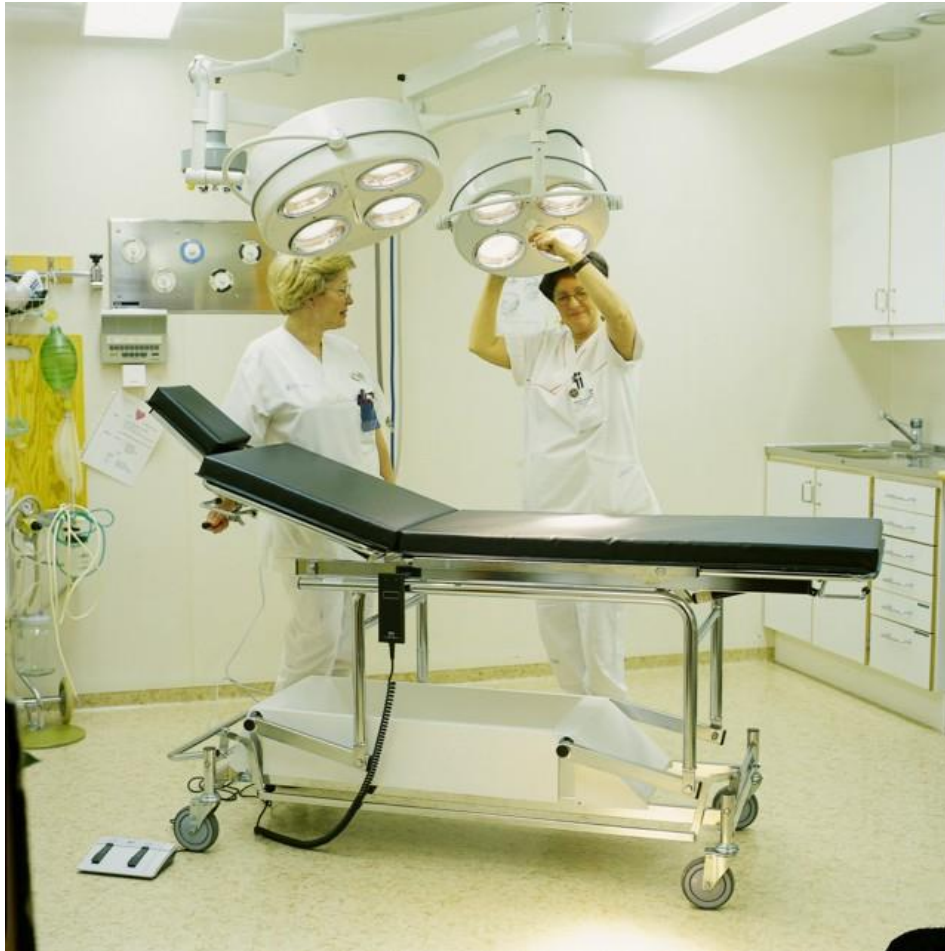


ANVÄNDARINSTRUKTION



POLIKLINIKBORD

Gäller följande modell:

REF

011-3500



Om du har QR-läsare kan du öppna
Användarinstruktionen digitalt här och
spara den på den enhet du själv föredrar.

OBS!

Operatören skall läsa igenom användarinstruktionen
noggrant INNAN produkten tas i bruk,
för att undvika onödiga risker för patient och operatör.

INNEHÅLLSFÖRTECKNING

Förord

Garanti

Viktig information

1. Funktionsbeskrivning

1.1 Allmän beskrivning

2. Handhavande

2.1 Anslutning

2.2 Höjning/sänkning

2.3 Höjning/sänkning av ryggstödet

2.4 Höjning/sänkning av chockläget

2.5 Höjning/sänkning av huvudstöd

2.6 Byte av pappersrulle

2.7 Hjulens funktion

3. Underhåll och rengöring

3.1 Rutinkontroller

3.2 Rengöring

3.3 Smörjschema

3.4 Reservdelslista

3.5 Tillbehörslista

3.6 Solutions for lubrication, cleaning and disinfecting

4. Teknisk specifikation

4.1 Måttuppgifter

4.2 Motorer och styrenheter

4.3 Batteribackup

4.4 Etiketter på produkten

5. Försäkran om överensstämmelse

6. Kontaktuppgifter

FÖRORD

Välkommen som ägare av ett Poliklinikbord tillverkat av Sjöbloms Sjukvårdsutrustning AB. Vi hoppas att Ni skall bli nöjd och tillfredsställd med vår kvalitetsprodukt.

Om ett problem skulle uppstå med någon av våra produkter är Ni alltid välkomna att kontakta oss, så kommer vår serviceavdelning att assistera Er med den expertis som behövs för att lösa problemet.

Användarinstruktionen som Ni håller i Er hand innehåller all information som behövs för att använda, underhålla och utföra service på produkten. Dokumentet uppdateras kontinuerligt i takt med att produkterna modifieras. Vi reserverar oss därför mot eventuella ändringar i användarinstruktionen.

GARANTI

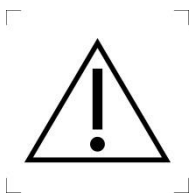
Sjöbloms utfärdar 2 års garanti för material-, konstruktions- och fabrikationsfel, förutsatt att produkterna inte utsatts för yttre åverkan eller onormalt slitage. För att garantin ska gälla måste produkten ha använts i enlighet med användarinstruktionen, samt att service utförts enligt specifikationen.

VIKTIG INFORMATION

Denna produkt är avsedd för professionellt medicinskt bruk. Användarinstruktionen måste läsas igenom noggrant innan produkten tas i bruk, för att undvika onödiga risker för patient och operatör.

Användarinstruktionen innehåller varningar där risk föreligger för personskada, som måste uppmärksammas. Felaktigt handhavande kan medföra livsfara.

En varningstriangel visas där särskilt viktig information återfinns.



Varningstriangel

1. FUNKTIONSBESKRIVNING

Detta Poliklinikbord är avsett för professionellt bruk inom vården, för undersökning av patient.

Den är designad för att vara ett funktionellt och användarvänligt arbetsredskap för operatören och patienten.

Notera att produkten, för ett rätt handhavande, endast får användas av kompetent vårdpersonal som läst igenom användarinstruktionen.

Allmän beskrivning

Tredelat Poliklinikbord med elektrisk höjdjustering. Förkromat chassi av helsvetsade stålrör. Ryggstöd och chockläge regleras av gaskolv, huvudstöd med bricklåsning. Tillbehörsskenor på båda sidor, på såväl liggplanet som ryggstödet.

Helsvetsad dyna av operationsvävplast, 40 mm tjock skumplast.

125 mm centrallåsta hjul varav ett riktningsspärrat. Diverse tillbehör såsom infusionsställ, armstöd mm finns att tillgå.

2. HANDHAVANDE

2.1 Anslutning

Kontakten ansluts till ett jordat 230V-uttag. Poliklinikbordet är nu klart att använda.

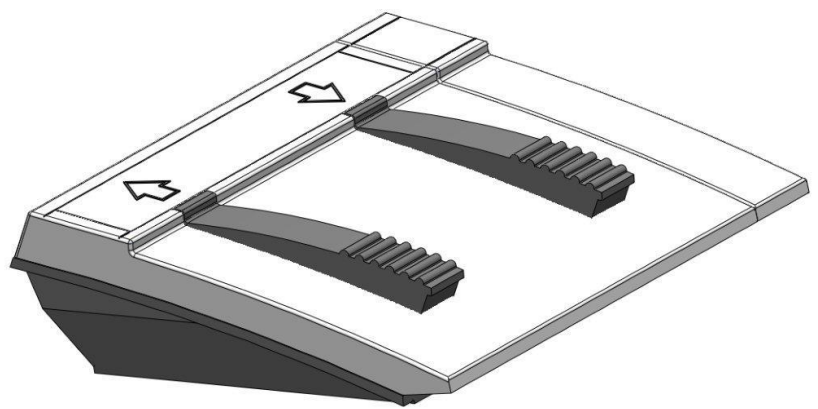
2.2 Höjning/sänkning

Både hand- och fotkontroll ingår.

Handkontroll



Fotkontroll



Följ pilarna för att reglera Poliklinikbordet
upp och ner.



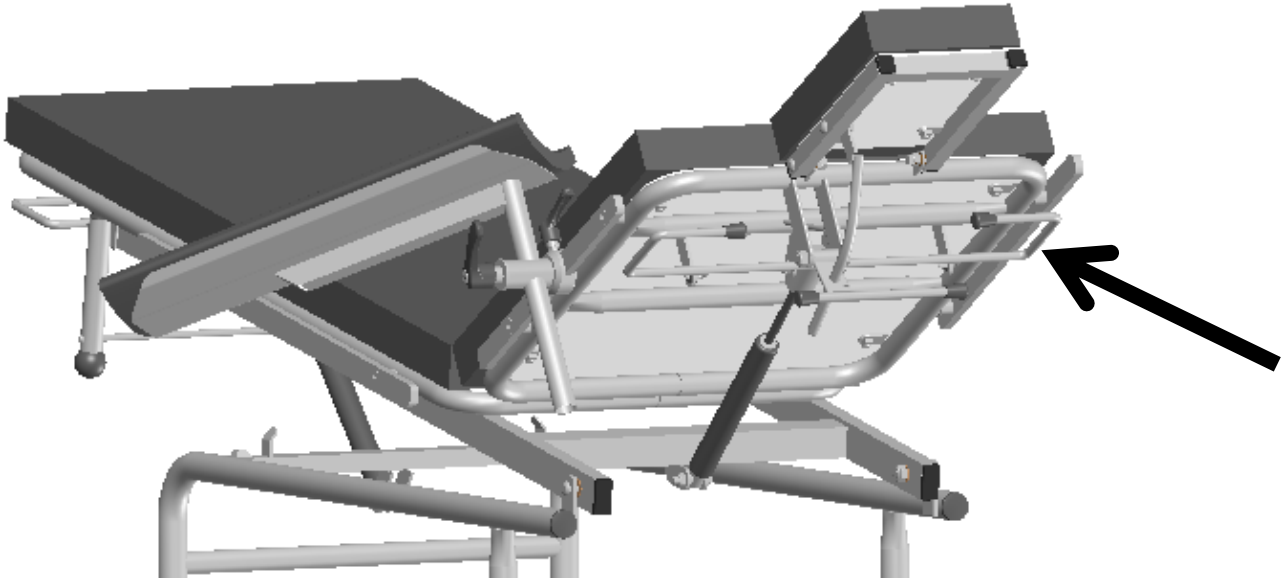
Varning!

Se till att inga obehöriga befinner sig inom britsens arbetsområde, då klämrisk föreligger vid höjning och sänkning av undersökningsbritsen.

2.3 Höjning/sänkning av ryggstöd

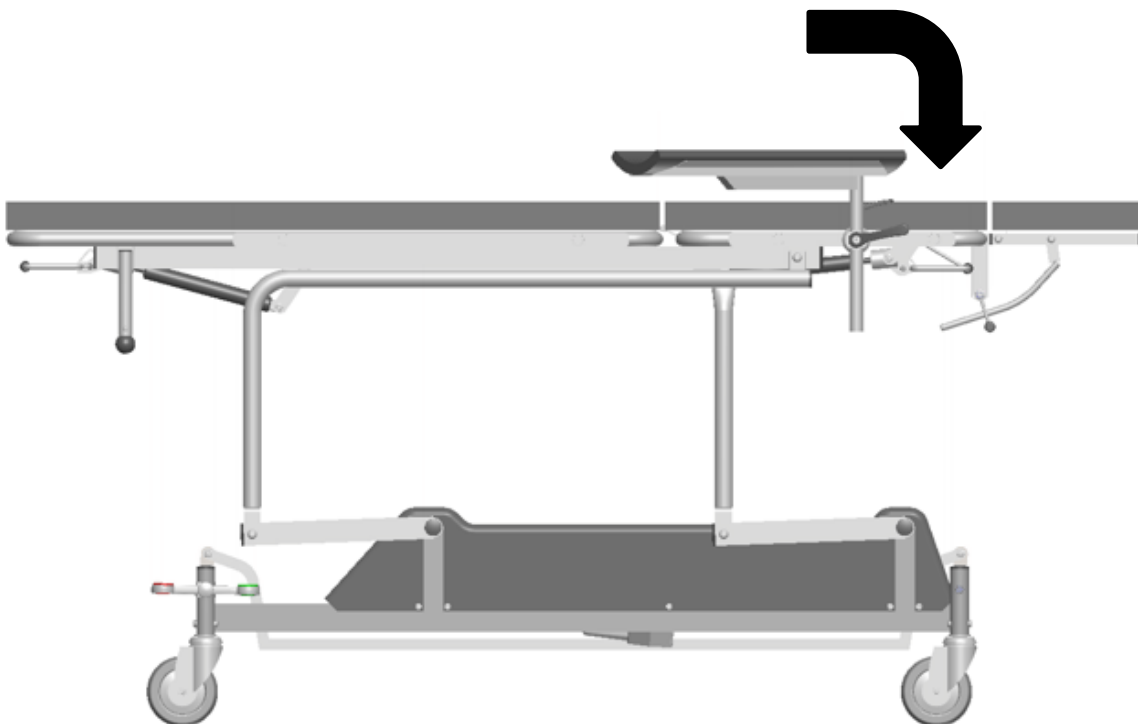
Reglera ryggstödet

Tryck in handtaget som är placerat på ryggstödet (se pilen).



Gaskolven hjälper till att höja ryggstödet.

För att sänka ryggstödet, tryck in samma handtag och pressa ryggstödet nedåt.



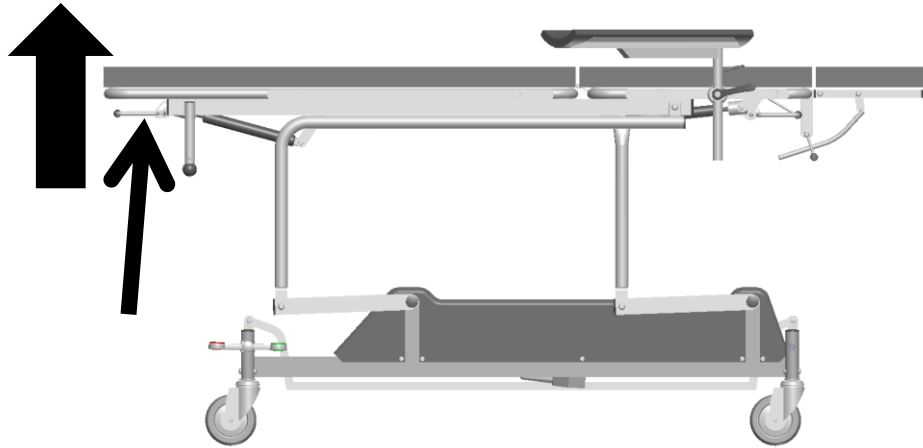
Varning!

Se till att inga obehöriga befinner sig inom britsens arbetsområde, då klämrisk föreligger vid höjning och sänkning av undersökningsbritsen.

2.4 Höjning/sänkning av chockläge, gaskolv

Höjning av chockläge

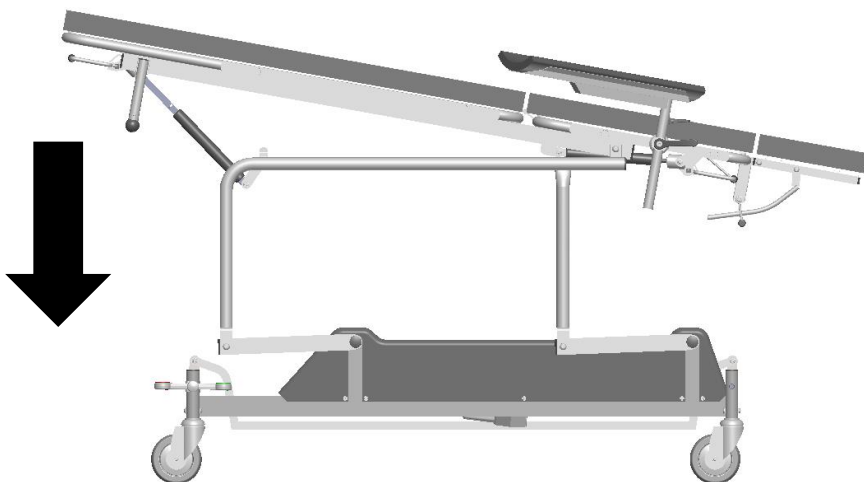
Stå vid liggplanets fotsida. Fatta tag handtagen som finns placerade vid sidan av liggplanet.



Tryck handtaget uppåt (smala pilen) och gaskolven hjälper till att ställa britsen i chockläge (steglös reglering).

Sänkning av chockläge

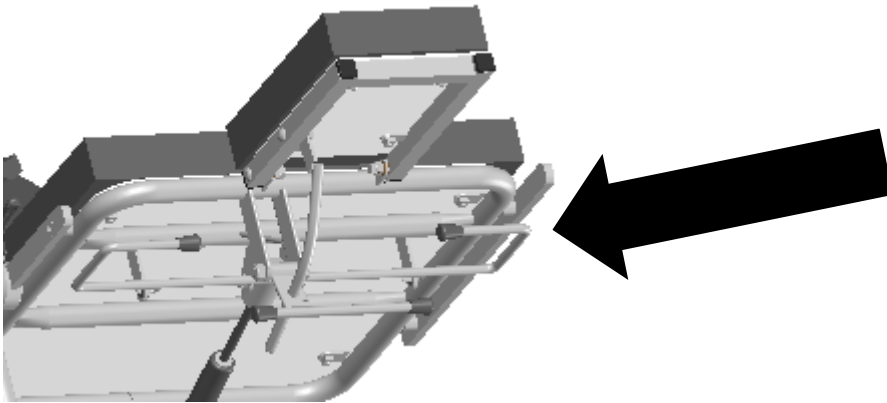
Tryck åter på handtagen och pressa liggplanet nedåt.



Varning!

Se till att inga obehöriga befinner sig inom britsens arbetsområde, då klämrisk föreligger vid höjning och sänkning av undersökningsbritsen.

2.5 Höjning/sänkning av huvudstöd



Huvudstödet regleras med hjälp av så kallad bricklåsning. Dra handtaget uppåt för att frigöra huvudstödet och sänka vinkeln.

Vid höjning, dra bara huvudstödet uppåt, det fastnar i den vinkel där du släpper det.

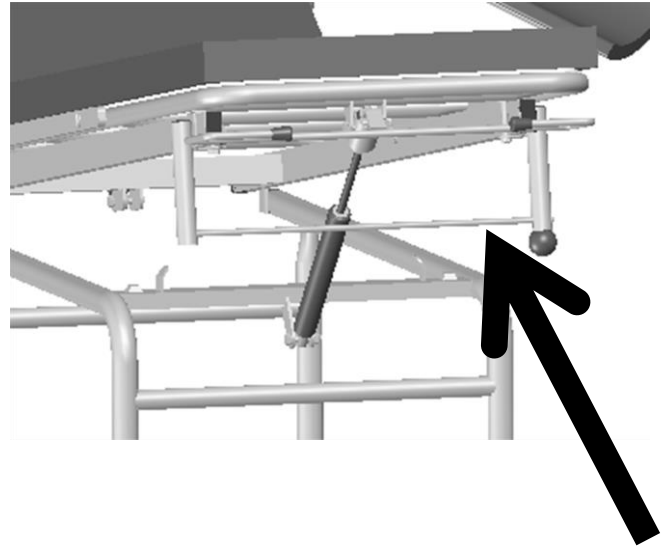


Varning!

Se till att inga obehöriga befinner sig inom britsens arbetsområde, då klämrisk föreligger vid höjning och sänkning av undersökningsbritsen.

2.6 Byte av pappersrulle

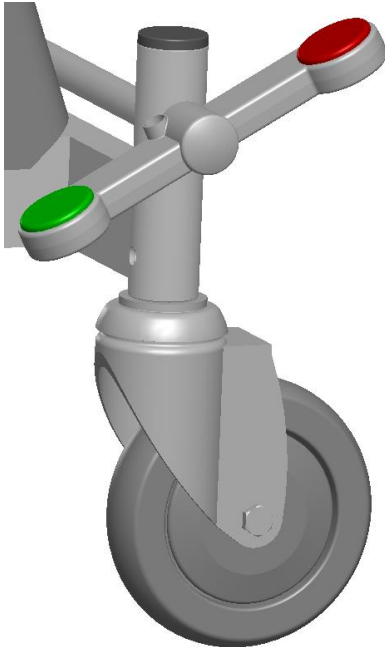
- A. Lossa den svarta kulan några varv utan att helt ta bort den.
- B. Tryck pappersrullhållaren åt vänster.
- C. Dra den mot dig, så lossnar den på höger sida.
- D. Dra ut den helt från vänster sida och placera en ny pappersrulle över hållaren.
- E. Sätt tillbaka rundstålet i hålet på vänster sida.
- F. Sätt tillbaka rundstålet i det urfrästa spåret på höger sida.
- G. Skjut den åt höger.
- H. Dra åt kulan igen.
KLART!



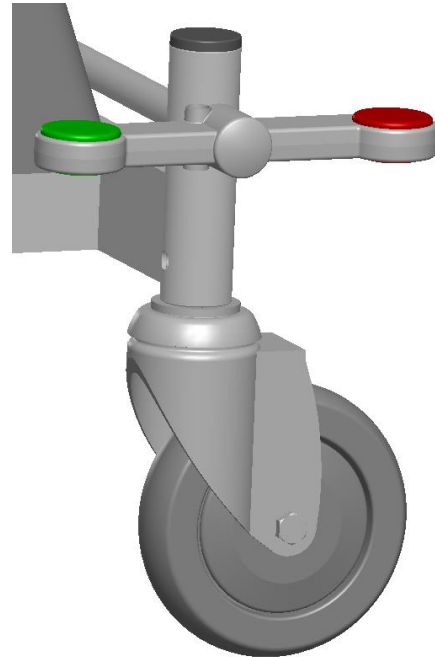
2.7 Hjulens funktion

125 mm centrallåsta hjul inkl så kallad riktningspärr, en funktion som gör att man enkelt kan styra bordet rakt i exempelvis långa korridorer.

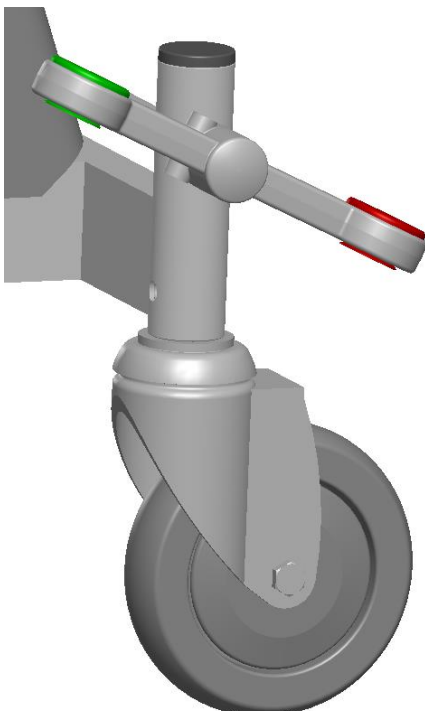
Riktningspärrade hjul



Fria hjul



Bromsade hjul



3. UNDERHÅLL OCH RENGÖRING

3.1 Rutinkontroller

Rutinkontroller och smörjning enligt schema nedan bör göras var 6:e månad eller vid behov för att säkerställa fullgod funktion.



Viktigt!

Underlåtelse av följande rutinkontroll kan medföra att patienten och/eller operatören utsätts för onödiga risker samt att britsen kan få minskad livslängd. Kontrollera därför alla funktioner och delar på regelbunden basis.

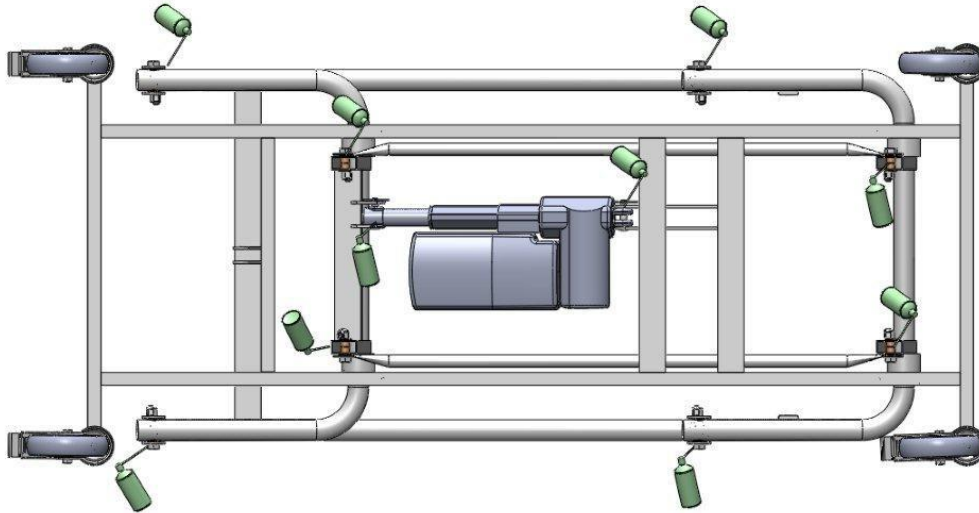
Kontrollera följande:


- Eventuella missljud.
- Gaskolvarnas funktion.
- Hjulens och hjullåsmekanismens funktion.
- Eventuella skador på elkablar.
- Motorernas funktion.
- Att leder och infästningar smörjs enligt smörjschema.

3.2 Rengöring

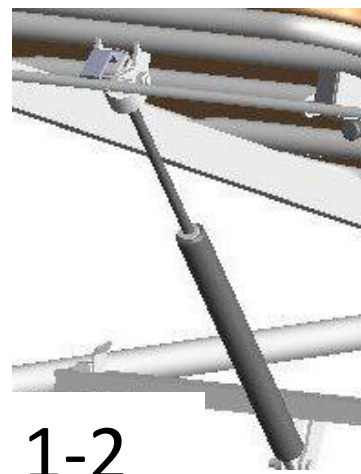
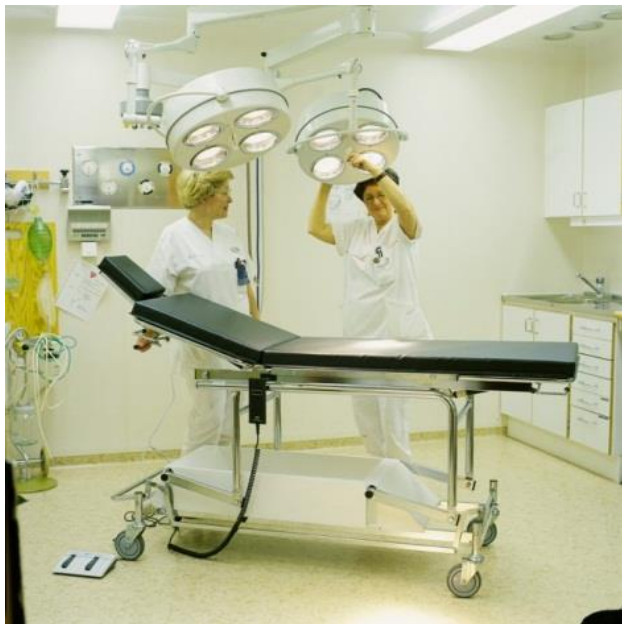
Rengörs och desinficeras med ytdesinfektion.

3.3 Smörjschema

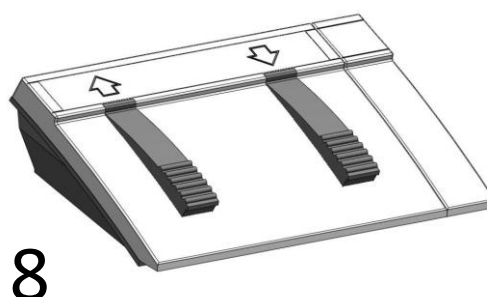
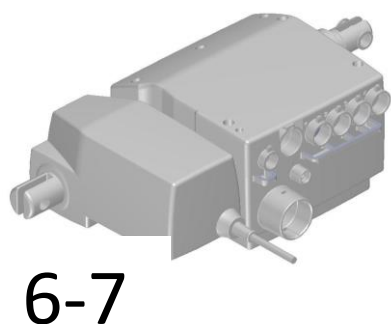
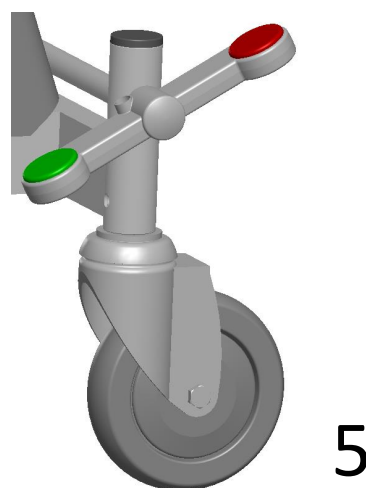
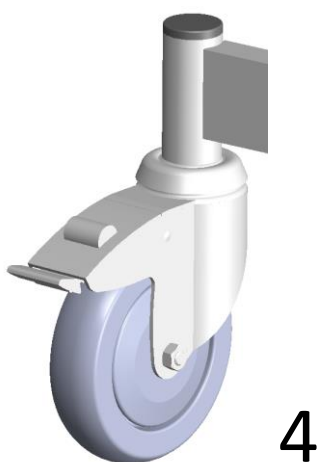


1. Lås först hjulen.
 2. Ta någon till hjälp och tippa britsen på sidan, för att kunna smörja de rörliga lederna.
- Sprayburken  på bilderna ovan indikerar var man ska smörja. Använd helst **"Smörjolja för Sjöbloms/Tarsus medicinska möbler"** eller likvärdig för bästa resultat, art nr 5557001.

3.5 Reservdelstlista



Nr	Art nr	Benämning
1-2	G0002	Gaskolv för ryggstöd/chockläge
3	010-8540	Pappersrullhållare inkl kula
4	125321630T3LPZ	Hjul riktnings spärr
5	125321630T2LPZ	Hjul centrallåsning
6	343100+0015004A	Ställdon LA34
7	CB9140AE3+000F0	Styrenhet CB09
8	FS1001	Fotkontroll



3.6 Tillbehör



Armstöd, armstödsdyna, narkosbåge



Infusionsstativ

Tillbehör/tillval som ej finns på bild

Batteri-backup

4. TEKNISK SPECIFIKATION

4.1 Måttuppgifter

Längd: 200 cm

Bredd: 50 cm

Höjd: 75-112 cm

Ryggstöd, längd: 75 cm

Ryggstöd, vinkel: +64°

Huvudstöd, vinkel: +40°, -90°

Chockläge, vinkel: -10°

Vikt: ca 66 kg

Max patientvikt 180 kg.

4.3 Motorer och styrenheter

Motorerna överensstämmer med EMC-direktiv i enlighet med standard EN 60601-1-2.

Vid full belastning får motorerna belastas maximalt 6 min/timme.
Ställdonstillverkaren garanterar minst 10 000 cyklers livslängd.

Styrenheter

Max. anv. tid 10 % eller 6 min/h vid kontinuerlig drift. Överensstämmer med direktiv i enlighet med standard EN 60601-1.

4.4 Batteribackup

(tillval)

Allmänt

Batterierna som används i styrenheten är slutna blybatterier.

Medföljande nätsladd ansluts till ett vägguttag med 230 Volt. Laddaren kommer att ladda upp batteriet på mindre än 12 timmar. Laddaren kan utan problem vara ansluten för laddning under längre perioder.

Om ett batteri inte används under en längre tid kommer det att gradvis tappa sin lagrade energi. Det rekommenderas därför att batterierna laddas upp minst 8 timmar innan drift.

Livslängd

Batteriets livslängd beror på flera faktorer, bland annat urladdningsdjupet. Om batteriet laddas ur djupt mellan laddningarna kommer livslängden att reduceras. Laddning så ofta som möjligt rekommenderas.

Den inbyggda summern "Ladda batteriet" som finns inbyggd i styrenheten ljuder när urladdning till 50 % har skett.

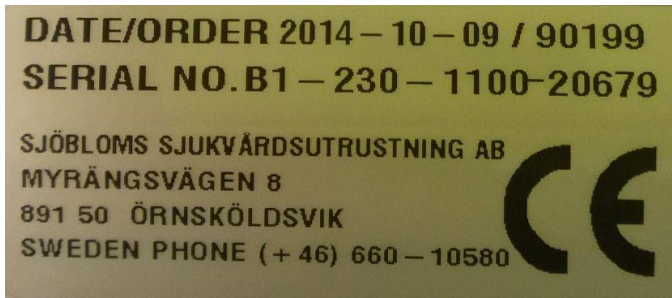
Den förväntade livslängden på batterierna är på cirka 500-1200 uppladdningar.

OBS!



När batteriet är förbrukat skall batteriet lämnas till en batteriinsamling, för att spara på miljön.

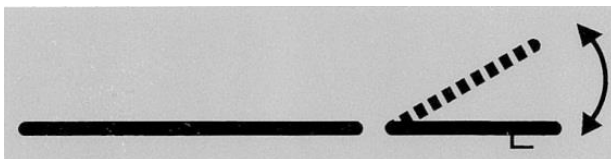
4.5 Etiketter på produkten



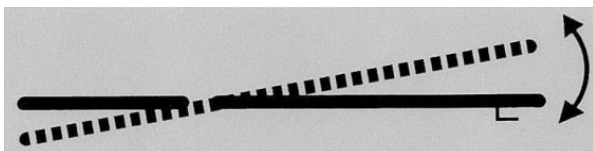
CE-etiketten innehåller datum, ordernummer, serienummer och våra kontaktuppgifter.



Max patientvikt 180 kg.



Visar reglering av ryggstödet.
Det sitter en etikett på varje sida av britsen.



Visar reglering av chockläget.
Det sitter en etikett på varje sida av britsen.

5. FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

Typ av utrustning: Poliklinikbord, elektriskt
Art nr: 011-3500 Produktregistreringsnummer: 11159

Tillverkare

Sjöbloms Sjukvårdsutrustning AB

Myrängsvägen 8

S-891 50 ÖRNSKÖLDSVIK

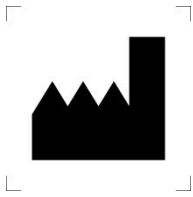
Sjöbloms Sjukvårdsutrustning AB försäkrar att ovanstående produkt uppfyller tillämpliga krav i såväl EU-direktiv MDD 93/42/EEC och lagen (1993:584) om medicintekniska produkter samt Läkemedelsverkets föreskrifter LVFS 2003:11 om medicintekniska produkter.

Örnsköldsvik 2015-09-01



Karl-Gunnar Sjöblom
Produktionschef

6. KONTAKTUPPGIFTER



Sjöbloms sjukvårdsutrustning AB
Myrängsvägen 8
891 50 Örnsköldsvik
Sweden

Tel: 0660 105 80

Fax: 0660 180 00

E-mail: info@sjobloms.com

Hemsida: www.sjobloms.com