

Molift Quick Raiser 205

molift[®]
a part of Etac

SE – Användarhandbok

BM13004 Rev. B 2018-01-08



Svensk handbok

Innehåll

Molift Quick Raiser 205	2
Lyftens komponenter	2
Om Molift Quick Raiser 205	2
Allmänt	3
Försäkran om överensstämmelse	3
Villkor för användning	3
Garanti	3
Produktidentifiering	3
Tekniska data	4
Montering	5
Batteri	5
Benstöd	6
Lyftpelare och chassi	6
Lyftarm	7
Nätkabel	7
Handkontroll	8
Checklista efter slutförd installation	8
Återställa servicelampan	8
Så här använder du Molift Quick Raiser 205	
Före användning/daglig kontroll	9
Handkontroll	9
Säkerhetsanordningar	10
Styrhandtag	10
Bromsar	10
Nödstopp/nödsänkning	10
Elektronik	11
Transport- och användningsförhållanden	11
Batteri	11
Batteri- och serviceindikator	11
Laddning	12
Förflyttning	13
Användning av sele	13
Justering av knästödet	13
Användning av en 4-punkts lyftarm	14
Användning av en 2-punkts lyftarm	14
Höjning	15
Förflyttning	15
Tillbehör	16
Tillbehör	16
Lyftbyglar och selar	16
Underhåll	17
Rengöring och desinfektion	17
Rekonditionering	17
Återvinning	17
Reservdelar	17
Periodisk inspektion	17
Omfattning på periodisk inspektion	17
Felsökning	18

Viktigt

Denna handbok innehåller viktiga säkerhetsanvisningar och information om hur lyften och dess tillbehör ska användas.

I den här handboken är brukaren den person som lyfts.

Assistenten är den person som hanterar och styr lyften.



Varning!

Denna symbol indikerar särskilt viktig säkerhetsinformation. Följ dessa anvisningar noga.



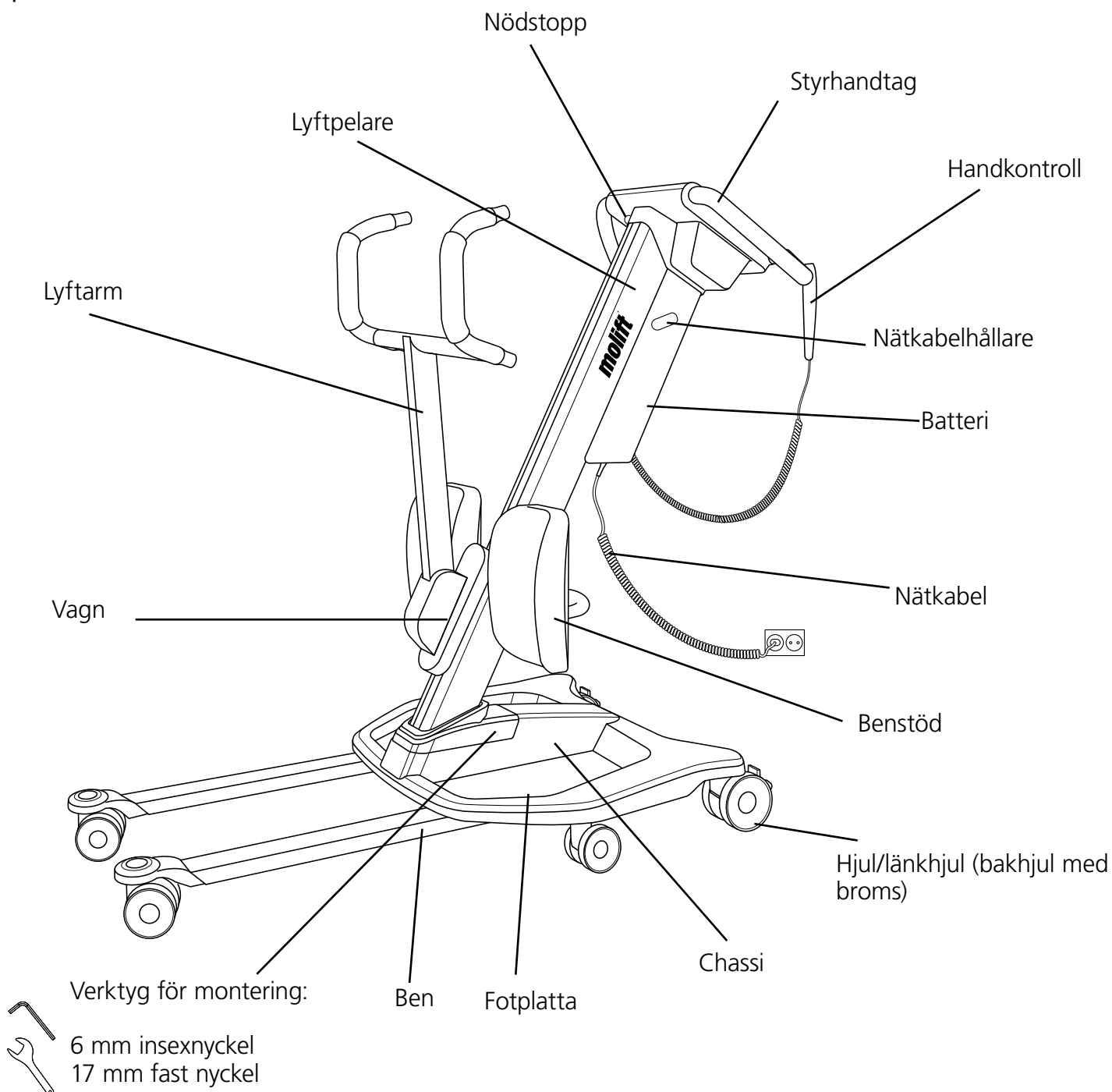
Läs igenom manualen innan du börjar använda lyften! Det är viktigt att du förstår innehållet i handboken fullt ut innan du försöker använda utrustningen.

Ladda ned dokumentation på www.etac.com så att du garanterat har den senaste versionen.

Tillverkardeklaration finns i den tekniska handboken för Molift Quick Raiser (TM13001)

Molift Quick Raiser 205

Komponenter:



Om Molift Quick Raiser 205

Molift Quick Raiser 205 används för att lyfta och transportera personer från/till en stol, rullstol eller toalett med hjälp av en sele. Molift Quick Raiser 205 är lämplig för brukare som kan följa instruktioner, som har god stabilitet i överkroppen och som kan belasta och stödja på minst ett ben, men som behöver hjälp när de står upp. Lyftens form och rörelser är utformade för att efterlikna det naturliga rörelsemönstret hos människan. Lyftens tillverkning är i lättviktsmaterial, har hjul och elmotor och är batteridrivna. Lyftens drivning sker med hjälp av

handkontrollen eller kontrollpanelen på lyften. Den har elektriskt ställbara ben och en lyftkapacitet på 205 kg (451 lbs)

Lyften lämpar sig utmärkt för vårdinrättningar men kan även användas i privatbostäder och på vårdhem. Lyftens användning är endast för korta förflyttningar, till exempel mellan stolen och sängen eller till badrummet/dagrummet och ersätter inte rullstol eller liknande.

Allmänt

Försäkran om överensstämmelse



Molift Quick Raiser 205 med tillhörande tillbehör som beskrivs i denna handbok är CE-märkt enligt Europarådets direktiv om medicintekniska produkter (93/42/EEG), klass 1 och har testats och godkänts av tredje part enligt standarderna IEC 60601-1, IEC 60601-1-2 och SS-EN ISO 10535:2006.

Villkor för användning

Lyft och flyttning av en person medför alltid vissa risker. Endast utbildad personal får använda den utrustning och de tillbehör som beskrivs i denna handbok.

Modificeringar och användning av komponenter från andra tillverkare.

Vi rekommenderar att endast komponenter och reservdelar för Etac Molift används. Försäkran om överensstämmelse är inte giltig och Etac tar inget garantiansvar om modifieringar har utförts på produkten. Etac tar inget ansvar för fel eller olyckor som kan inträffa om komponenter från andra tillverkare används.



Endast behörig personal har rätt att öppna lyften eller något av dess tillbehör för att utföra underhåll eller reparationer. Risk för skador från roterande delar och elstötar.



Lyften får inte styras och hanteras av den person som lyfts.

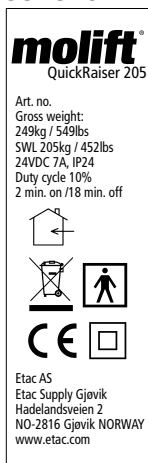
Garanti

Våra produkter har två års garanti mot tillverknings- och materialfel.
För villkor, se www.etac.com

Produktidentifiering

Produktetikett/GS1-128

På streckkoden på etiketten anges EAN-nummer, serienummer och tillverkningsdatum.



Anbringad del av typ BF



CE-märkt



Se användarhandbok



Endast för inomhusbruk



Får ej kasseras i hushållssoporna



Nödsänkning



Service-lampa



Batteriindikator.



Laddningsindikator



Symbol för dubbelisolering

Varningsetiketter och symboler

Närmare beskrivning av de symboler som finns på produkten:

Tekniska data Quick Raiser 205

Maximalt tillåten belastning:

205 kg (451 lbs)

Enhetens vikt:

Enhetens totalvikt: 44,5 kg/98 lbs

Chassi: 17 kg/37,5 lbs

Lyftpelare: 19 kg/41,9 lbs

Benstöd: 3,5 kg/7,7 lbs

4-punkts lyftarm: 5 kg/11 lbs

Batteri:

SLA 24 V 2,9 Ah

LiFePO4 25,6 V 2,4 Ah

Batteriladdare:

Ineffekt: 100–240 VAC, 50–60 Hz,
max 0,35 A

Uteffekt: 29,4 VDC, 0,5 A

Batteriladdningstid:

5 timmar

Angivna prestanda:

100 lyft vid: 75 kg och 500 mm

Lyfthastighet:

35 mm/sekund (1,4 tum/sekund)
med 75 kg (165 lbs) belastning

Kapslingsklass:

IP24 (komplett lyft)

Föremålet, sfärisk sond på 12,5 mm Ø,
får inte penetrera helt. Vattenstänk som
träffar kapslingen från något håll får inte ha
negativ inverkan.

Tryckkraft för knapp:

Knappar på kontrollpanel: < 5 N

Knappar på handkontroll: < 5 N

Material:

Aluminium, plast, stål

Motor:

Lyftmotor: 24 VDC

Motor för benutfällning: 24 VDC

Vänddiameter:

1 144 mm (57 tum)

Förväntad livslängd:

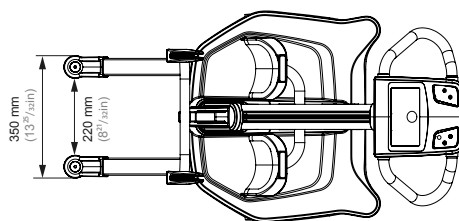
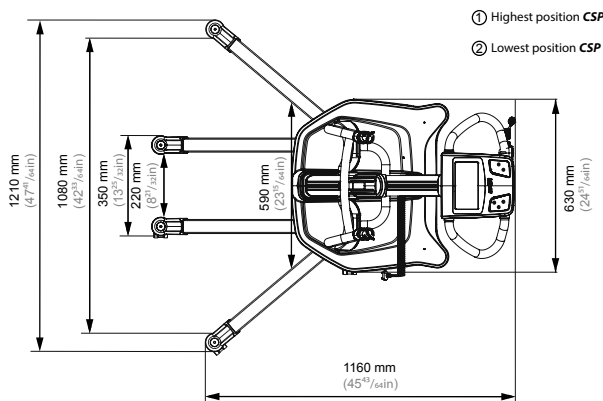
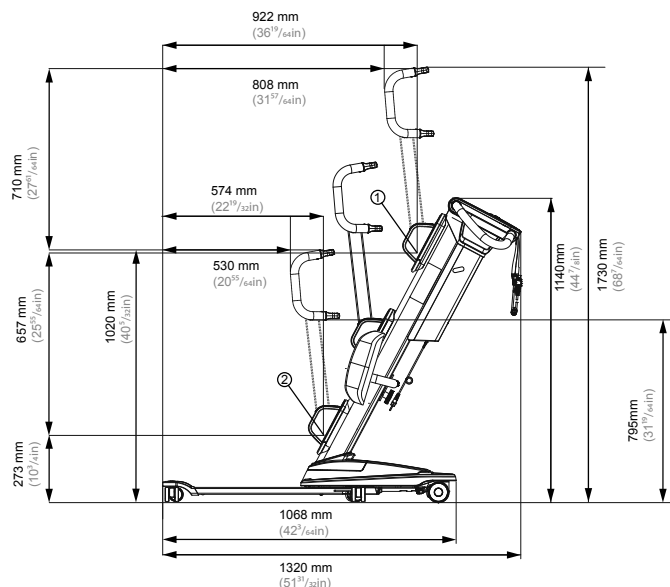
Lyften och dess tillbehör har en förväntad
livslängd på 30 000 cykler eller 10 år.

Anbringade delar:

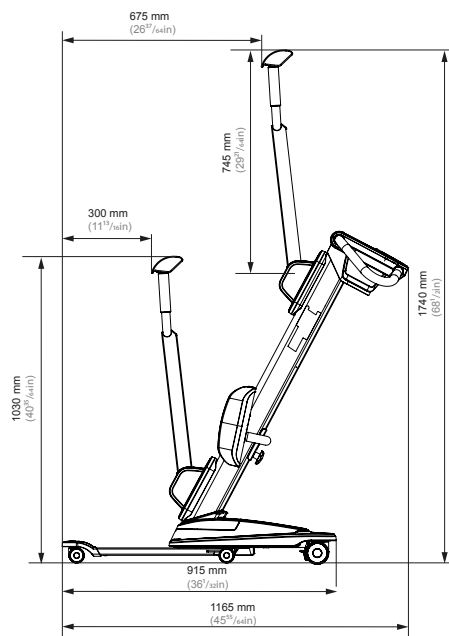
Sling

Fotstöd

Handtag

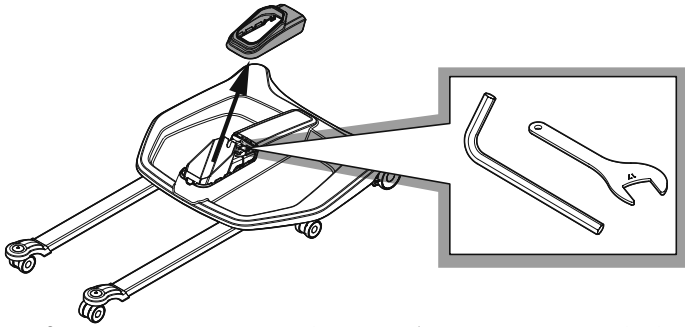


QuickRaiser 205 FL (Fixed Legs):

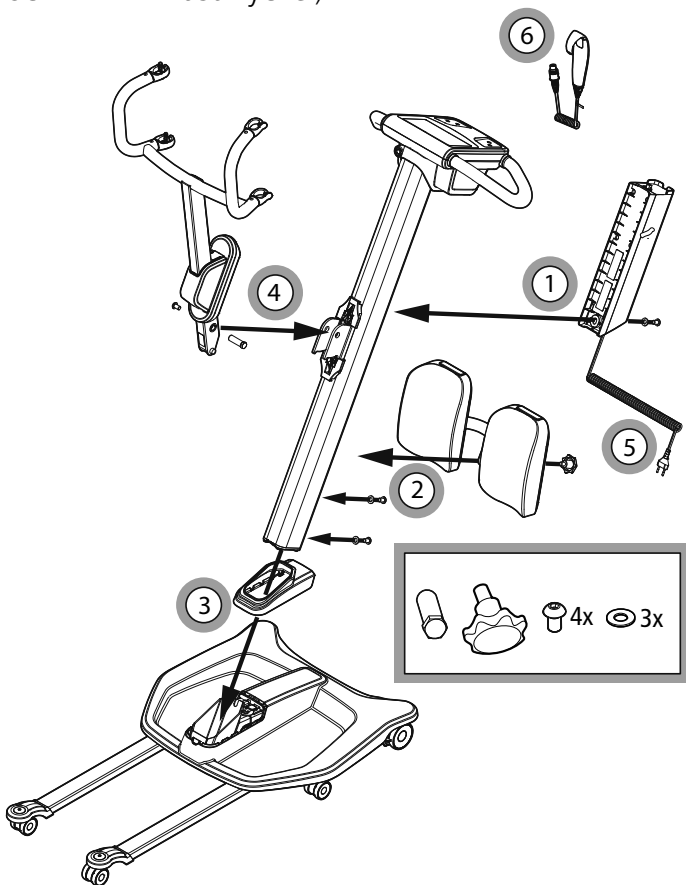


Monteringsanvisning

Före montering

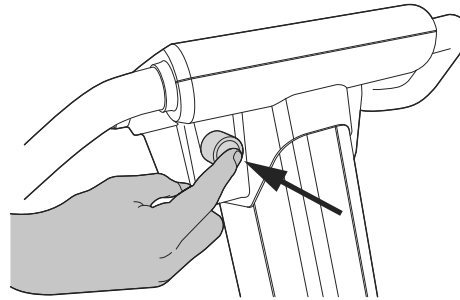


Ta fram monteringsverktygen (5 mm insexnyckel och 17 mm fast nyckel)

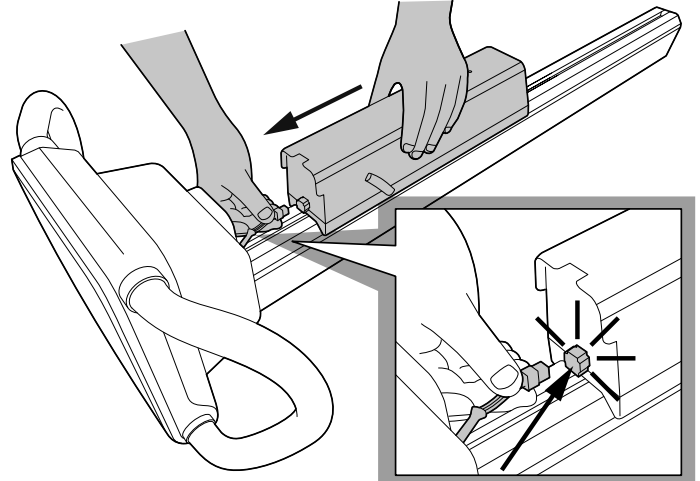


1. Batteri
2. Benstöd
3. Pelare i chassi
4. Lyftarm
5. Nätkabel
6. Handkontroll

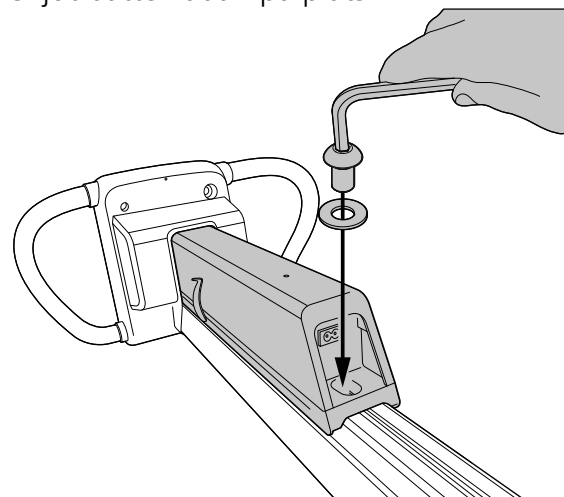
1 - Batteri



Tryck in nödstoppsknappen före montering



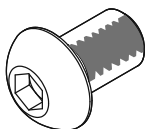
Placera lyftpelaren på en horisontell yta. Kontrollera att nödstoppsknappen är intryckt. Anslut kabeln från kontrollpanelen till batterilådan. Skjut batterilådan på plats.



Använd insexnyckeln för att dra åt skruven i medurs riktning. Obs! Kom ihåg att använda brickan.



Endast utbildad personal får montera lyften

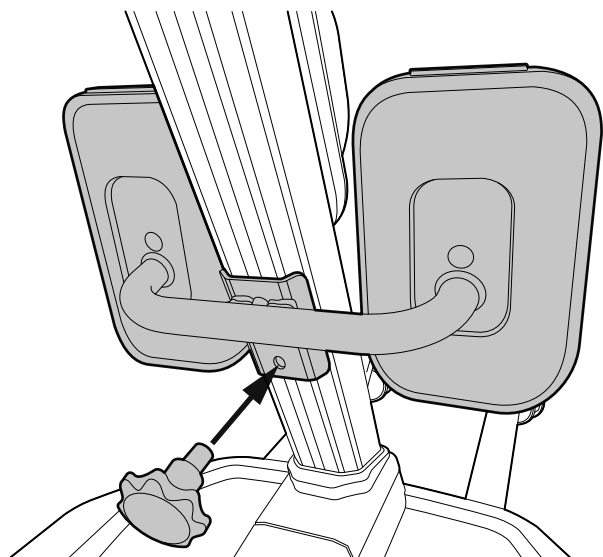


Alla skruvar på vilka gänglåsning redan har applicerats bör endast användas en gång. Reservdel art. nr 2920075

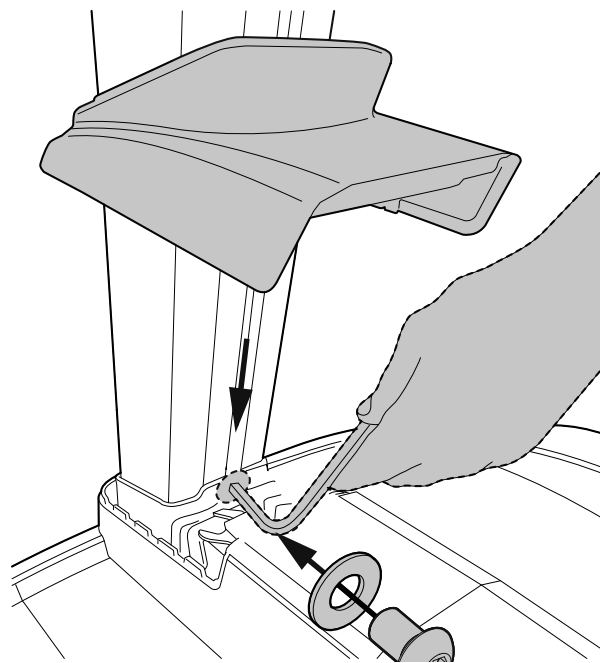


Kontrollera att batteriet är ordentligt fäst innan du monterar pelaren i chassit

2 - Benstöd

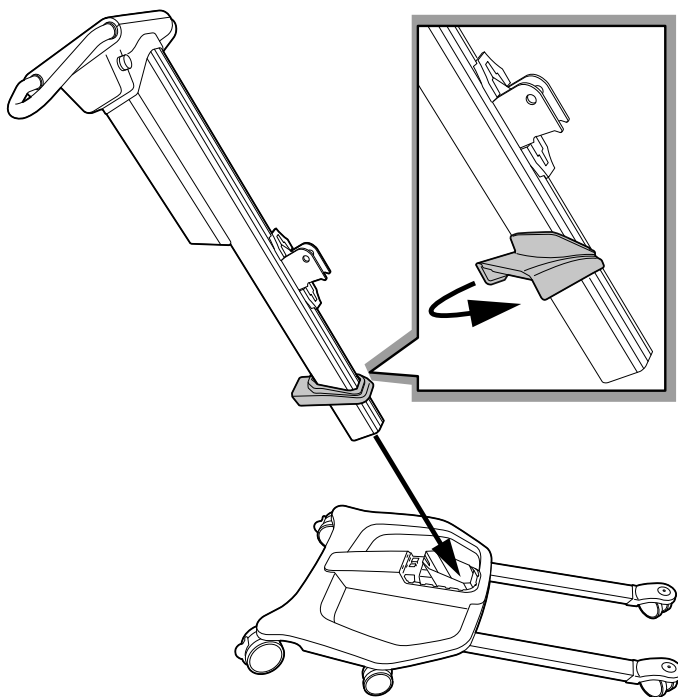


Montera benstödsfästet.

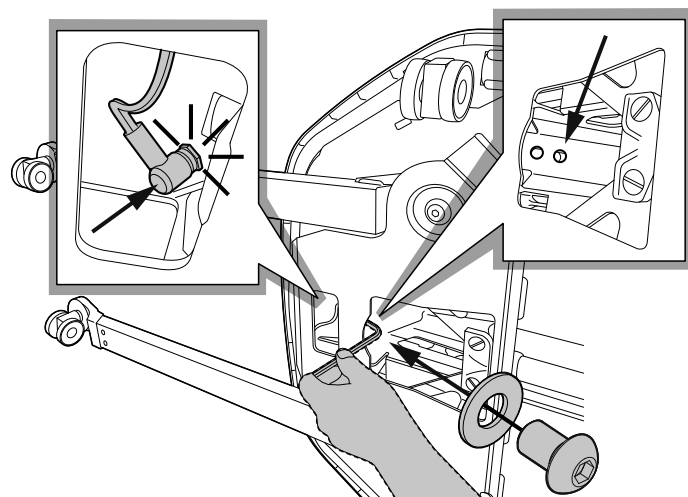


Montera skruven med brickan på pelaren. Skjut skruven ned mot chassit och dra åt skruven.

3 - Lyftpelare och chassi



Sätt fast skyddet på lyftpelaren. Vrid skyddet i sidled så att det sitter kvar på pelaren. Sätt i lyftpelaren i chassit.



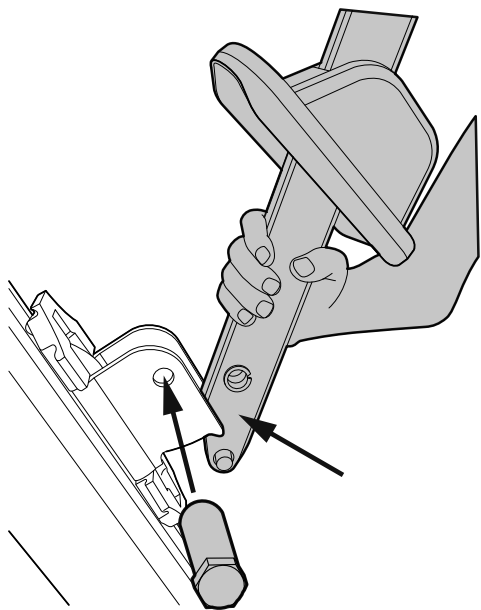
Lägg lyften på sidan. För in skruven med brickan i det övre hålet och dra åt skruven. Anslut kabeln mellan pelaren och chassit.

(Obs! Kabeln kan INTE användas på Molift Quick Raiser 205 FL-versionen)

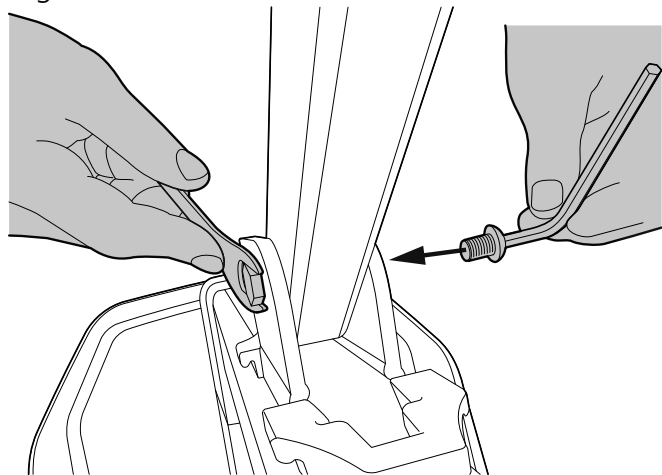


Skrubarna ser till att pelaren inte kan dras uppåt. Använd inte lyften om inte båda skrubarna är ordentligt åtdragna.

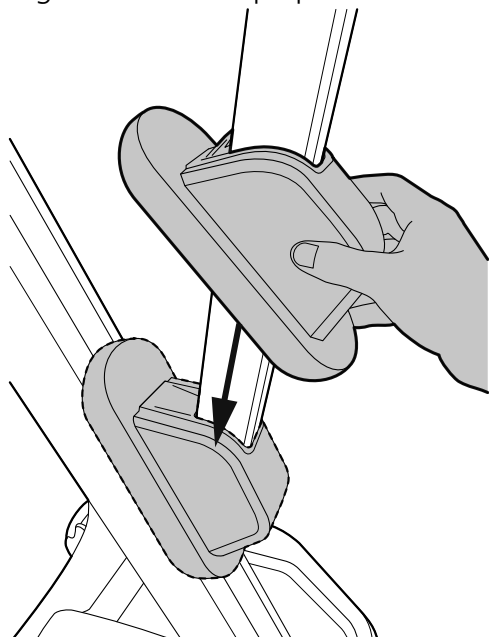
4 - Lyftarm



Sätt fast skyddet på lyftarmen. Placera lyftarmen i vagnen och sätt i bulten.

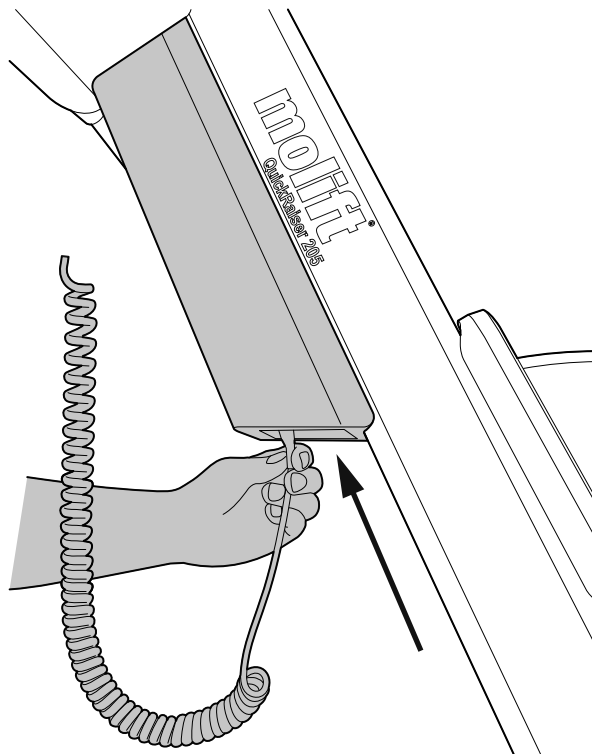


Sätt i bulten och dra åt skruven med hjälp av den 17 mm fasta nyckeln och en 6 mm insexnyckel. Kontrollera att lyftarmen är ordentligt fäst vid vagnen som sitter på pelaren.

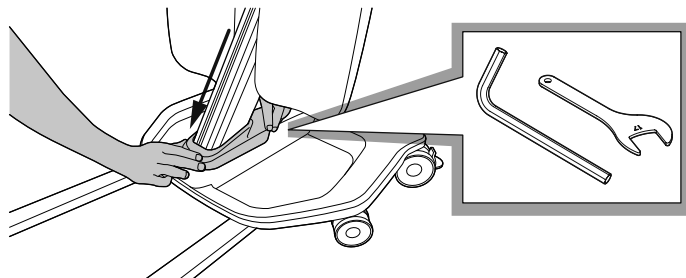


Sätt fast skyddet på vagnen

5 - Nätkabel

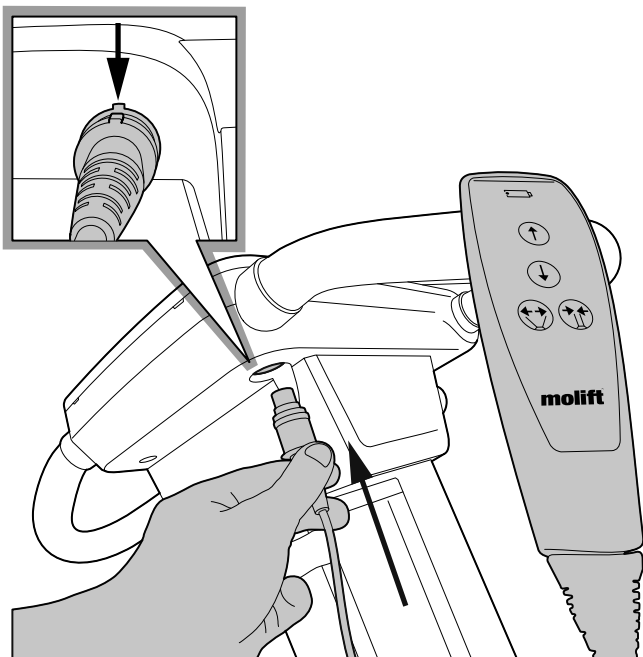


Anslut nätkabeln till undersidan av batterilådan.



Sätt fast skyddet på chassit. Kom ihåg att sätta tillbaka verktygen.

6 - Handkontroll



Anslut handkontrollen till kontrollpanelen.

Återställa servicelampan

Om servicelysdioden lyser gult, kontakta din Molift-servicepartner rörande nödvändiga åtgärder.

Servicelampan börjar lysa gult på nytt efter 12 månader, då det är dags för periodisk inspektion.



Börja inte använda lyften efter monteringen innan fullständig kontroll enligt checklisten har gjorts.

Checklista efter montering

Använd denna checklista för att verifiera att lyften är rätt monterad och fungerar säkert innan den används.



När monteringen är slutförd återställer du nödstoppet genom att vrida det medurs. Servicelampan bör nu lysa gult. När du har gått igenom hela denna checklista återställer du servicelampan på det sätt som beskrivs i monteringsanvisningarna.

- Kontrollera att benstödet och lyftarmen är korrekt fästa och att det inte finns några lösa delar på lyften.
- Säkerställ att lyftpelaren är korrekt fäst vid chassit – med båda skruvarna åtdragna.
- Anslut lyften till ett eluttag för att säkerställa att den inbyggda batteriladdaren fungerar. Ladda batteriet om det behövs.
- Kontrollera att lyften inte har några synliga skador eller andra fel.
- Utför ett lyft med belastning 50–100 kg
Obs! Lyften kan inte användas under laddning.

Så här använder du Molift Quick Raiser 205

Allmänna säkerhetsåtgärder

Använd endast tillbehör och selar som är justerade för att passa brukaren, typen av funktionshinder, kroppsstorleken, vikten och typen av flyttning.

Pausfrekvens/pulslängd

Molift Quick Raiser 205 får inte köras konstant i mer än 2 minuter (vid maximal belastning) och varje paus ska vara minst 18 minuter lång. Pulslängd 10 %. (Intermittens enligt standarden SS-EN ISO 10535)

Maximalt tillåten belastning

Lyften är märkt med maximal tillåten belastning (SWL)



Om den maximala belastningen (SWL) är olika för lyftbygeln och selen eller annat lyfttillbehör ska alltid den lägsta maxbelastningen användas.



Molift-lyften får endast användas för att lyfta personer. Använd aldrig lyften för att lyfta eller flytta någon typ av föremål.

Före användning/daglig kontroll

Följande inspektion ska utföras dagligen eller före användning:

- Kontrollera att lyften inte har synliga skador, defekter eller deformationer
- Kontrollera att lyftarmen, benstödet, batterilådan och alla löstagbara delar är rätt monterade och sitter fast ordentligt
- Testa nödstoppsknappen
- Kontrollera batterinivå- och serviceindikatorn
- Kontrollera att selens band inte har några synliga skador eller har fransat sig

- Kontrollera att hjulen rullar fritt och att lyften är lätt att manövrera
- Provkör lyftens manöverfunktioner och kontrollera att inga onormala ljud hörs



Vid fel eller brister ska lyften tas ur drift och märkas med "ur funktion"

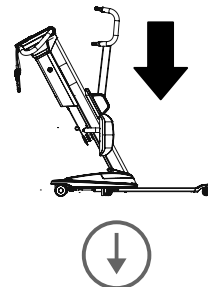
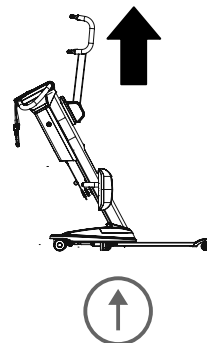
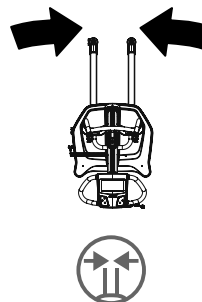
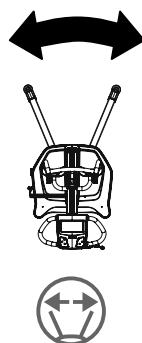
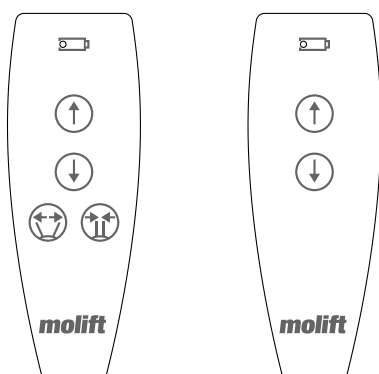
Handkontroll

Handkontrollen har fyra knappar som används för att lyfta och sänka lyftarmen och för att öppna och stänga benen.

Handkontrollen är försedd med en indikatorlampa som tänds när batterinivån är låg och lyften behöver laddas.

Handkontroll med fyra knappar: Art nr 2910010

Handkontroll med två knappar: Art. nr 2910011



Lyftarm – upp/ned

Obs! Lyften är som mest instabil när den är maximalt upphissad.

Ben – in/ut

Obs! Öppna ben ger ökad stabilitet och gör det enklare att komma nära intill en stol eller toalett.

Säkerhetsanordningar

Molift Quick Raiser 205 har flera säkerhetsanordningar som är avsedda för att förhindra person- och materialskador i händelse av felaktig användning.

Lyften har en överlastgivare som förhindrar användning om lasten överskrider den maximalt tillåtna säkra lasten.

Lyftbygeln har ett gångjärn som förhindrar att brukaren hamnar i kläm mellan armen och lyftbygeln.

Styrhandtag

Använd styrhandtagen för att flytta lyften.

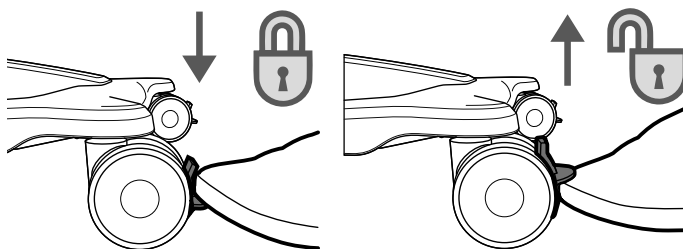


Tryck/dra aldrig i brukaren, lyftpelaren eller lyftarmen. Detta kan leda till problem med stabiliteten, och lyften kan välta.

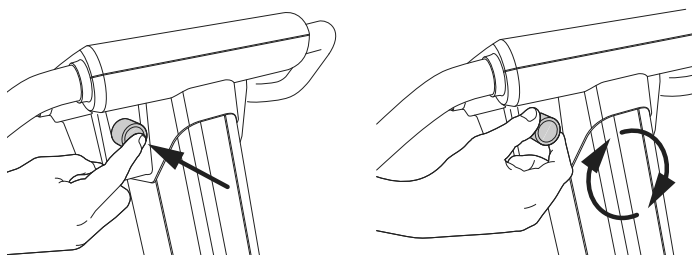
Lyften får endast användas för korta förflyttningar. Den får inte användas i stället för en rullstol eller liknande.

Bromsar

Bakhjulen har fotstyrda bromsar. Trampa ned bromsen för att låsa den. Tryck uppåt eller sparka på övre delen av bromsen för att frigöra den.

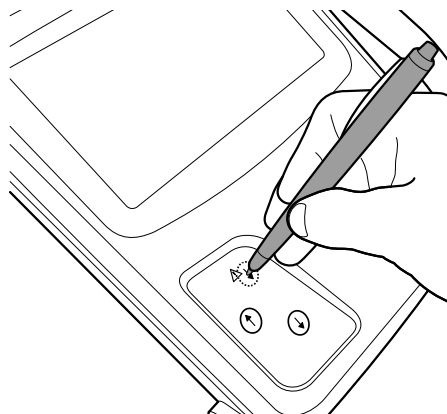


Nödstopp/nödsänkning



Nödstopp

När nödstoppsknappen trycks in stängs strömmen av. Knappen vrids medurs för återställning.

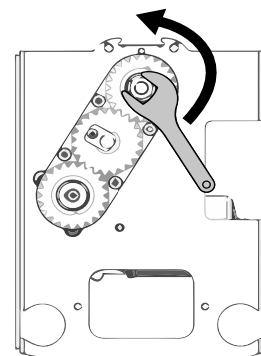
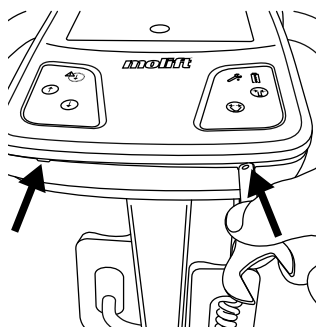


Elektrisk nödsänkning

Använd en penna eller annat spetsigt föremål för att hålla in knappen för elektrisk nödsänkning för att hissa ned lyftbygeln. Funktionen för elektrisk nödsänkning kan inte användas när nödstoppet är aktiverat.



Använd endast elektrisk nödsänkning om ingen annan knapp fungerar.



Manuell nödsänkning

Använd den skruvnyckel som sitter i botten skyddet för att lossa kontrollpanelsskyddet vid de två punkterna.



Tryck in nödstoppknappen innan du tar bort överdraget. Roterande delar utgör en klämrisk!

Använd den 17 mm fasta nyckeln och vrid kulskraven medurs tills brukaren har sänkts ned på ett säkert sätt. Den manuella nödsänkningen ska endast användas när den elektriska nödsänkningen inte fungerar.



Vid användning av nödsänkning – märk lyften med "ur funktion" och beställ service!

Elektronik

Transport- och användningsförhållanden

Transport och förvaring

Vid förvaring under längre perioder rekommenderar vi att nödstoppknappen är aktiverad (intryckt). Lyftan kan förvaras och transporteras vid temperaturer mellan -25 och 70 °C.

Användning

Lyftan är utformad för användning i normal rumstemperatur (+5 till +40 °C).

Lufttryck: 70–106 kPa

Relativ fuktighet: 15–93 %

Om förvaring eller transport skett vid andra temperaturer än de som anges ovan ska lyftan ställas i ett rum med lämplig temperatur tills den nått säker driftstemperatur.



Elektrisk utrustning för medicinskt bruk kräver särskilda försiktighetsåtgärder vad gäller elektromagnetisk kompatibilitet (EMC). Bärbar eller mobil radiokommunikationsutrustning kan påverka den medicinska elektriska utrustningen och ska därför hållas på minst 25 cm (10 tum) avstånd från lyftans elektroniska komponenter.

Batteri

Molift Quick Raiser 205 finns tillgänglig med ett 24 V SLA-batteri eller ett 25,6 V LiFePO4-batteri – båda med en integrerad laddare.



SLA-batteriet har en förväntad livslängd på ca 500 laddningscykler.

LiFePO4-batteriet har en förväntad livslängd på ca 2 000 laddningscykler.



Batterier måste kasseras som specialavfall i enlighet med lokala regler och bestämmelser. Får ej kasseras i hushållssoporna






Batteri- och serviceindikator

	Skruvnyckelsymbol/ servicelampa
	Batterisymbol/ batterilampa

Det elektriska systemet har en strömsparfunktion som stänger av systemet fem minuter efter den senaste manövern. Alla lampor stängs av. Systemet aktiveras när man trycker på någon av manöverknapparna.

Batteriindikator på kontrollpanelen

När batterilampan, som har flera nivåer, lyser gult har lyftan fortfarande tillräckligt med ström kvar för en hel lyftcykel med maxbelastning. När batterilampan blinkar i gult går det endast att sänka lyftarmen.

<i>Batteriindikator.</i>		<i>Batterinivå</i>
	Grön	80 % eller mer
	Grön	80–60 %
	Grön	60–40 %
	Grön	40–20 %
	Lyser gult eller blinkar i gult	20 % eller mindre (ladda lyftan)

Service-lampa

Lyftens elektronik registrerar den vikt som lyfts och antalet lyft. Efter en given driftstid avges en signal för att indikera att lyften behöver service.

Service-lampa (från 1/1 2018)

Service-lampa	Läge
Släckt	Ingen service behövs
Blinkar i grönt	Beställ service
Gul	Periodisk inspektion krävs
Röd	Utför service



Undvik att placera lyften på ett sätt som gör det svårt att koppla ur nätkabeln



Undvik att ladda lyften i ett badrum eller annat rum med våta ytor!

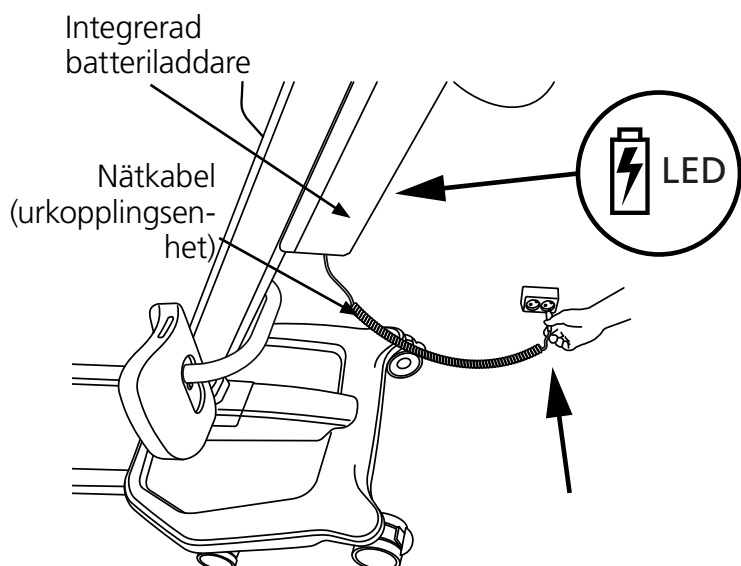


Dra ut nätkabeln ur vägguttaget innan du flyttar på lyften

Service-lampa (fram till 31/12 2017)

Service-lampa	Läge
Släckt	Ingen service behövs
Gul	Beställ service
Gul blinkande	Periodisk inspektion krävs
Röd	Utför service

Laddning



Lyften har en integrerad laddare. Parkera lyften och sätt i kontakten i ett vägguttag för att ladda batteriet. En lysdiodslampa på baksidan av batteriboxen lyser rött under laddning. Lysdiodslamporna på batteriboxen lyser grönt med ett fast sken när lyften är fulladdad. Under laddning blinkar lysdiodslamporna på kontrollpanelen var tionde sekund.

Förflyttning

Planera lyftmomentet före lyft, så att det sker så tryggt och smidigt som möjligt. Tänk på att arbeta ergonomiskt. Gör en riskbedömning och dokumentera. Assistenten är ansvarig för brukarens säkerhet.

Användning av sele

Det är viktigt att lyftselen är utprovad för den enskilda brukaren och den tilltänkta lyftsituationen.



Läs igenom selens manual före användning.

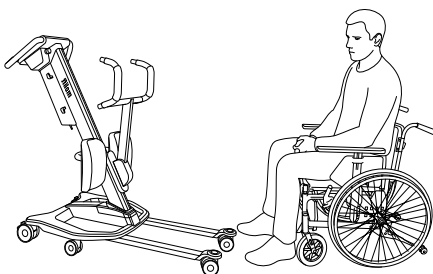


Skadade eller kraftigt slitna selar får inte användas.

Selar från andra tillverkare

Använd endast Molift-selar. Etac ansvarar inte för sådana fel eller olyckor som kan inträffa om selar från andra tillverkare används.

Justering av knästödet



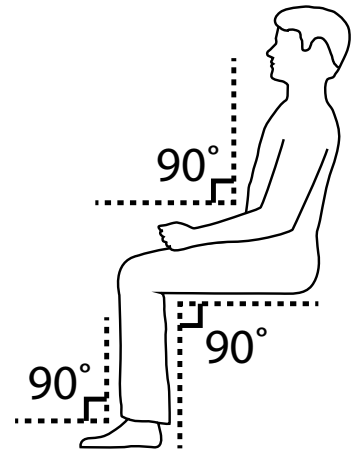
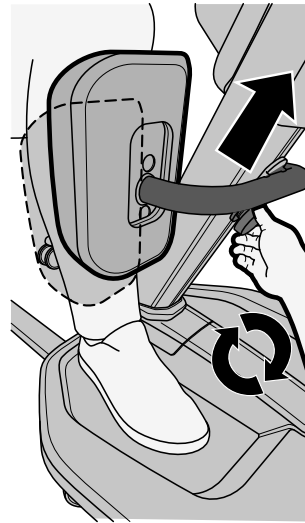
Placera Quick Raiser 205 framför brukaren. Placera fötterna på fotplattan. Hjälプ vid behov brukaren att placera fötterna korrekt. Lås lyftens hjul innan du lyfter brukaren.

Brukarens leder ska helst vara vinklade i 90 grader före lyftet.

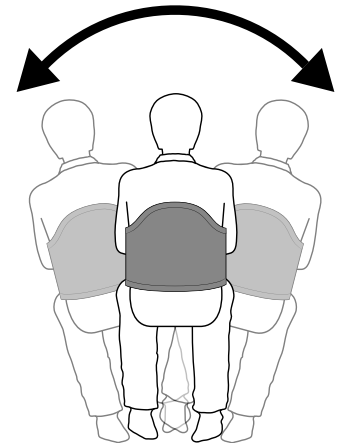
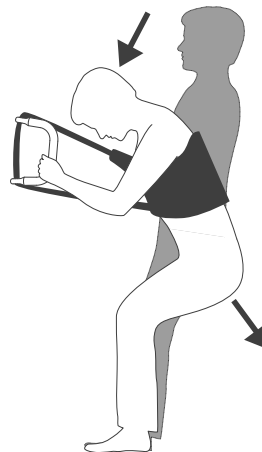


Kontrollera att knästödhöjden är anpassad efter brukarens anatomi. Översidan av dynorna ska vara placerade 2 cm under brukarens knä

Använd vid behov vredet för att höja eller sänka benstödet.

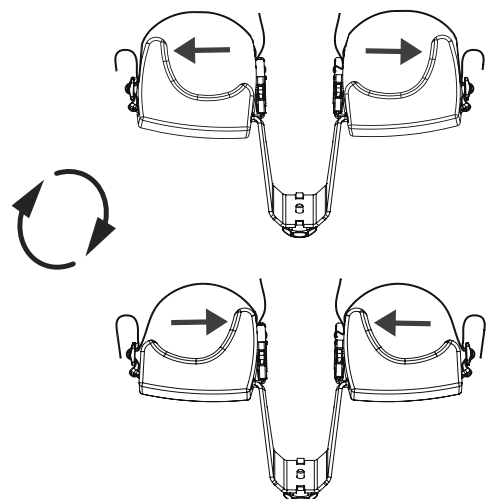


Kontrollera att brukaren inte hänger framåt eller svänger från sida till sida innan och under tiden som han/hon lyfts eller sänks.

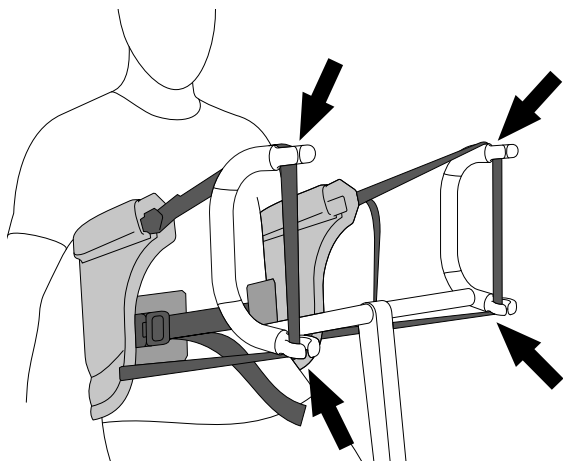


Alternativt benstöd med band

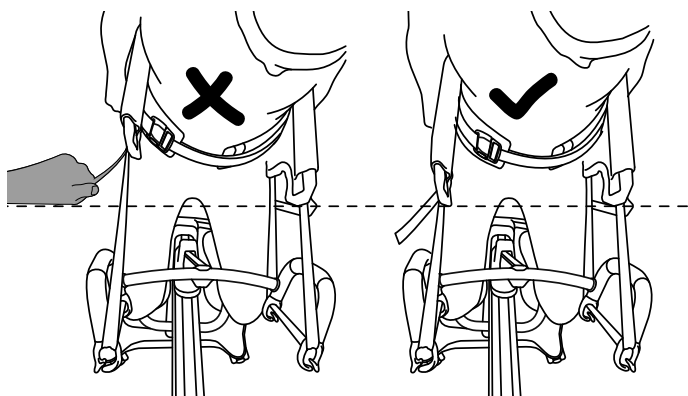
Det alternativa benstödet med band kan tas av och vridas 180 grader för att öka stödet på såväl insidan som utsidan av benen.



Använda en 4-punkts lyftbygel



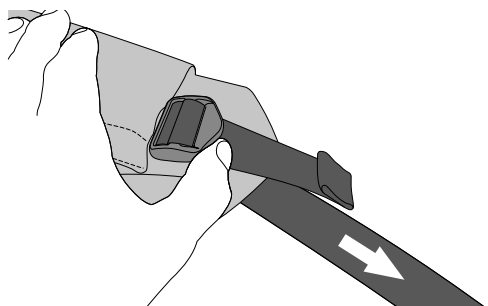
Fäst selen på lyftarmen genom att föra lyftbandet genom alla fyra öglor.



Dra i det lösa bandet för att justera längden på banden. Se till så att de är lika långa på varje sida.

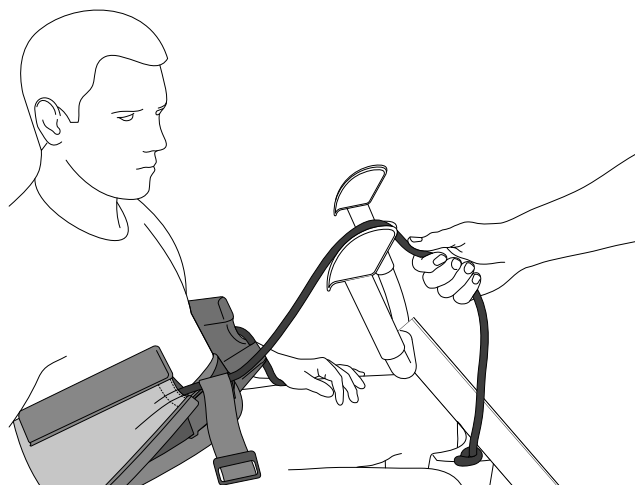
Brukarens tyngd gör att bandet låses fast i lyftarmen. Brukaren måste lutats tillbaka något vid lyft och om möjligt hålla i handtagen.

Ta av selen



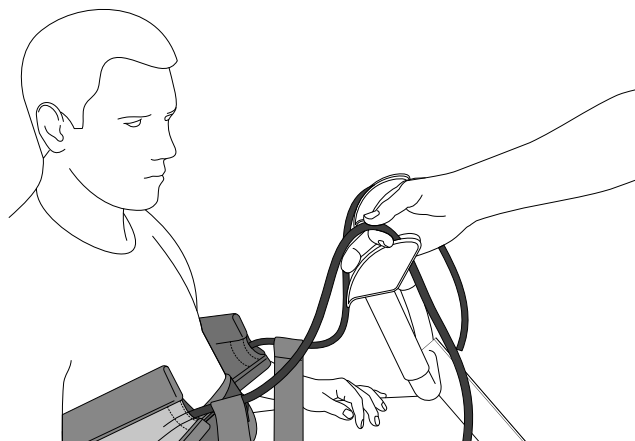
Lossa banden igen genom att vinkla spännet och dra ut bandet.

Använda en 2-punkts lyftbygel



Fäst snörena på 2-punkts lyftarmen genom att dra dem uppåt och föra in dem i snörlåsen.

Ta av selen



Lossa bandet genom att dra fingrarna längs snöret bort från brukaren.

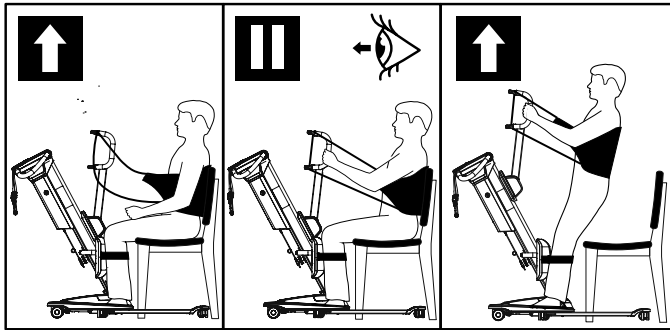


RgoSling Active får endast användas med 4-punkts lyftbygel.
RgoSling Stand får endast användas med 2-punkts lyftbygel.

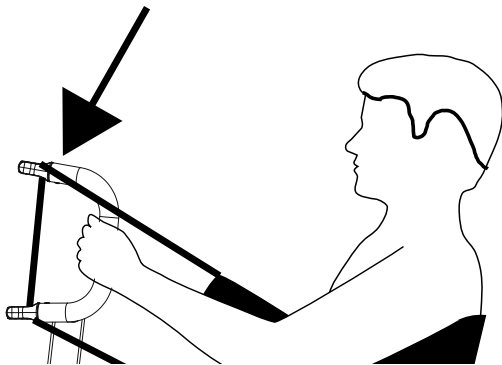
Lyfta/sänka

Stå vid sidan av brukaren när du lyfter honom/henne. Kontrollera att armar och ben inte hamnar i vägen för stol, säng eller dylikt. Håll ögonkontakt med brukaren så att han/hon känner sig trygg.

Om möjligt: Öka bredden på hjulbasen innan lyft med hjälp av justeringsknappen som finns på handkontrollen.



1. Kontrollera att selen sitter på rätt sätt runt brukaren och att bandöglorna sitter som de ska i lyftbygels krokar.
2. Se till att brukaren har båda fötterna ordentligt placerade på lyftens fotplatta.
3. Sträck selens band utan att lyfta brukaren. Se till att båda selens öglor är ordentligt fästa för att förhindra att brukaren glider eller faller ned.
4. Se till att bältestäppet är ordentligt låst.
5. Lyft brukaren till stående läge, spänn åt och justera selen vid behov.

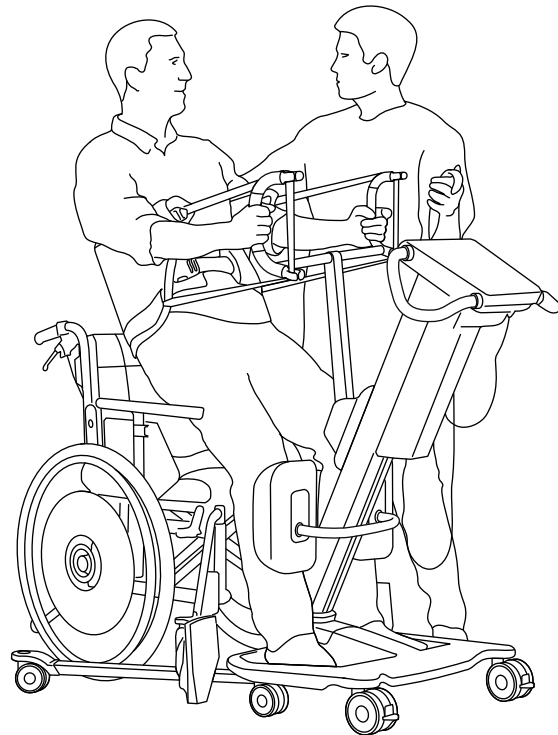


Kontrollera att brukarens händer är placerade på rätt sätt så att händer och fingrar inte kommer i kläm i lyftbanden.

Obs! Hjulen på enheten som brukaren lyfts från/till måste vara inställda i låst läge.

Förflyttning

Lyft brukaren försiktigt tills stussen lyfts från sätet och spänn åt bältet. Lås upp lyftens hjul och förflytta brukaren till önskad plats.



Var försiktig under förflyttningen så att du inte stöter till möbler, väggar, dörrar etc.



Använd inte lyften för att lyfta eller förflytta brukare från slutande ytor.

Undvik mattor med lång lugg, höga trösklar, ojämna ytor eller andra hinder som kan blockera svänghjulen. Lyften kan komma ur balans om den förs över sådana hinder vilket ökar risken för att lyften ska välta.

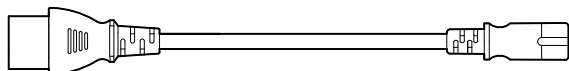
Lyften får endast användas för korta förflyttningar. Den ska inte användas som rullstol eller liknande.

Tillbehör

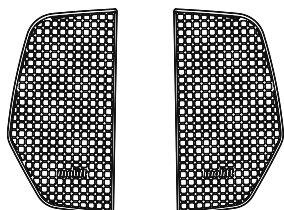
(Rekommenderad) extrautrustning och (rekommenderade) tillbehör för Molift Quick Raiser 205.

Tillbehör

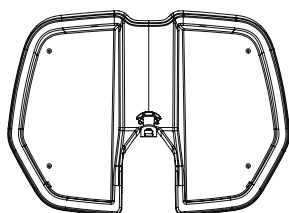
Förlängning för strömkabel
Art.nr: 2920117



Set med inlägg för fotplatta
Art.nr: 2920151



Fotskiva
Art.nr: 2910065



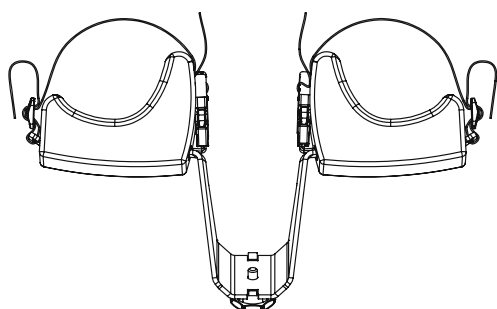
Alternativt benstöd med band:

Komplett set med fäste och stora dynor
Art.nr: 2910056

Set med stora dynor
Art.nr: 2910077

Komplett set med fäste och små dynor
Art.nr: 2910059

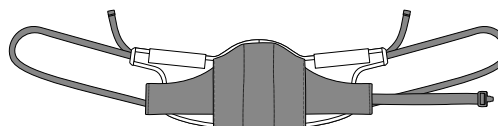
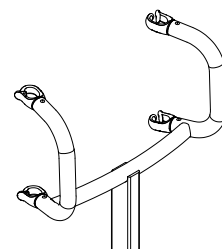
Set med små dynor
Art.nr: 2910076



Lyftarmar och selar

4-punkts lyftbygel:

Quick Raiser Active lyftarm
Art.nr: 2910060

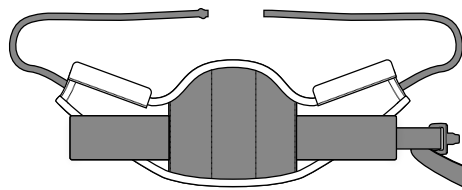
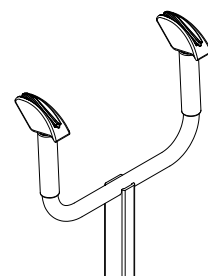


Rgosling Active

Art.nr: 1720910	Storlek XS
Art.nr: 1720920	Storlek S
Art.nr: 1720930	Storlek M
Art.nr: 1720940	Storlek L
Art.nr: 1720950	Storlek XL

2-punkts lyftbygel:

Quick Raiser Stand Up lyftarm
Art.nr: 2910061



Rgosling Stand Up

Art.nr: 1720710	Storlek XS
Art.nr: 1720720	Storlek S
Art.nr: 1720730	Storlek M
Art.nr: 1720740	Storlek L
Art.nr: 1720750	Storlek XL

Rgosling Stand Up polstrad

Art.nr: 1720810	Storlek XS
Art.nr: 1720820	Storlek S
Art.nr: 1720830	Storlek M
Art.nr: 1720840	Storlek L
Art.nr: 1720850	Storlek XL

Underhåll

Rengöring och desinfektion

Rengör regelbundet. Rengör ytorna med fuktig trasa och lämpligt pH-neutralt rengöringsmedel. Använd inte lösningsmedel eller starka vätskor eftersom det kan skada lyftens ytor. För desinfektion vid behov: använd isopropylalkohol. Undvik slipande rengöringsmedel.

- Ta bort lyftarmens överdrag för att rengöra under det
- Ta vid behov bort knädynan och rengör den under rinnande vatten.
- Ta bort hår och mattlugg från hjulen och kontrollera att de kan rulla fritt.

Använd vid behov isopropylalkohol för att ta bort fett och smuts på kontakten och handkontrollen. Kontrollera nödstoppfunktionen efter rengöring. Lyften får inte sköljas i rinnande vatten.



Undvik att skada eller avlägsna etiketter under rengöring.

Rekonditionering

Följ anvisningarna för rengöring och montering, genomför periodisk inspektion och använd check-listan efter montering för att rekonditionera lyften.

Återvinning

Se dokumentet Återvinning för information om hur produkten ska kasseras. Se www.etac.com.

Reservdelar

En lista över reservdelar kan fås på begäran.

Periodisk inspektion

Omfattning på periodisk inspektion

Den periodiska inspektionen är en visuell undersökning (framför allt av lyftens lastbärande struktur och lyftmekanismen, inklusive fästen, bromsar, kontroller, säkerhetsanordningar och selar och andra lyfttillbehör) i enlighet med den periodiska inspektionsrapporten för Molift Quick Raiser 205. Se www.etac.com.

När periodisk besiktning utförs ska inspektören fylla i besiktningsrapporten för Molift Quick Raiser 205. Rapporterna ska bevaras av den/de person(er) som ansvarar för service av lyften. Om defekter och skador upptäcks vid inspektionen ska lyften tas ur drift och märkas med "ur funktion" tills den har reparerats. När du har utfört den periodiska inspektionen ska du återställa servicelampan, se sidan 8



Om det är problem med lyften som kan påverka säkerheten ska lyften omedelbart tas ur drift och tydligt märkas med "Ur funktion". Lyftet får inte användas igen förrän den har reparerats.

Den periodiska inspektionen ska genomföras minst en gång om året, eller oftare om lokala bestämmelser kräver det. Inspektionen måste utföras av servicepersonal som auktoriserats av Etac. Kontakta Etac på molift@etac.com för utbildning och auktorisering eller rekommendation av godkänd servicepartner.

Felsökning

Lyftpelaren är instabil	Låsbultarna är inte ordentligt åtspända eller lyftpelaren sitter inte ordentligt på plats på chassit/ kontrollera att pelaren sitter ordentligt på plats på chassit och/eller spänn åt bultarna
Lyften rör sig endast åt ett håll (uppåt eller nedåt)/ benen rör sig endast åt ett håll (inåt eller utåt)	Fel på handkontrollen/byt ut mot en reservkontroll från en annan lyft eller mot en ny handkontroll
	Elektroniken fungerar inte/kontakta din lokala servicerepresentant
Lyften rör sig uppåt och/eller nedåt av sig själv/ benen rör sig av sig själva	Kortslutning mellan handkontrollen och lyften/ta bort fett och smuts på handkontrollens kontakter och på chassit med lite sprit
	Handkontrollen fungerar inte/byt ut handkontrollen/kontakta din lokala servicerepresentant
	Reläerna/elektroniken fungerar inte/byt ut elektroniken/reläerna/kontakta din lokala servicerepresentant
Lyftarmen/benen rör sig inte	Urladdat batteri/ladda batteriet
	Nödstoppet har aktiverats/vrid medurs för att återställa nödstoppet
	Handkontrollen är inte ansluten/återanslut handkontrollen
	Handkontrollen fungerar inte/byt ut handkontrollen/kontakta din lokala servicerepresentant
	Elektroniken fungerar inte/kontakta din lokala servicerepresentant
	Motorn fungerar inte/kontakta din lokala servicerepresentant
	Kontrollera kontakten mellan pelaren och chassit

Etac AS
Etac Supply Gjøvik
Hadelandsveien 2, 2816 Gjøvik, Norge
Tel +47 4000 1004
molift@etac.com www.molift.com

molift[®]
a part of Etac