

Kuvöstransport Ambulansverksamheten

Gäller för: Ambulansverksamhet

Utförs på: Ambulansverksamhet

Kuvöstransporter ska utföras med ambulans utgående från CLV

Vid kuvöstransport med mer än en personal eller större mängd O₂/Luft än 2 x 10 liter används Ambulans 367-9030.

Ambulans 9030 är normalt placerad i ”Foten”. Komplet utrustad med 2x10 liter O₂ samt 2x10 liter luft. Ta ut bår och montera klovar. Vid lastning av kuvös måste bårsläden vara i mittenläget. Observera att fordonet ej är komplett när det gäller bårstol och LUCAS.

Ambulans 9030 kontrolleras gällande bränsle, läkemedel O₂/luft samt ström av aktuell personal inför varje resa.

Elförsörjning 67-9030

Dubbla inverter finns för att säkerställa 230 v. Den extra är placerad vid insteget skjutdörren hö sida och är kopplad direkt till startbatteriet. Kontakten med 4 uttag sitter över invertern med kardborreband och kan lätt flyttas. Kardborrefäste finns på väggen under bänken för fastsättning av grenuttag vid användande.

Jordfelsbrytare sitter bredvid invertern.

Vid kuvöstransport används den externa invertern i första hand. Starta bilen innan igångsättning av invertern, håll inne on/off knappen på tills blå lampa blinkar, efter en stund visar den fast blått sken. Anslut därefter kuvösens strömsladd.

Den ordinarie invertern är placerad i höger passagerarstol och är identisk med den bakre, On och Off knapp sitter på mitten av inverterna, jordfelsbrytare sitter bakom förarstolen. Blå lampa blinkar i Standby-läge. Kolla alltid att båda 220V inverterna fungerar innan ni lastar kuvösen eller IVA båren. Kolla att Knappen på displayen vid vårdarstolen lyser (ordinarie inverter). **Motorn på Ambulansen ska alltid vara igång vid inkoppling av elektrisk utrustning.** I bilen finns en 25 m laddkabel som ska kopplas i när bilen väntar på lastning.

För övrigt kan samtliga ambulanser användas vid okomplicerade kuvöstransporter.

1. INTENSIVVÅRDSTRANSPORT

Medicinsk-teknisk utrustning: transportkuvös med komplett utrustning

Kontrollera att klovorna är monterade innan kuvösen lastas!

Vid lastning av kuvös måste bårsläden vara i mittenläge.

Motorn skall vara igång vid inkoppling av kuvös!

Montering av utrustning: allt monterat på transportkuvösen

Övrig utrustning: extra O2 och luft-tuber á 2,5l till långa korridorstransporter kan behöva medföras.

Gasförsörjning: utöver transportkuvösens egna O2 och luft-tuber behöver vi 2x 10 l O2 och 2x10 l luft (vi skall alltid ha dubbla behovet av gaser – säkerhetsmarginal för oförutsägbara händelser under transport).

2 VÅRDSTRANSPORT

Medicinsk-teknisk utrustning: transportkuvös med komplett utrustning

Montera klovorna innan kuvösen lastas!

Vid lastning av kuvös måste bårsläden vara i mittenläge.

Motorn skall vara igång vid inkoppling av kuvös!

Montering av utrustning: allt monterat på transportkuvösen

Övrig utrustning: extra O2 och luft-tuber á 2,5l till långa korridorstransporter kan behöva medföras.

Gasförsörjning: ambulansens O2 och luft-tuber

2. TRANSPORT MED BILBARNSTOL

Montera klovorna innan lastning!

Medicin-teknisk utrustning: Ev. saturationsmätare

Ev. infusionspump

Montering av utrustning:

Övrig utrustning: Ev. extra O2-tub a 2,5 l för interhospital transport

Övrig utrustning: Ambulansen O2- och lufttuber

Se också riktlinje Barnstol Ambulansverksamheten!

Vid upptäckt av felaktig information eller länk, vänligen meddela faktaägare