cm	
S-18615, Stl XL		45-49 cm	95-102 cm	
S-18616, Stl XXL		48-52 cm	95-102 cm	


Hygienselar med extra stöd

Liko	Lyftsele hygien hög ryg		
Material: Nylon	Max brukarvikt	Västbredd	
S-11524 stl XS S-11525 stl S S-12201 stl M S-33298 stl L S-33299 stl XL	XS - L 200 kg XL 300 kg	60 cm 70 cm 80 cm 90 cm 100 cm	



Amputationsselar

Guldmann	Lyftsele amputation mellanhög			
Material: Nylon	Max. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-18713 stl S S-18618 stl M S- 18714 stl L S-33838 stl XL	255 kg	36-40 cm 39-43 cm 42-45 cm 45-49 cm	80-87 cm 85-92 cm 90-97 cm 95-102 cm	


Handicare	Lyftsele amputation mellanhög			
Material: Polyester/Nylon	Max. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-41676 stl S S-40375 stl M S-41675 stl L S-39795 stl XL S-39796 stl XXL	300 kg	37 cm 45 cm 50 cm 60 cm 70 cm	90 cm 97 cm 100 cm 100 cm 100 cm	

Liko	Lyftsele amputation hög (fler storlekar finns, läggs upp i Sesam efter behov)		
Material: Nylon	Max. Brukarvikt	Rygghöjd	
S-12209 stl M	200 kg	Huvudhög	




Hel sele

Liko	Comfort-sele			
Material: Nät	Max. Brukarvikt	Stussmått	Rygghöjd	
S-36139 stl M	200 kg	56 cm	100 cm	
S-36140 stl L	-	78 cm	121 cm	
S-36059 stl XL	300 kg	80 cm	128 cm	
S-33163 stl M	200 kg	56 cm	136 cm	
S-36138 stl L	-	67 cm	145 cm	
S-36288 stl XL*	300 kg	67 cm	128 cm	
*= toaöppning				
<p>Comfortselar är s.k. hela selar, som saknar bendelar. Lämpliga för brukare som är smärtekänsliga, stela eller känner obehag vid lyft. Appliceras enbart i liggande och går ej att ta bort när brukaren sitter på selen i rullstol. Finns i mellanhög och hög modell.</p>				

Skalsele

Leverantör:	Liko			
Material: Nät	Max. Brukarvikt	Stussmått	Rek. personvikt	
S-09130, Stl XS	200 kg	31 cm	20-28 kg	
S-06252, Stl S		35 cm	25-50 kg	
S-06272, Stl M		40 cm	45-75 kg	
S-14758, Stl L		56 cm	65-100 kg	
Skalsele är gjord i tunt nätmaterial och saknar handtag, förstövningar eller extra sömmar. Skalselen är i första hand avsedd att användas i formgjutna sitsar och sittskal.				


Lyftvästar

Liko	Lyftväst bakknäppt			
Material: Nylon	Max. Brukarvikt	Västbredd	Personvikt	
S-09368, Stl XS	200 kg	60 cm	20-40 kg	
S-04947, Stl S	-	70 cm	40-60 kg	
S-01845, Stl M	-	80 cm	60-80 kg	
S-04948, Stl L	-	90 cm	80-100 kg	
S-07176, Stl XL	300 kg	100 cm	100-130 kg	
S-17209, Stl XXL	-	110 cm	120 -> kg	
Liko	Lyftväst framknäppt			
Material: Nylon	Max. Brukarvikt	Västbredd	Personvikt	
S- 08992, Stl XS	200 kg	60 cm	20-40 kg	
S- 06080, Stl S	-	70 cm	40-60 kg	
S- 06148, Stl M	-	80 cm	60-80 kg	
S- 12198, Stl L	-	90 cm	80-100 kg	
S- 12257, Stl XL	300 kg	100 cm	100-130 kg	
Lyftväst finns i två varianter, bakknäppt och framknäppt. Den framknäppa modellen kan med fördel väljas till brukare som själv kan ta på sig västen och som ev gör förflyttningen på egen hand.				
Liko	Lyftväst för Ståskal			
Material: Nylon	Max. Brukarvikt	Västbredd	Personvikt	
S-32795, Stl XS	200 kg	60 cm	10-20 kg	
S-13879, Stl S	-	70 cm	20-40 kg	
S-33096, Stl M	-	80 cm	40-60 kg	
Ståskalsvästen används vid lyft till och från ståskal.				


Tillbehör till lyftvästar

<p>Grenband</p> <p>S-11631, passar till lyftväst XS/S</p> <p>S-11630, passar till lyftväst M/L</p> <p>S-11629, passar till lyftväst XL</p>	
--	--

Lyftbyxa

Liko	Lyftbyxa			
Material: Stl M nät Stl L nylon	Max. Brukarvikt	Brukarlängd	Personvikt	
S-14257, Stl M S-06582, Stl L	200 kg -	160-180 cm 170-200 cm	50-85 kg 70-120 kg	
Lyftbyxa används till stå- och gå träning för den som har nedsatt balans och tonus.				

Lyftband

Invacare	Lyftband		
Material:	Max. Brukarvikt		
S-03066, kort S-03067, lång	200 kg -		
Lyftband är lämpliga för brukare med mycket god tonus och som ev också förflyttar sig själv med hjälp av taklyft.			

Övriga tillbehör

<p>Benpolstring Handicare S-35303, stl XS S-35304, Stl S/M S-35305, Stl L/XL</p> <p>Guldmann S-15359</p>	
<p>Förlängningsögla S-15362, Grå 20 cm S-15361, Grå 30 cm S-03872, Grön 20 cm S-03873, Grön 30 cm</p>	
<p>Huvudstöd S-15358, Guldmann</p>	
<p>Vändsele Turner S-36362, Guldmann S-36598, twin Stl M Guldmann</p>	
<p>Lyftsele för ben S-32866, Guldmann</p>	