

1. Skinne (inngår ikke)
2. Hjørnebit
3. Bolter med muttere for innfestning
4. Løftemotor (inngår ikke)
5. Støttebein
6. Bærehåndtak på støttebein
7. Låsehendel for støttebein
8. Støttefot

Art. no 50300004

Maksimumslast: 300kg

Castor er en frittstående løftekonstruksjon som sammen med en skinne og løftemotor fungerer som en stasjonær personløfter. Den er spesielt egnet ved tilfeldige behov av en stasjonær løfter eller der det ikke er mulig å installere et fast skinnesystem i taket. Castor er produsert i aluminium hvilket gir den meget lav vekt i forhold til sin løftekapasitet.

I Direct Healthcare Groups produktserie SystemRoMedic inngår blant annet løftere og løfteseler. SystemRoMedic innebærer en helhetstankegang rundt forflytninger som er oppdelt i fire kategorier: overflytning, posisjonering, støtte og løft.



Kontroll av funksjon

Visuell inspeksjon

Gjør regelmessige funksjonskontroller på Castor samt løftemotoren. Kontroller at materialet er helt og skadefritt.

Før bruk:

Kontroller at løftekonstruksjonen og løftemotoren er korrekt montert.

Kontroller samtlige innfestninger og sikkerhetssperrer.



Les alltid bruksanvisningen

Les alltid manualene for alle hjelpemidler som benyttes i en forflytning.

Oppbevar manualen tilgjengelig for brukere av produktet.

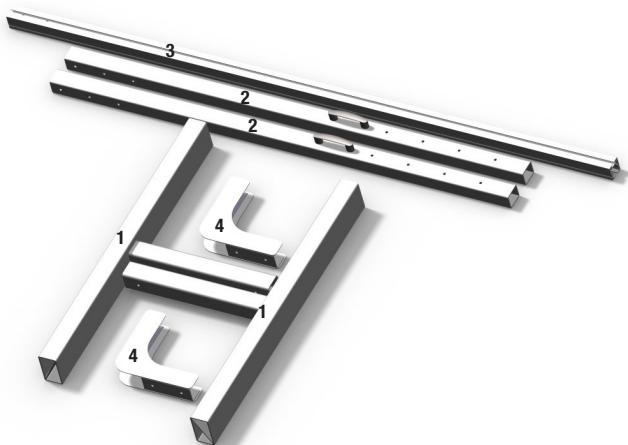
Løfteren skal bare benyttes av personer som har fått brukeropplæring på løfteren.

Innholdsfortegnelse

Montering	3
Inngående deler	3
Montering av støttebein	3
Montering av skinne og løftemotor	4
Avsluttende inspeksjon	5
Å bruke produktet	5
Viktig informasjon	5
Maksimumslast	5
Tilbehør	6
Vedlikehold	7
Teknisk informasjon	8
Målbeskrivelse	9

Montering

Inngående deler:



1. 2 stk støtteføtter

2. 2 stk støttebein med bærehåndtak

3. Skinne (inngår ikke - bestilles separat)

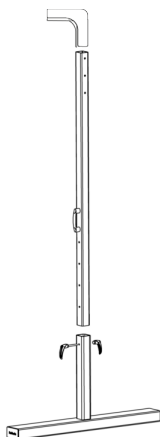
4. 2 stk hjørnebiter

Samt 8 stk bolter med muttere for montering av støttebein og skinne.

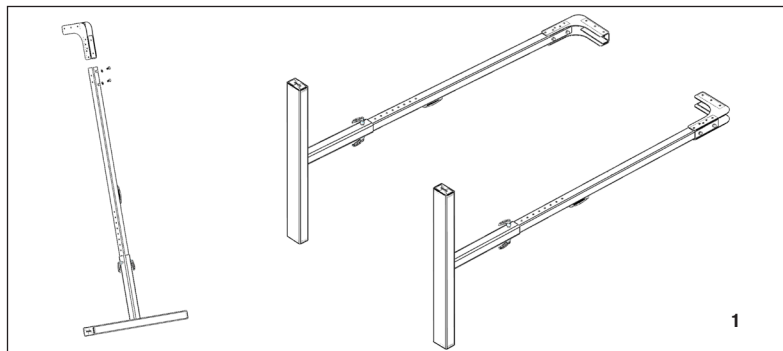
Montering av støttebein

1. Før ned et støttebein i hver fot og still inn i den høyden som ønskes på Castor.

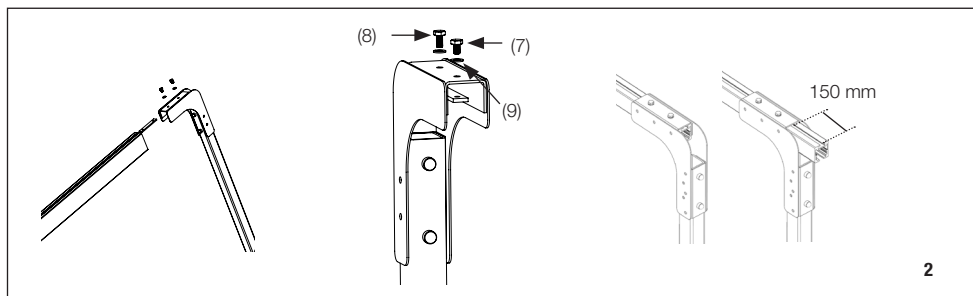
2. Benytt låsehendelen for å låse fast støttebeinet i ønsket høyde.



Montering av skinne og løftemotor



1, 2. Før inn støttebeinet i en hjørnebit og skru fast med to bolter.
Gjør akkurat det samme med det andre støttebeinet og hjørnebiten.



3. Monter boltene i skinnen på begge sidene.
4. Plasser skinnen i en av hjørnebitene og skru fast skinnen.

Obs! Husk å montere løftemotoren/kjørevognen for løftemotor før du monterer det andre støttebeinet.

5. Monter løftemotoren i samsvar med et av alternativene under:

1. Løftemotor med innebygget kjørevogn:

En løftemotor tres inn i skinnen (se bilde) før den andre siden på skinnen skrues fast i hjørnebiten.

2. Portabel løftemotor med separat kjørevogn:

Monter en kjørevogn på skinnen før den andre siden på skinnen skrues fast i hjørnebiten. Når hele konstruksjonen er montert kan den portable løftemotoren hektes på.

Se manualen for respektive løfter for videre bruk av løftemotoren.

6. For at løftemotoren ikke skal kjøre langs skinnen under montering av det andre støttebeinet, må den forankres mot det monterte beinet. Vi anbefaler at motoren forankres ved hjelp av en endestopper. Denne kan, når monteringen er klar, kjøres til andre enden av skinnen og bli værende der.

7. Skru fast den andre siden av skinnen i den andre hjørnebiten i samsvar med bilde 4, 7.

Avsluttende inspeksjon

Kontroller Castor for å oppdage eventuelle tegn på skader. Kontroller at Castor står sikkert på gulvet slik at den ikke vipper samt at støttebeina er i samme høyde.

Kontroller at alle låsehendler og bolter er ordentlig skudd fast.

Løftmotoren kontrolleres i samsvar med den aktuelle løfterens periodiske inspeksjon.

Oppbevar manualen tilgjengelig for brukere av produktet.

Å bruke produktet



Viktig informasjon

- Castor skal monteres i samsvar med monteringsanvisningen som følger med løfteren.
- Castor skal bare benyttes innendørs og på plant gulv.
- Løftetilbehøret skal være grundig utprøvd i forhold til brukerens behov og funksjonsnivå.
- La aldri brukeren være alene under forflytningsmomentet.
- Maksimumslasten får aldri under noen omstendigheter overskrides. Se mer under avsnittet maksimumslast.
- For optimal funksjon skal Castor inspiseres regelmessig. Se kapittelet Vedlikehold.
- Garantien gjelder bara når reparasjoner eller forandringer utføres av autorisert personell.

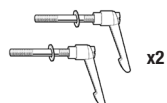
Maksimumslast

De ulike produktene i den sammensatte løfteenheten (løfter, løftebøyle, løftesele, vekt og eventuelle andre løftetilbehør) kan ha ulike tillatte maksimumslaster. Det er alltid den laveste tillatte maksimumslasten på det respektive produktet i den sammensatte løfteenheten som avgjør. Kontroller alltid tillatt maksimumslast på løfter og løftetilbehør før bruk og kontakt din forhandler om du har spørsmål.

Tilbehør

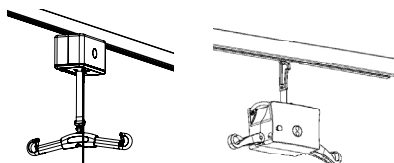
Låsehendel

For enklere montering av skinnen kan boltene byttes ut mot 4 stk låsehendler.



Løftemotorer

SystemRoMedics løftemotorer finnes i ulike varianter og utførelser, stasjonære eller portable. Valget av modell bestemmes ut fra behovet for løftekapasitet, hvilke miljøer og situasjoner den skal benyttes i samt hvilke behov brukerne har.



Løfteseler

SystemRoMedics løfteseler finnes i flere ulike materialer og inngår i en serie av ulike modeller av løfteseler. Valget av modell og materiale bestemmes ut fra brukerens funksjonsnivå og til hvilken/hvilke situasjoner som den skal benyttes i.

For løfteseler og andre løftetilbehør, se SystemRoMedics manualer for aktuell løftesele og løftebøyle.



Posisjoneringshjelpemidler

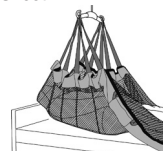
TopSheet

SafeHandlingSheet

RoMedicClips



TopSheet



SafeHandlingSheet



RoMedicClips

Artikkelnummer for komplett løftekonstruksjon

Castor, løftekonstruksjon: **50300004**

Rail-64, aluminium, hvit: **50400262-50400266**

Rail-120, aluminium, hvit: **50400277- 50400290**

Rail-160, aluminium, hvit: **50400295- 50400299**

Vedlikehold

Castor skal gjennomgå grundig kontroll minst en gang per år. Kontrollen skal utføres av autorisert personell i samsvar med SystemRoMedics anvisning for periodisk inspeksjon for Castor.

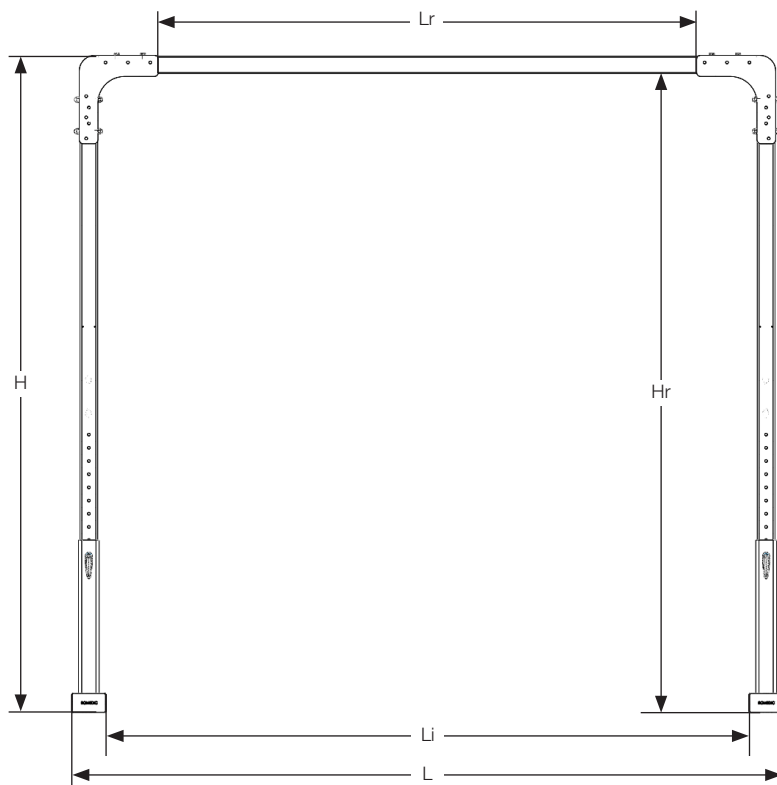
Reparasjon og vedlikehold får kun utføres av autorisert personell med originale reservedeler.

Rengjøring

Ved behov, rengjør løftekonstruksjonen med varmt vann eller vaskesprit. Benytt ikke rengjøringsmidler som inneholder fenol eller klor. Dette kan skade materialet.

Teknisk informasjon

Målbeskrivelse



Noter: I kolonne A er mål oppgitt i cm og vekt i kg.
I kolonne B er mål oppgitt i tommer og vekt i lbs.

I er den totale vekten på løftekonstruksjonen
J er vekten på den tyngste delen

	Höjd (H)	Höjd till skenan (Hr)	Maxlängd (L)	Innerlängd (Li)	Funktionell längd skena (Lr)	Totalvikt	Den tyngsta delens vikt
50400264 Rail 64-2000	2045-2495	1965-2415	2300	2140	1360-1660	44,8	19
50400265 Rail 64-2200	2045-2495	1965-2415	2500	2340	1560-1860	45,48	19
50400266 Rail 64-2400	2045-2495	1965-2415	2700	2540	1760-2060	46,16	19
50400267 Rail 64-2600	2045-2495	1965-2415	2900	2740	1950-2260	46,84	19
50400268 Rail 64-2800	2045-2495	1965-2415	3100	2940	2160-2450	47,52	19
50400269 Rail 64-3000	2045-2495	1965-2415	3300	3140	2360-2660	48,2	19
50400281 Rail 120-3200	2045-2495	1909-2359	3500	3340	2560-2860	54,96	19
50400282 Rail 120-3400	2045-2495	1909-2359	3700	3540	2760-3060	56,02	19
50400283 Rail 120-3600	2045-2495	1909-2359	3900	3740	2960-3260	57,08	19
50400284 Rail 120-3800	2045-2495	1909-2359	4100	3940	3160-3460	58,14	20,14
50400285 Rail 120-4000	2045-2495	1909-2359	4300	4140	3360-3660	59,2	21,2
50400286 Rail 120-4200	2045-2495	1909-2359	4500	4340	3560-3860	60,26	22,26
50400287 Rail 120-4400	2045-2495	1909-2359	4700	4540	3760-4060	61,32	23,32
50400288 Rail 120-4600	2045-2495	1909-2359	4900	4740	3960-4260	62,38	24,38
50400289 Rail 120-4800	2045-2495	1909-2359	5100	4940	4160-4460	63,44	25,44
50400295 Rail 160-5000	2045-2495	1869-2319	5300	5140	4360-4660	69	31
50400296 Rail 160-5500	2045-2495	1869-2319	5800	5640	4860-5160	72,1	34,1
50400297 Rail 160-6000	2045-2495	1869-2319	6300	6140	5360-5660	75	37,2
50400298 Rail 160-6500	2045-2495	1869-2319	6800	6640	5860-6160	78,3	40,3
50400299 Rail 160-7000	2045-2495	1869-2319	7300	7140	6360-6660	81,4	43,4

Simple solutions for great results

SystemRoMedic™ is the name of Direct Healthcare Group's unique easy transfer concept, the market's widest and most comprehensive range of clever, easy-to-use and safe transfer and lifting aids designed to make life easier, both for the user and for the caregiver. SystemRoMedic™ is a complete solution that provides for the majority of patient transfer or manual handling requirements. From the simplest to the most complex scenarios, from the lightest to the heaviest. The concept encompasses assistive devices for four different categories of transfers:

- Transfer, assistive devices for manual transfers of users between two locations.
- Positioning, assistive devices for manual repositioning of users within the same location.
- Support, assistive devices for mobility support e.g., during sit-to-stand or gait training.
- Lifting, assistive devices for manual and mechanical lifting of users.

Improved work environment, improved quality of care and cost savings

The philosophy behind SystemRoMedic™ is focused on the prevention and reduction of occupational injuries while allowing users to experience a greater sense of independence and dignity. Through a unique combination of training and a complete range of efficient transfer aids, SystemRoMedic™ offers improvement of both work environment and quality of care and, at the same time, achieves significant cost savings.

Always make sure that you have the correct version of the manual

The most recent version of all manuals are available for downloading at/from our website;
www.directhealthcaregroup.com

For questions about the product and its use

Please contact your local Direct Healthcare Group and SystemRoMedic™ representative. A complete list of all our partners with their contact details can be found on our website; www.directhealthcaregroup.com.

Direct Healthcare Group

Advancing Movement & Health

Direct Healthcare Group Sverige AB
Torshamnsgatan 35,
SE-164 40 Kista, Sweden

Tel: +46 (0)8-557 62 200
info@directhealthcaregroup.com
www.directhealthcaregroup.com