



### Beskrivelse:

Med dette nye operationsleje kombineres moderne design og funktionel konstruktion. Lejet er monteret med hjul og forsynet med aktuatorer der tillader elektrisk justering af lejets højde og trendelen- og anti-trendelenburg.

### Mærkning:

Model ST-125-2060-2070 A er CE mærket i overensstemmelse med kravene i rådets direktiv 93/42/EØF af 14. juni 1993 om medicinske anordninger. Den tekniske vurdering er bl.a. foretaget efter retningslinierne beskrevet i standarden EN 60601-1. Ovennævnte fabrikant er kun ansvarlig overfor påvirkninger der har indflydelse på materiellets sikkerhed, pålidelighed og funktion, såfremt:

- Montering, udvidelser, justeringer, ændringer eller reparation udføres af de af Inform autoriserede teknikere.
- Den elektriske installation i det pågældende rum er i overensstemmelse med IEC's krav (EU's krav).
- Materialet benyttes i overensstemmelse med brugsanvisningen.

## Låsning af hjul:

Lås hjulene på lejet ved, at trykke på den yderste del af metal- låse-pladen på hjulet.

## Opladning af akkumulator:

Akkumulatoren anbringes i den medleverede ladestation og netadapteren sættes i 230 V AC stikkontakt. Ved ladning lyser en grøn og en gul indikatorlampe.

Når akkumulatoren er opladet slukkes den gule lampe. Den grønne lampe vil stadig lyse. Akkumulatoren kan ikke overoplades.

## Elektrisk indstilling af lejets højde og trendelenburg:

Lejet kan indstilles til den ønskede position ved brug af håndstyringen. Der kan til enhver tid foretages ændringer i indstillingen.

## Indstilling af hoved/rygdel:

Hoved / rygdel indstilles ved brug af håndstyringen.

## Mekaniske forhold:

Længde [mm]:	2000
Bredde [mm]:	600/700
Højde(min/max) [mm]:	625 (+ madras)/950
Trendelenburg [gr]:	15
Antitrendelenburg [gr]:	15
Ryghældning [gr]:	+/- 45
Strying [V]:	24
Læfteevne [kg]:	300
Batteri backup:	Indbygget batteri
Energiforsyning:	Ladestation medfølger



ill. 001 låsning af hjulene



ill. 002 Akkumulator



ill. 003 Håndstyring

Vask lejets sokkel, bordplade, udstyr og madrasser (betræk : se under kunstlæder) af med mildt sæbevand (sæbespån) brug ikke ståluld, sprit eller skurepulver.

Teknisk vedligeholdelse er minimal, da de belastede bevægelige dele er monteret med selvsmørende olie-bronzelejer.

## **Kunstlæder:**

Ambla eller Apollo, er betrækket på Informs produkter. Den vinyl belagte vævning som kunstlæderet består af kombinerer luksuriøst udseende og komfort med holdbarhed og flammehæmmende egenskaber. Materialerne opfylder standard BS 5790 Del i type 2 Store X, der garanterer at de er særdeles velegnede til polstring af møbler.

## **Brandhæmmende egenskaber:**

Kunstlæderet er brandhæmmende i henhold til DOEFTS 3 antændingskilder 5 og 7 og kan modstå antændingskilder 0,1 og 5 i henhold til B55852 ved brug af forskellige polstringsskum.

## **Rengøring og vedligeholdelse:**

Betrækket er modstandsdygtig overfor de fleste milde syrer og baser, drikkevarer samt over for normal tilsmudsning.

Da betrækket ikke opsuger disse pletter kan de let og uden problemer tørres af. Almindelige rengøring foregår med lunkent vand, sæbe og svamp og eftertørres med en fugtig klud. Ved en sådan behandling vil betrækket bevare sit flotte udseende.

## **Periodisk eftersyn:**

- Kontroller at sideskinner og skruer er ordentligt til skruet.
- Kontroller at hjulene løber let og at låsemekanismen fungerer tilfredsstillende.
- Kontroller at ledningsforbindelse er intakt.
- Kontroller at akkumulatorene er tørre og i orden.

## **OBS!**

Betjening af lejet må ikke foretages uden at have læst brugervejledningen. Instruktionerne i dette dokument skal følges, da forkert betjening kan medføre skade på personer eller udstyr. For at være sikret imod utilsigtede bevægelser i lejets motoriserede dele skal nødstop være aktiveret under operationer.

Da lejet ikke er boltet fast, er der mulighed for kipning ved særligt overkrops-tunge patienter. Inden lejet anvendes til patienter, bør brugeren have indøvet en fornemmelse for, hvor meget der skal til, før lejet kipper. For at undgå overophedning og unødvendigt slid af de mekaniske komponenter skal der køres med 10% intermittens - dvs. for hvert minuts kontinuerlig drift skal der holdes 9 minutters pause. Efter 2 minutters kontinuerlig drift vil lejet selv slå fra og køle ned. Batteriet kan afgive brandfarlige gasser, og må derfor ikke opbevares, eller anvendes tæt på åben ild eller udstyr, der kan afgive gnister.

Ved unormale lyde under drift må lejet ikke anvendes, og en tekniker skal kontaktes.

Lejet er tilført 230V med jordforbindelse.

Lejet må kun serviceres af en af Danish Healthcare Design A/S' autoriseret tekniker.