



ELK

Patent i Storbritannien nr. 2291040 – Patent i USA nr.



Bruksanvisning

ELK är en nödlyftkudde i fyra sektioner som, när den används av en utbildad person, är utformad för att lyfta en person från golvet till en upphöjd, sittande position. Därifrån kan personen sedan antingen flyttas till en stol eller hjälpas till stående position. ELK drivs av en Airflo-kompressor och styrs med en handkontroll med 4 uttag. **LÄS IGENOM** instruktionerna till Airflo-kompressorn som medföljer separat med denna produkt.

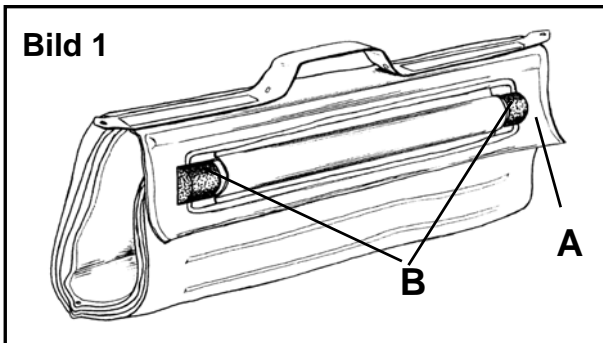
VARNING:

1. **DENNA UTRUSTNING FÅR ENDAST ANVÄNDAS AV PERSONER SOM INSTRUERATS OM DESS ANVÄNDNING.**
2. **FÖR ATT BIBEHÅLLA STABILITETEN MÅSTE PERSONER SOM LYFTS UPP FÅ ASSISTANS AV EN ELLER FLERA KOMPETENTA PERSONER.**

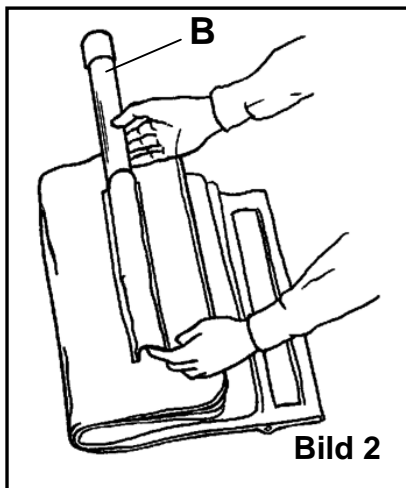
LISTA ÖVER STANDARDINNEHÅLL

1 x ELK; 1 x batteridrivna Airflo-kompressor (inkl. bruksanvisning); 1 x handkontroll med 4 uttag.

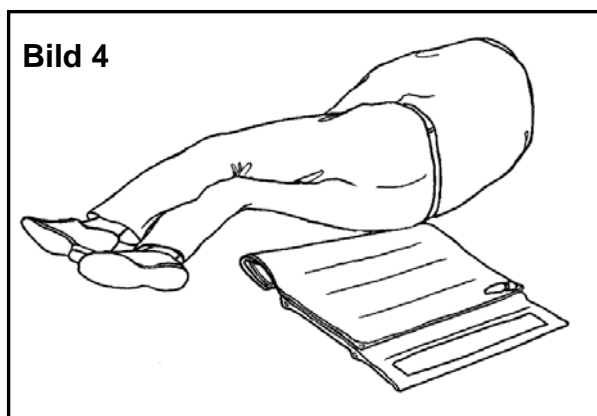
PLACERA ELK



- Placera patienten i framstupa sidoläge om han eller hon inte själv kan placera sig på ELK.
- Rulla upp ELK genom att lossa fliken (A på bild 1) från ändarna på stabilitetsstången (B på bild 1).



- Ta bort ändlocket och sedan stabilitetsstången från fickan (B på bild 2) för att göra överföringen mer bekväm för patienten.
- Vik ner kanten på ELK under hela enheten genom att vika längs kanten på fickan till stabilitetsstången.

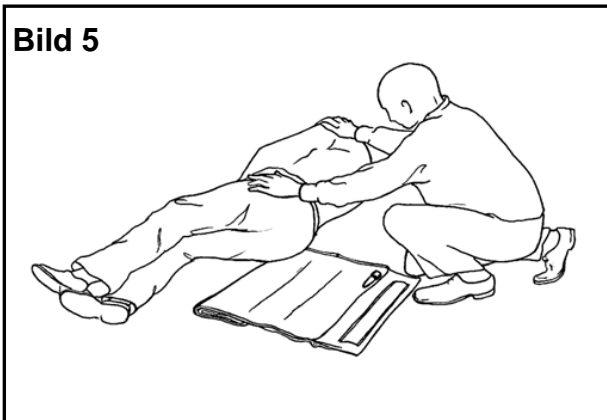


- Placera ELK så att dess "övre" kant är i ungefärlig nivå med och ligger tätt emot patientens midja (bild 4).



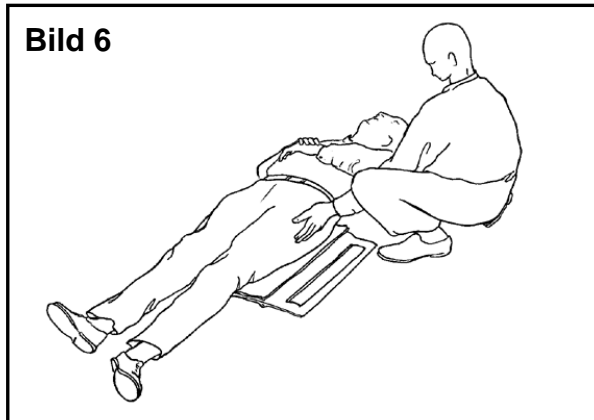
ÖVERFÖRA PATIENTEN TILL ELK

Bild 5



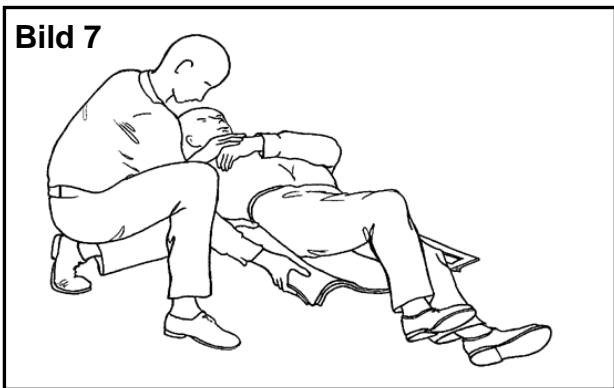
- Rulla över patienten på ELK (bild 5).

Bild 6



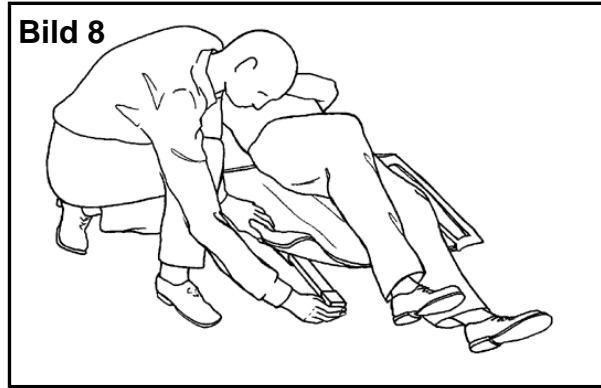
- Fortsätt rulla tills patienten ligger mitt på och rakt över ELK (bild 6).

Bild 7



- Rulla ut den invikta kanten på ELK (bild 7).

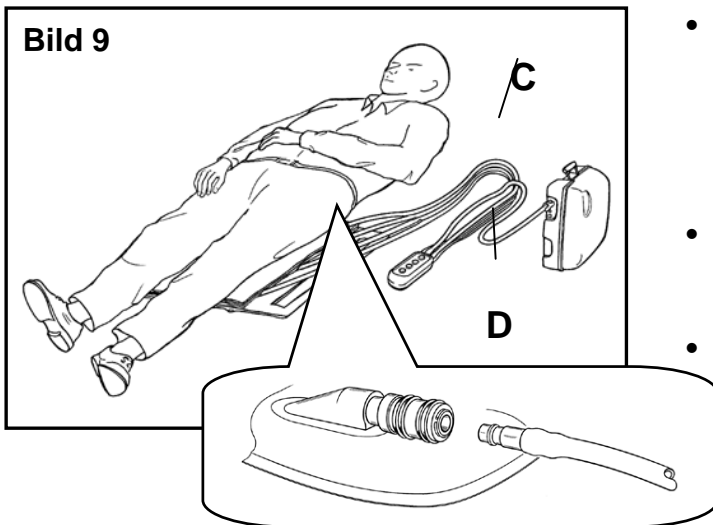
Bild 8



- Sätt tillbaka stabilitetsstången och ändlocket (bild 8).

ANSLUTA HANDKONTROLLEN OCH AIRFLO

Bild 9



- Anslut de fyra slangarna (C på bild 9) från handkontrollen till de fyra uttagen på ELK (bild 9, infälld bild). Ändarna på slangarna är färgkodade och numrerade för att stämma överens med motsvarande ELK-uttag (nummer 4 är det översta facket, inte det understa).
- Placera Airflo-kompressorn bredvid ELK och se till att den inte är i vägen när patienten lyfts upp och stötts.
- Anslut ingångsslangen (D på bild 9) med handkontrollen till luftuttaget på Airflo-kompressorn och VÄLJ FUNKTIONEN "AUTO" PÅ AIRFLO-KOMPRESSORN (se separata Airflo-anvisningar).

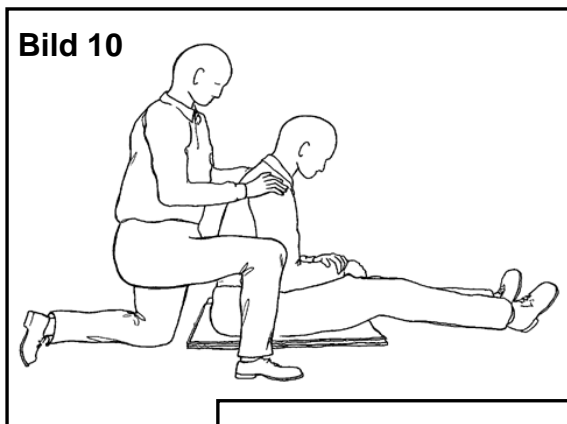


VAR NOGA med att du har läst och helt förstått instruktionerna till både ELK och Airflo-kompressorn innan du försöker använda utrustningen.



BRUKSANVISNING

Bild 10



- När du har placerat ELK under patienten och anslutit den till handkontrollen och Airflo-kompressorn (och ställt AUTO på "ON"), ska du, vid behov, placera en stol eller en rullator bredvid patienten.
- Om det behövs ska du hjälpa patienten till sittande position med hjälp av korrekt manuell teknik enligt instruktioner av sjukvårdspersonal eller Mangar-representant. Assisterer ska stå bakom och vid sidan om patienten och stödja patienten hela tiden (bild 10).
- Förklara för patienten vad som kommer att hända när ELK blåses upp.

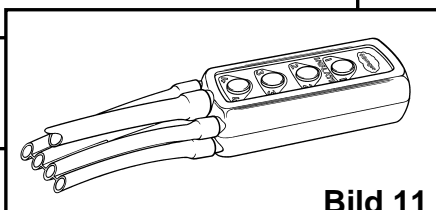
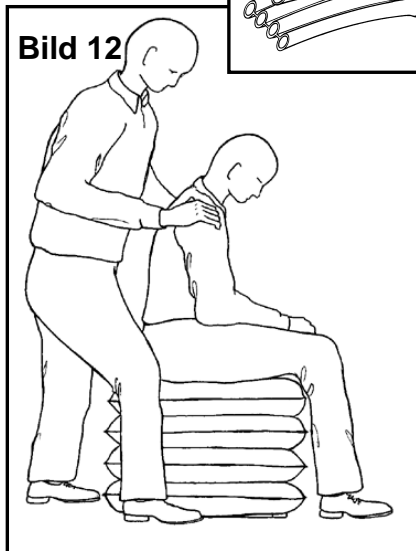


Bild 11

- Använd knapp nummer 1 på handkontrollen (bild 11). Håll patienten stadigt när ELK blåses upp. Avbryt uppblåsningen när den första sektionen (botten) blir hård och kompressorn stannar.

Bild 12



- Fortsätt använda knapp 2, 3 och 4, **i ordning**, på exakt samma sätt. **Stöd patienten hela tiden.** Blås alltid upp ELK-sektionerna från botten och uppåt i ordning.
- När alla fyra sektionerna har blåsts upp kan patienten hjälpas till stående position eller överföras till en stol (bild 12).
- När ELK ska tömmas på luft tar du loss alla luftslangar från ELK genom att trycka utlösningsspringen på anslutningen i riktning bort från slangens och sedan dra loss slangens från anslutningen.
- När ELK har använts ska enheten rullas ihop och fliken fästas runt ändarna på stabilitetsstången (se bild 1).

VARNING: NÄR ENHETEN ÄR I BRUK FÅR EN SEKTION ALDRIG TÖMMAS DELVIS PÅ LUFT MEDAN EN ÖVRE SEKTION ÄR UPPBLÅST. SEKTIONERNA MÅSTE ALLTID BLÅSAS UPP HELT FRÅN BOTTEN OCH UPPÅT, I RÄTT ORDNING, FÖR ATT BIBEHÅLLA STABILITETEN.

RUTINRENGÖRING - Blås upp ELK-enheten, torka rent den med rengöringsmedel, låt torka ordentligt och förvara den sedan på en torr plats. **Torka inte med varmluft.**

DESINFICERING - Blås upp ELK-enheten, förbered rengöringen genom att torka med rengöringsmedel och desinficera den sedan med hjälp av antingen buffrad hypoklorit (t.ex. "Miton"-lösning) eller en alkoholfuktad trasa för hårda ytor. **Torka inte med varmluft.**

SPECIFIKATIONER -

570 mm bred x 500 mm djup x 565 mm hög	
Maxtemperatur 50 °C.	Maximalt lufttryck 0,35 bar (5 psi)
Vikt: 3,6 kg	Maxlast 450 kg

decon wheel

Telefon 0345 40880 Fax 0345 40895
e-post info@decon.se www.deconwheel.se