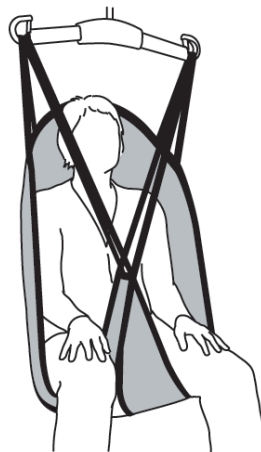


Max: 300kg



ShellHBSling är en lyftsele som är lätt att applicera och som ger brukaren trygghetskänsla. Den är utformad med bändelar vilket innebär att brukaren inte sitter på selen utan får stöd från svanskotan, upp över huvudet och under benen. ShellHBSling är skålformad och ger ett utmärkt stöd för huvudet. Lyftselen ger en upprätt sittställning som kan regleras med de två lyftögalealternativen.

I SystemRoMedic finns ett brett urval av funktionella, bekväma och högkvalitativa lyftselar anpassade för olika typer av lyft och för brukare med olika behov. Lyftselarna finns i flera olika material och i storlekar från XXS till XXL. Alla modeller är både säkra och mycket lätta att använda och de klarar brukare upp till 300 kg. Valet av modell och material styrs av lyftsituationen och brukarens behov.



## Kontroll av funktion

### Visuell och mekanisk inspektion

Gör regelbundna funktionskontroller av lyftselen. Kontrollera alltid efter tvätt. Kontrollera att sömmar och material är hela och fria från skador. Kontrollera om materialet är utsatt för nötning eller är blekt. Belasta och kontrollera att spännen och handtag håller för kraftig belastning. Vid tecken på slitage skall produkten kasseras.



## Läs alltid manualen

Läs alltid manualerna för alla hjälpmedel som används vid en förflyttning.

Förvara manualen tillgänglig för användare av produkten.

Lämna inte brukaren under förflyttningsmomentet.

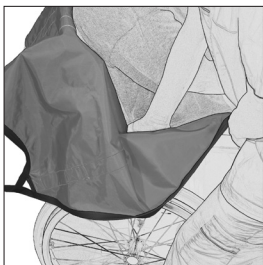
Undvik utglidningsrisk eller obehag genom att vara noggrann vid utprovning av lyftselen. Haka först på lyftselens ryggöglor på lyftbygeln, haka därefter på benstödens öglor. Används utprovad lyftbygel.

Det är alltid den lägsta tillåtna maxlasten på respektive produkt i den sammansatta lyftenheten som styr. Kontrollera alltid tillåten maxlast på lyft och lyfttillbehör före användning och kontakta din återförsäljare vid frågor.

## Placering av lyftsele när brukaren sitter i rullstol/stol eller säng



1



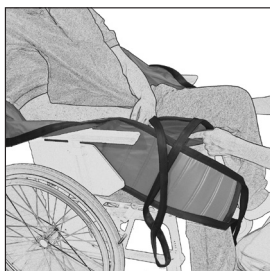
2

1. Håll lyftselen med ena handen och placera den andra handen i fickan som finns vid nedre kanten på selen. Finns det möjlighet att brukaren lutar sig/lutas fram lite så underlättar detta. För ned lyftselen bakom brukarens rygg genom att glida efter ryggstödet på stolen/rullstolen eller sängen, ned till svanskotan på brukaren är optimalt. Lyftselens mitt skall följa ryggraden på brukaren.

2. Var noggrann med att föra ner lyftselen vid stussen på brukaren, gör detta genom att föra ner selen i utrymmed vid bakre hörnen på rullstolens sits.



3



4

3. Arbeta sedan fram benstöden efter lårens utsida. Sitt gärna framför och dra i den nedre kanten på benstödet så glider lyftselen på plats runt stussen på brukaren. Ett lätt mothåll på brukarens knä motverkar framåtgång i stolen.

4. Efter att du kontrollerat att benstöden är lika långa på båda sidorna kan du placera dem under brukarens låar. Vanligtvis korsas benstöden innan de krokas fast på lyftbygel. Börja höja lyftbygeln och stanna för att kontrollera att allt är ok innan du höjer så brukaren lyfter från underlaget.

## Borttagning av lyftselen när brukaren sitter



1



2

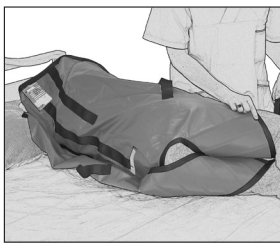
1. Vik benstödet och låt den glida under sig själv när du drar ut den på utsidan av låret.

2. Dra sedan upp lyftselen bakom brukarens rygg.

## Placering av lyftsele när brukaren ligger på säng/brits eller golv



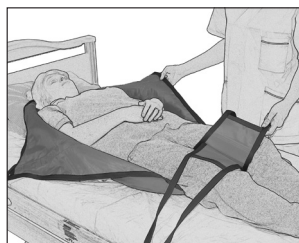
1



2

1. Vänd brukaren mot dig. Placera lyftselen så att märklappen är mot underlaget och mittlinjen följer ryggraden. Den övre kanten av lyftselen skall ge stöd för huvudet och den nedre kanten i höjd med svanskotan. Placera lyftselens kant så långt in under brukaren som möjligt. Tryck under öglan till ryggdelen så att du når den när du vänt tillbaka brukaren på lyftselen.

2. För att minska antalet moment kan du vika upp ryggdelen mot brukarens rygg och placera benstöden mellan brukarens lår när han/hon är vänd mot dig för att sedan dra fram dem när brukaren ligger på lyftselen.



3



4

3. Vänd tillbaka brukaren på lyftselen och dra fram ryggdelen och benstödet.

4. Vanligtvis korsas benstöden innan de krokas fast på lyftbygeln. Börja höja lyftbygeln och stanna för att kontrollera att allt är ok innan du höjer så brukaren lyfter från underlaget.

## Borttagning av lyftselen när brukaren ligger



1

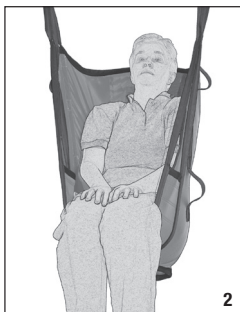


2

1. Lägg ner benstöden mellan knäna på brukaren.

2. Vänd brukaren mot dig och vik in selen under brukaren så att tyget glider mot sig självt när du drar ut den efter att du vänt tillbaka brukaren.

## Alternativa appliceringar av lyftselens benstöd



1. Vanligtvis korsas benstöden innan de krokas fast på lyftbygeln.
2. Vid behov kan benstöden även placeras omlott under bägge benen.
3. Man kan även välja att ej korsa benstöden detta medför dock en urglidningsrisk som man måste vara observant på.

### Material:

Polyester: Slitstarkt material med låg friktion. Klarar hög tvättemperatur.

### Skötselråd:

Läs på lyftselens märketikett.



Använd inte sköljmedel.  
Undvik torktumling för ökad livslängd.

### Storleksinformation

Lyftselar kan ofta användas till både 2- och 4-punktsupphängning. Det är viktigt att vara noggrann och säkerställa att bredden på lyftbygeln passar till lyftselens storlek och brukarens behov.

Använd personliga lyftselar för ökad säkerhet och hygien.

Storlek	XXS/Grå	XS/Orange	S/Röd	M/Gul	L/Grön	XL/Lila	XXL/Vit
Rek.							
Brukarvikt kg	10-30	20-35	30-55	50-90	80-120	110-160	150-210
Lyftselens							
Höjd cm	80	85	94	97	98	100	100
Lyftselens							
Stussmått cm	17	25	35	40	45	55	65
Rek							
bygelbredd cm	20-45	20-45	35-50	35-60	45-65	45-65	45-65

Vid frågor om produkten och dess användning, kontakta din lokala distributör. Se [www.handicare.com](http://www.handicare.com) för en komplett distributörsförteckning. Se till att du alltid har rätt version av manualen. Den senaste versionen finns att ladda ned från vår hemsida [www.handicare.com](http://www.handicare.com)

#### Handicare AB

Torshamnsgatan 35

SE-164 40 Kista

SWEDEN

Tel: +46 (0)8 -557 62 200

Fax: +46 (0)8-557 62 299

Internet: [www.handicare.com](http://www.handicare.com)

E-mail: [info@handicare.se](mailto:info@handicare.se)

