

Betjeningsvejledning Stoleløfter



Betjeningsvejledning

Stoleløfter

Indholdsfortegnelsen

1. Introduktion.....	3
2. Udpakning	3
3. Generelle forsigtighedsregler.....	4
4. Anvendelsesområde	5
5. Levetid for produktet	5
6. Udstyr og tilbehør	5
7. Tilslutning til strøm.....	6
8. Opladning af batterierne.....	6
9. Udskiftning af batterier	7
10. Elektrisk betjening	7
11. Manuel betjening af Stoleløfteren	8
12. Manøvrerings instruktioner	9
13. Tekniske specifikationer	10
14. Håndtering af dele ved adskillelse/ løft.....	10
15. Rengøring.....	11
16. Vedligehold.....	11
17. Service	11
18. Transport og opbevaring	12
19. Bortskaffelse	12
20. Elektromagnetisk – EMC-påvirkning	12
21. Garanti	13
22. Symbol forklaring.....	14
Bilag A Periodisk eftersyn	15
Bilag B Vejledning dagligt eftersyn af løfteren inden anvendelse.....	16
Bilag C Vejledning 12 måneders eftersyn af Ben- og arm løfter	17
Bilag D Mål tegning	19
Bilag E Reservedels liste	20
Bilag F Fejlfinding.....	21

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

1. Introduktion

Rehab-Care ApS ønsker tillykke med deres nye udstyr.

Rehab-Care Stoleløfter er et moderne og tidssvarende produkt, som baserer på vores mangeårige erfaring på området. Dette udstyr gør det muligt at øge funktionalitet, kvalitet og håndtering på en og samme gang, og er dermed en optimal løsning.

Gennem kontinuerlig udvikling og i alle faser af vores fremstillingsproces bestræber vi os på omhyggelighed og kvalitetsbevidsthed, og Rehab-Care står derfor som garant for et meget driftssikkert og funktionelt produkt, der er kvalitetsmæssigt helt i top. Tilfredse kunder er det primære mål med vores produktudvikling.

Stoleløfter opfylder kravene i henhold til det medicinske regulativ for klasse 1 produkter (Medical Devices Regulation (EU) 2017/745 - MDR), samt følgende produkt standarder, EN60601-1, EN60601-1-2, DS/EN ISO 21856:2022, EN ISO 10535:2021

Tak for Deres tillid til vore produkter og for godt samarbejde. Vi ønsker Dem alt godt med Deres nye udstyr.

Med venlig hilsen.
Rehab Care DK ApS.

Version 26-09 2024

Fabrikant:



Agent:

2. Udpakning

Pak løfteren forsigtigt ud. Kontroller at alle dele inklusivt tilbehør er med.

Undersøg løfteren for eventuelle transport skader.














Vi anbefaler at løfteren rengøres før brug, se rengøringsanvisning.

Kontakt forhandler eller producent, hvis løfteren er beskadiget eller ikke fungerer.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

3. Generelle forsigtighedsregler

-  Advarsel! Sprøjt aldrig direkte på produktet med højtryksrensere.
-  Advarsel! Brug ikke kemikalier der ikke er godkendt, og gennemfør årligt serviceeftersyn for skader og brug.
-  Advarsel! Fremmedlegemer som trænger ind i hjulbanen, kan ødelægge/ beskadige løfterens hjul.
-  Advarsel! Der må ikke monteres andre hjul end de af producenten anbefalede.
-  Advarsel! Løfteren må ikke løfte mere end 120 kg. SWL.
-  Advarsel! Brug kun Stoleløfteren på jævne overfalder.
-  Advarsel! Før og under et løft skal der sikres mod klemningsfare for bruger og hjælper
-  Advarsel! Løfteren må ikke bruges hvis der er mistanke om løfterens funktioner
-  Advarsel! Løfteren er IKKE godkendt til anvendelse i private boliger.
-  Advarsel! Løft ikke patienten højere end nødvendigt.
-  Advarsel! Løfteren er ikke et egentligt transportmiddel; derfor bør transport af patienten begrænses så meget som muligt.
-  Advarsel! Ved forkert brug kan Stoleliften vælte. Ignorering af sikkerhedsregler og brugsanvisninger kan føre til ulykker.
-  Advarsel! Brug af andet tilbehør end det specificerede af producenten, kan resultere i manglende overensstemmelse med CE-godkendelse, øget emission eller ændring i el- sikkerhed.

OBS! Før brug

For at undgå skader i forbindelse med håndtering og brugen af produkt, skal denne betjeningsvejledning læses igennem og forstås inden produktet tages i brug.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

4. Anvendelsesområde

Stoleløften er konstrueret til de fleste normale lift situationer, f.eks. forflytning til og fra spisebordet og forflytning rund i patientens værelse.

Løfteren er beregnet til indendørs brug.

Løfterens Safe Working load (SWL) er opgjort således:

SWL: 120 kg.

Personer med fysisk eller psykiske begrænsninger må ikke anvende produktet, uden at disse er under opsyn, eller har modtaget passende oplæring i anvendelse af udstyrets korrekte anvendelse, indstillinger og betjenings anordninger.



Advarsel! Løfteren er ikke testet og vurderet i forhold til anvendelse i private boliger, anvend derfor ikke produkt i private boliger

5. Levetid for produktet

Produktet har en forventet levetid på 10 år.

Levetid er baseret på korrekt brug, rengøring, service og vedligehold.

Produkter som anvendes ud over den ovennævnte levetid, skal vurderes af kvalificeret servicepersonale for fremtidig anvendelse.

Det er brugeres ansvar løbende at vurdere om produkt kan anvendes ud over den angivne levetid.

Elektriske dele må kun serviceres af uddannede teknikere.

6. Udstyr og tilbehør

Stoleløfteren består af:

- Stel på 4 stk. hjul
- Elektrisk højde regulering
- Automatisk justering af stolerammen til vandret position
- Batterilader

Tilbehør kan tilkøbes:

- Vægt funktion

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

7. Tilslutning til strøm

Løfteren tilsluttes lysnettet 230 V ved at tilslutte net stikket/transformeren til løfteren.

Løfteren behøver ikke at være tilsluttet lysnettet under anvendelse, da løfteren er forsynet med batteri.

Når laderen ikke er i brug, vikles ledning op og opbevares på et tørt og sikkert sted.



Ved tilslutning kontroller kabler for brud eller revner på ledning

8. Opladning af batterierne

For at sikre længst mulig levetid på Deres batteriboks, skal denne oplades inden brug. Lade tider er afhængig af batteriets kondition.

Inden løfteren anvendes første gang, oplades **batteri i 24 timer**, for at sikre at dette oplades fuldt og for at sikre bedst mulig levetid på batteriet.

Batterier har brug for regelmæssig opladning, og det anbefales de blive opladet hver aften. Vent ikke med at genoplade batterierne. Levetiden på batterierne kan reduceres, hvis de får lov til at blive helt afladet mellem opladningerne.

Løfteren oplades ved at tilslutte net stikket/transformeren til håndbetjeningen hvorefter net stikket tilsluttes lysnettet 230 V.

Transformeren har på forsiden en indikator som viser status:

Rødt: Løfteren oplades

Grønt: Løfteren er fuld opladet.

Liftens batterier oplades ved at forbinde net opladeren til stikket i stoleliften.



OBS!

Hvis liften har været opladet i mere end 6 måneder efter fremstillingen, kræver batterier oplades hver 6. måned.



Lift må ikke anvendes under opladning.



Batterierne må ikke oplades i et vådrum, badeværelse, eller lignende.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter






9. Udskiftning af batterier

Hvis Stoleløfteren ikke fungerer normalt, og batteriet er fuldt opladet, kan det betyde, at batteriets levetid er forbi, og har brug for at blive skiftet.

Udskiftning af batterier må kun udføres af kvalificeret personale.
Brug kun originale reservedele.

10. Elektrisk betjening




-  Før og under et løft skal det sikres, at operatøren og patienten kan ikke blive fanget i udstyret
-  Ved løft af patient, må max belastning overskrides
-  Ved løft vær da opmærksom på at SWL ikke overskrides
-  Løfteren skal kunne køre frit og ubesværet op og ned
-  Løft ikke patienten højere end nødvendigt

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

11. Manuel betjening af Stoleløfteren

<p>Håndbremse</p> 	<p>For at bremse, bruges håndbremsen på styret</p> <p>Håndbremsen indeholder en selv låsende anordning</p> <p>Aktiver altid bremsen ved parkering af liften</p> <p>Sørg for, at bremserne frigives, før du flytter udstyret</p> <p>For at frigøre bremsen, tryk på den selv låsende anordning (rød)</p>
--	---

Før en patient løftes med udstyret, skal hjælperen være bekendt med alle generelle og sikkerhedsmæssige retningslinjer.

Liften må kun anvendes i overensstemmelse med disse retningslinjer vedrørende anvendelse og af personale der er instrueret i korrekt brug af stoleliften.

Operatøren bør forklare patienten løftet i detaljer, når det er første gang patienten benytter liften.



Advarsel!

Fysisk eller psykisk handicappede personer bør ikke bruge stoleliften, medmindre de er under opsyn eller medmindre de er instrueret udførlige i brugen af liften.



Advarsel!

Børn bør ikke elevatoren, det er ikke legetøj.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

12. Manøvrerings instruktioner

1. Stoleløfteren ramme kan hæves, således at patientens fødder er fri af gulvet under forflytningen
2. Det bør være muligt for hjælperen at være tæt på patienten og dermed skaber en følelse af tryghed
3. Stoleløfteren er lavet, så den kører på de tre forreste hjul, hvilket gør bevægelse lettere og mindre anstrengende for hjælperen
4. For at flytte løfteren, anbefales det, at hjælperen anvender begge hænder og ikke vrider i overkrop eller skulder
5. Under forflytningen sørg da for at løfteren bevæger sig jævnt og stabilitet. Vær opmærksom på eventuelle forhindringer
6. Vær bevidst under forflytningen og fjern eventuelle forhindringer
7. Flyt løfteren langsomt, hurtige bevægelser er ubehagelige for patienten og kan udgøre en sikkerhedsrisiko
8. Træk løfteren når der skal passeres dørtrin eller andre forhindringer, dette skaber en blødere og mere sikker bevægelse
9. Forsøg ikke at løft Stoleløfteren. Dette er farligt for både hjælper og patient
10. Brug hjulbremserne når patienten rejses til stående stilling
11. Løft ikke patienten højere end nødvendigt
12. Stoleløfteren er ikke et transportmiddel



Advarsel!

Stoleløfteren kan vælte med forkert brug.

Manglede respekt for advarsler og instruktioner kan føre til person ulykker.

Læs vejledningen omhyggeligt, før du foretager et løft.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

13. Tekniske specifikationer

13.1 Mål og vægt

Max. belastning	120 kg
Løfte interval malt fra gulv	19 cm - 78 cm
Antal løft med 100 kg.	ca. 70 lifts
Ydre ramme bredde (inkl. hjul)	36 cm
Inder ramme bredde (ekskl. hjul)	28 cm
Højde på styr	100 cm.
Ramme længde	74 cm.
Hjul diameter	ø75 mm /ø125m/ø75mm
Dreje radius	84 cm.
Total vægt	25 kg
Støjniveau	Under 50 dB
Overflade	Pulverlakeret stel
RAL Standard farve	RAL9006

13.2 Elektrisk data

Strøm	24V DC
strøm	5 A
Tæthedsklasse for vand	IPx4

14. Håndtering af dele ved adskillelse/ løft

Der er ingen løse dele.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

15. Rengøring

Aktuatoren og kontrolboks må kun rengøres med en fugtig klud.

Metaldele kan rengøres med rengørings- eller desinfektionsmidler.

Hjul må kun rengøres med produkter, som ikke indeholder ætsende eller skadelige materialer.



Advarsel
Sprøjt aldrig direkte på produktet med højtryksrensere.



Advarsel
Rengøring med damp er ikke tilladt



Advarsel
Tåler ikke maskinvask

16. Vedligehold

Hjul holdes fri for hår og snavs.

Årligt eftersyn anbefales.

Bevægelige dele kontrolleres, efterspændes og smøres.

Slidte lejer udskiftes.

Batteri udskiftes efter behov.

17. Service

Det anbefales, at løfteren gennemgår et årligt serviceeftersyn, som udføres af kvalificeret personale. Det er ejeren af løfteren der skal sørge for, at serviceeftersynet bliver udført. Der skal oprettes en serviceprotokol for det kontrollerede løfteren. Protokollen skal underskrives af kunden efter hvert eftersyn.

Hvis serviceteknikeren opdager en alvorlig fejl på løfteren, er han pligtig til at sørge for, at løfteren tages ud af brug, hvis fejlen indebærer en sikkerhedsrisiko.

Service, reparationer og andet ekstraordinært arbejde på løfteren mellem serviceeftersynene skal noteres på serviceprotokollen.

17.1 Service - AKTUATORER

Aktuatorer/ løftemotor skal udskiftes efter 11.000 cycles.

Udskiftning af aktuatorer må kun udføres af autoriseret service personale.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

17.2 Service - HJUL

Hjul skal regelmæssigt serviceres efter behov: Efterspænding.
Løfteren har lukkede støvtætte lejer: Smøring ikke relevant.

Der må kun anvendes rengøringsmidler, som ikke indeholder korrosionsfremmende og skadelige stoffer.

Hjul og dele skal udskiftes, så snart der opstår driftsforstyrrelser.

17.3 Service - BATTERI

Hvis løfteren ikke virker som normalt og batterierne er fuldt opladede, kan det skyldes, at levetiden på batteriet er overskredet, og skal derfor udskiftes.

Udskiftning må kun foretages af kompetent personale.

Anvend kun originale reservedele

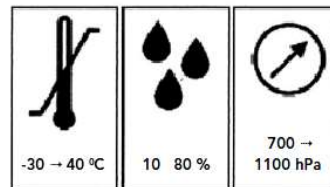
18. Transport og opbevaring

Hvis løfteren ikke skal anvendes i længere tid, anbefales det at løfteren overdækkes så det beskyttes mod støv og skidt. Ligeledes anbefales det, hvis løfteren ikke anvendes i længere tid, at fjerne batteri, da batteriernes levetid reduceres kraftigt, hvis de bliver helt afladt.

Løfteren bør opbevares frostfrit samt ikke over normal luftfugtighed (ca. 80 %).

Krav i forbindelse med lager og transport:

- Luftfugtighed mellem 10 og 80 %
- Temperatur mellem -30 og 40 Grader C
- Tryk mellem 700 – 1100 hPa



19. Bortskaffelse

Ved bortskaffelse adskilles løfteren i elektronisk affald og metal affald.

Elektronik affald skal bortskaffes efter gældende regler. Må ikke bortskaffes med dagrenovation.

20. Elektromagnetisk – EMC-påvirkning

Bærbart og mobilt RF kommunikationsudstyr (for eksempel mobiltelefoner) kan påvirke elektrisk medicinsk udstyr.

Anvendelse af andet tilbehør og andre kabler end de specificerede, kan resultere i øget emission eller reduceret enhedens immunitet.

Elforsyning via net-strøm skal være af den kvalitet, som er normal i erhvervs- og hospitalsmiljø.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

21. Garanti

I henhold til købeloven er der 2 års garanti på løfteren.

Garantien bortfalder i følgende tilfælde:

1. Overbelastning af løfteren.
2. Voldsomt brug af løfteren.
3. Betjeningsfejl, forkert brug af løfteren.
4. Manglende eller forkert vedligeholdelse.
5. Hvis elektriske LINAK-dele åbnes eller har været anvendt forkert.

Ved reklamation: Oplys venligst serie nr. Dette kan findes på produkt mærket, placeret ved hjulrammen.

Ved Rehab-Care bestræber vi os på kontinuerligt at forbedre produkterne.

Vi forbeholder os derfor retten til at ændre produkterne uden forudgående meddelelse.

Alle mål der angives på skitser eller andet materiale er kun vejledende og der tages forbehold for fejl og mangler.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

22. Symbol forklaring

Følgende symboler er anvendt på label og eller i denne betjeningsvejledning:



Advarsel, se tilhørende dokumenter.



Bruger information.



Klasse 2 udstyr.



Type B udstyr (EN 60601-1).



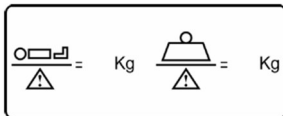
Til indendørs brug.



Medicinsk udstyr.



CE-godkendelse MDR (Medical Device Regulation) 2017/745.



Safe Working Load (SWL) = Patient maks. Vægt + udstyr.



Produktions adresse.



Produktions dato.



Produkt varenummer.



Produktets serienummer.



unikke udstyrsidentifikation.

Produkt label. (Eksempel)

Rehab Care
Avnvej 10
7400 Herning
Danmark

29-07-2024

REF AKUT-14000

MAX LOAD:
250 kg

POWER:
230V/24V5Amp

DUTY CYCLE:
10 %

MANUAL

UDI

SN 10013

(01)05745000344130(11)240729(10)1005(21)10013

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

Bilag A Periodisk eftersyn

Periodiske eftersyn

A.1 Periodisk eftersyn af løfteren bør foretages på tidsintervaller angivet af producenten, dog mindst en gang om året. Ved periodiske eftersyn forstås en visuel undersøgelse, især af løfterens bærende struktur, løftemaskine, bremses, styringer, sikkerhedsanordninger og person-hjælpemidler, ligesom der foretages funktionstest samt nødvendig vedligeholdelses foranstaltninger fx justering af bremses, stramning af skruer m.m.

Hver inspektion skal omfatte en test af et (1) løfte cyklus med den maksimale belastning.

A.2 Periodiske eftersyn skal udføres af en person, der er passende og korrekt kvalificeret og har kendskab til konstruktion samt anvendelse og vedligehold af løfteren.

A.3 Alle observationer af betydning for sikkerheden af løfteren skal bemærkes, helst i en logbog, som skal opbevares af den person (er) med ansvar for servicering / vedligeholdelse af løfteren.

Den dato, hvor der træffes foranstaltninger, som reaktion på konstaterede observationer, bør også noteres i skemaet.

A.4 En fortegnelse over den dato, hvor inspektion af løfteren og inspektion resultatet skal noteres i logbogen sammen med undertegnelsen af inspektøren.

A.5 Hvis periodisk eftersyn afslører nogen fejl, slid eller andre skader, der truer sikkerheden i løfteren skal ejeren straks underrettes. I tilfælde af umiddelbar fare for sikkerheden, bør løfteren straks tages ud af drift. Den kan da ikke bruges, før manglen er blevet elimineret.

A.6 Mangler og skader af betydning for sikkerheden af løfteren, der er sket mellem inspektionerne og allerede har ført til korrigerende indgreb skal indføres i logbogen.

A.7 Fejl og skader skal rapporteres tilbage til producent/ forhandler. Denne feedback skal rapporteres i logbogen.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

Bilag B Vejledning dagligt eftersyn af løfteren inden anvendelse

Nr.	Check	Bemærkning
1	<ul style="list-style-type: none">Alle dele er på plads, ikke nogen løse dele	
2	<ul style="list-style-type: none">Der ikke er defekte el-dele, aktuatorer, ledninger	
3	<ul style="list-style-type: none">Der ikke er unormale lyde fra aktuatorer og styreboks	
4	<ul style="list-style-type: none">Løfteren har ikke rust eller overfladeskader	
5	<ul style="list-style-type: none">Løfteren viser ikke tegn på andre skader	
6	<ul style="list-style-type: none">Hjul og bremsefunktion ved hjul	
7	<ul style="list-style-type: none">Kontroller at skruer og monterede dele er fastspændt, - dette omfatter løfter såvel som tilbehør, således at der ikke opstår unaturligt slør og store mellemrum	

Daglig rengøring

Fjern hår og støv omkring hjulene.

Løfteren rengøres med en let fugtig klud.

Uddybning:

Løfteren rengøres med rengørings- eller desinficeringsmiddel, ved hjælp af børste eller svamp, der efterfølgende evt. bruses eller spules. Tørres grundigt efter vask.

Opløsningsmidler i stærkt koncentreret form må ikke anvendes.

Der må ikke anvendes 100 % klor opløsninger.

Løfteren tåler **ikke** autoklavering.

Ved rengøring af hjul, må kun anvendes rengøringsmidler, som ikke indeholder korrosionsfremmende og skadelige stoffer.



Advarsel!

Sprøjt aldrig direkte på produktet med højtryksrensere.



Advarsel!

Rengøring med damp er ikke tilladt.



Advarsel!

Tåler ikke maskinvask.

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

Bilag C Vejledning 12 måneders eftersyn af Ben- og arm løfter

(Udfyld / tilpas selv med yderligere kontroller som vurderes relevant)

Dato:		Produkt ID / serie nr.:
Udført af:		
Eftersyn foretaget hos:		

Nr.	Check	Bemærkning
	Visuel kontrol af produkt:	
1	- slitage	
2	- skævheder	
3	- beskadigelse generelt	
4	- begyndende rust	
5	- stabilitet ingen løse dele	
6	- hjul køre let og ubesværet	
7	- hjul lås fungere	
8	- Kontroller at håndbetjening	
	Løftemotor/ aktuator:	
9	- kør løfter helt op og sikre at den stopper	
10	- Aktuatorer/ løftemotor skal udskiftes efter 11.000 cycles	
11	Kontrol af alle funktioner ved normal brug: (testet ved max belastning, en hel cyklus. Skal kunne gøres uden besvær og uden skurrende lyde):	

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

Bilag C vejledning 12 måneders eftersyn.

	Elektriske dele / tilslutninger:	
12	Check at alle ledninger er hele	
13	Check at alle ledninger sikker på en sådan måde at de ikke kommer i klemme ved brug af løfter.	
14	Check at ledninger er fri for revner, også på isolationen	
15	Check at alle elektriske dele er forsynet med mærkater som er læselige.	
16	Kontroller batteri og kontrolbokse er i god og passende stand, uden skader som kan påvirke sikkerheden	
	Andet:	
17	Rengør og smør efter behov	
18	Påsæt klister mærke med dato for næste eftersyn	
19		
20		

Dato: _____ Initialer/ underskrift: _____

Årligt eftersyn kan registreres elektronisk i produktets servicelog hos Rehab-Care.dk.
Kontakt Rehab-Care.dk for yderligere informationer.

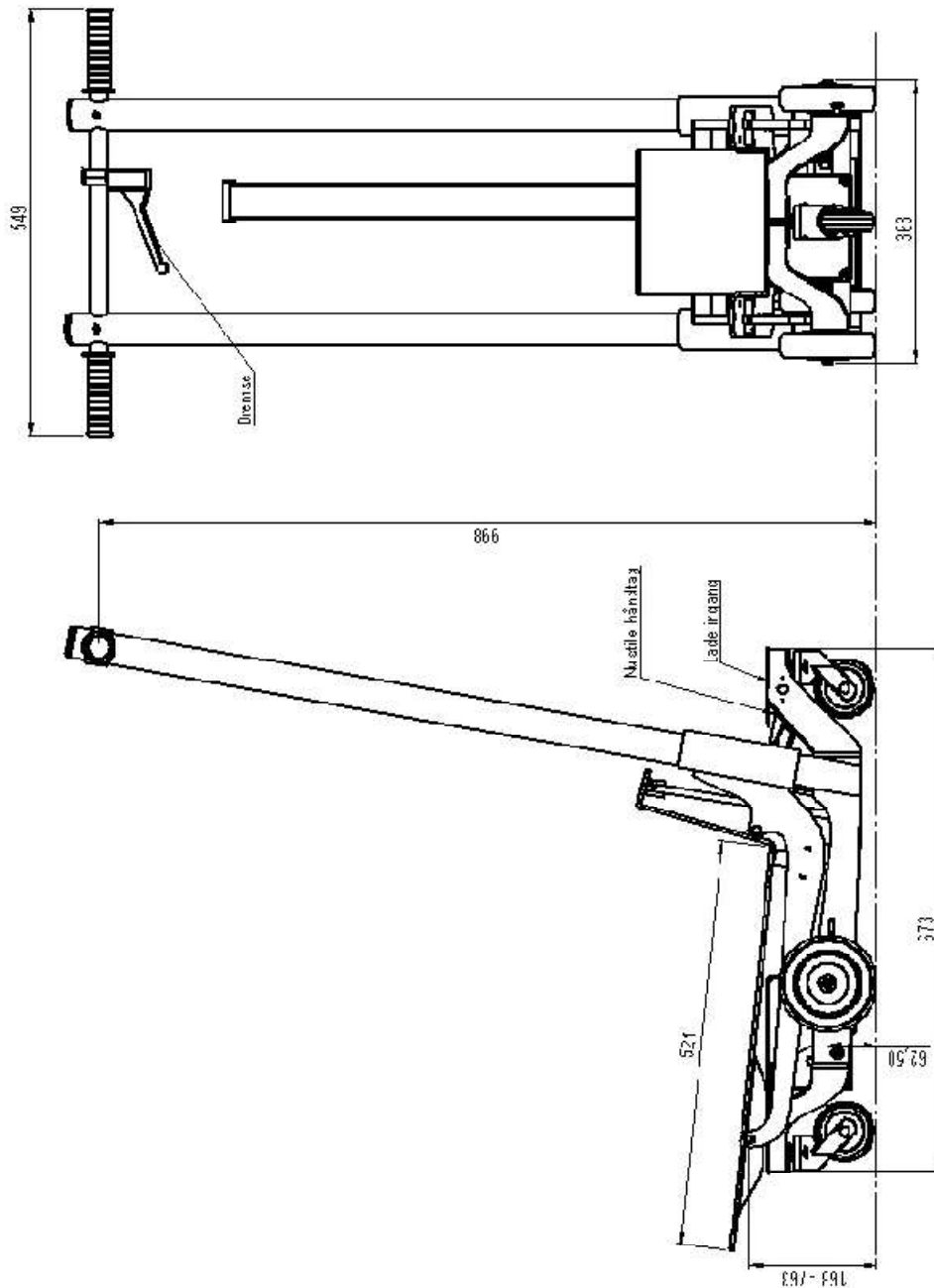
Betjeningsvejledning

Stoleløfter

Bilag D Mål tegning

Mål tegning

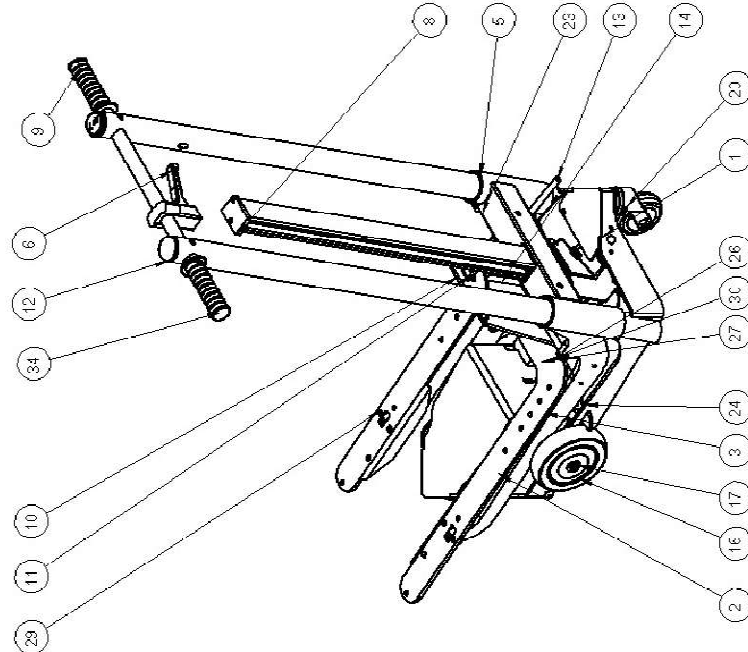
D1. Mål tegning – Chair Lift



Betjeningsvejledning Stoleløfter

Bilag E Reservedels liste

ITEM NO.	PART NUMBER	Description	QTY.
1	ST-100-02	Vogn	1
2	BA16	Batteri	1
3	CB7	Link-styrebox	1
4	Lade-stk	Lade-silk-teknik	1
5	ST-9002	Nylonbøsning for løft	4
6	Bremse greb		1
7	Pin-ø10-32	Pin ø10-32	2
8	LA29-60mm		1
9	ST-7C17	Styr	1
10	ST-7200	Topplade	1
11	ST-7201	Aksel for top plade	3
12	ø40 prop	Plast prop ø40	2
13	ST-7100	Løse stang	1
14	ST-1900	Løse stang	1
15	Crepe DIN 471 - 10 x		2
16	P1P125x32x8	Hjul ø125	2
17	DIN 7984 - M8 x 30 -- - 22N		2
18	DIN 587 - M6 --NNJ		2
19	DIN EN ISO 7640 - M8 - N		2
20	5320 PJP 075 L51	Hjul ø75 drejbar	2
21	S70-10x15	Gevind tap for hjul 15mm	2
22	20-20-M6	Gummi buffer M6	1
23	ST-2700	Løfte-børn	1
24	ST-9C10	Plastik hjul	2
25	ISO 4762 M5 x 20 --- 20N		2
26	wire-lustering		1
27	ST-9500	Bremseplade	1
28	DIN 912 M5 x 20 --- 20N		3
29	Popnitte ø4,8x20		11
30	512-ri-so-demann	Tykkjelær	1
31	Starlock ø 0		2
32	D3H betjening	Link 2 knap fast betj	1
33	Prop ø10		1
34	Cykel håndtag		2
35	ISO 7380 - M8 x 20 --- - 20N		1



Rev.	Date	Note
8	01.04.12	Revisering

rehab-care.dk	
København • 4000 Arhus • Sønderborg • Odense • Ålborg • København • Århus • Sønderborg • Odense • Ålborg	
Description: Stoleløfter	
Scale: 1:6	Paper: A3
Sheet 1 of 3	

Surface Treatment:	Color:
Drawn By: MS	Drawn Date: 31-05-18
Model: ST-2500-M	Scale: dk
Material:	Material:
Drawing No: ST-25000	Rev: B
Technical ID: 2188-ml	

Betjeningsvejledning

Stoleløfter

Bilag F Fejlfinding

Nr.	Fejl	Mulig årsag	Løsning
1	Funktionssvigt	Er stikkontakten tændt?	Tænd stikkontakten
2	Funktionssvigt	Er batteriet fuldt opladet?	Hvis nej - oplade batteriet Hvis ja - tjek alle forbindelser
3	Funktionssvigt	Er alle stik korrekt tilsluttet?	Pres stik helt i bund
4	Funktionssvigt	Er der synlige revner / beskadigelse af kablet?	Udskift kablet
5	Funktionssvigt	Kan batteriet ikke oplades?	Batteriet kan være defekt - kontakt forhandleren

Kontakt forhandleren, hvis løfteren ikke fungerer korrekt.

Et defekt løfter må ikke benyttes.