



Molift Raiser Pro

Den ergonomiska överflyttningss-
plattformen för aktiv förflyttning

 **etac**[®]

Molift Raiser Pro

Överflyttningsplattformen Molift Raiser Pro är utformad för att ge en aktiv och säker förflyttning av patienten och bästa möjliga förutsättningar för ett ergonomiskt arbetssätt för vårdaren.

Naturligt rörelsemönster

Molift Raiser Pro ger patienten möjlighet att använda sin egen muskelfunktion och förmåga vid uppresning och förflyttning. Det naturliga rörelsemönstret stimuleras och ger patienten en trygghet genom hela förflyttningen. Molift Raiser Pro är enkel att förstå och att använda.

Förflyttning i trånga utrymmen

Molift Raiser Pro är stabil och har en snäv svängradie, vilket gör den mycket enkel att manövrera. Den är väl lämpad i trånga utrymmen som till exempel toaletter.

Fungerar i alla vårdmiljöer

Molift Raiser Pro ger möjlighet till träning och rehabilitering i alla vårdmiljöer vid varje förflyttning. Mobilisering kan börja så snart patientens tillstånd tillåter, vilket innebär att patienten tidigt kan förbättra sin balans i sittande och stående. Molift Raiser Pro ger alltid ett tryggt stöd.



Beskrivning	Art.nr.	Material
Molift Raiser Pro	16090204	Pulverlackerad aluminium, plast, stål
Vikt		Tvättinstruktioner
Total vikt	10,7 kg	
Bottenplatta	5,4 kg	
Handtagsbåge	5,3 kg	
Max brukarvikt (SWL)	170 kg	
Mått		Rengör/desinficera produkten med vanliga rengöringsmedel utan slipmedel med ett pH-värde mellan 5 och 9 eller med 70 % desinfektionssprit. Produkten tål rengöring i kabinetttdiskdesinfektor i 70 °C i 10 minuter.
Höjd	1200 mm	
Djup	630 mm	
Bredd	540 mm	

Funktioner



Ergonomiskt handtag

Handtaget är utformat för att ge ett optimalt grepp med en mjuk, varm känsla och många greppmöjligheter för både patient och vårdare.



Enkel höjdjustering av underbensstödet

Underbensstödet är enkelt att justera med en hand. Stödet är mjukt, ger stöd åt sidorna och har delade dynor som bekvämt följer rörelsen från sittande till stående.



Centralbroms

Genom att aktivera bromsen på den ena sidan bromsas båda hjulen vilket ger en snabb och säker användning. När bromsen aktiveras hörs ett tydligt klickljud.



Låg instegshöjd

Den vinklade kanten och den låga instegshöjden på 35 mm gör det enkelt att få upp fötterna på fotplattan. Tydliga markeringar underlättar placeringen av fötterna, ståytan har en antihalkyta.



Molift Raiser Pro passar i de allra flesta miljöer. Den fungerar utmärkt i hemmet, på vårdboendet eller på sjukhusets alla avdelningar.

Tillbehör



Uppresningshandtag Molift Soft Handles

Om det är svårt för patienten att nå handtaget kan Soft Handles användas som hjälp. Levereras i 2-pack.



Trygghetsband med glidhylsa Molift Raiser Strap+

Trygghetsband med glidfunktion. När patienten behöver hjälp att resa sig kan en eller två vårdare assistera med hjälp av Molift Raiser Strap+. Placeras i höjd med stussen.



Trygghetsband Molift Raiser Strap

Molift Raiser Strap ger extra säkerhet och stöd runt ryggen eller höfterna. Den kan användas för att ge patienten stöd under förflyttningen.



Trygghetsband med bälte Molift Raiser Belt

Med Molift Raiser Belt kan vårdaren assistera patienten att resa sig. Kan användas av en eller två vårdare. Molift Raiser Belt kan placeras i höjd med stussen eller runt midjan.



Ståplatta Molift Raiser Pro

Raiser Pro ståplatta är ett tillbehör som kan användas när patienten behöver ett högre fotläge vid användning av Raiser Pro. Det ökar höjden med 9 cm och behöver ingen form av fixering, den passar in direkt på bottenplattan.



Hälband Molift Raiser Pro

Hälbandet är ett tillbehör som används när en patient behöver stöd för att hålla fötterna i rätt läge. Produkten monteras på Molift Raiser Pros vred och kan justeras i 3 olika längder. Hälbandet ska ge stöd för patientens hälar vid stående på bottenplattan.



Molift Raiser Belt placeras runt patientens midja som stöd i t ex hygiensituationer.



Molift Raiser Pro ståplatta ökar höjden med 9 cm och kan användas när patienten behöver en högre fotplacering.

Tillbehör

Tillbehör	Specification	Art.nr.
Molift Soft Handles	2 pack	82511
Molift Raiser Strap	S/M	82508
Molift Raiser Strap	L/XL	82509
Molift Raiser Strap+	S/M	82528 (82508 + 82537)
Molift Raiser Strap+	L/XL	82529 (82509 + 82537)
Molift Raiser Belt	S/M	82964 (82508 + 82963)
Molift Raiser Belt	L/XL	82965 (82509 + 82963)
Ståplatta Molift Raiser Pro	9 cm	28612
Hälband Molift Raiser Pro	en storlek	83211

Tvättning

Band och bälte:

Maskintvätt 80 °C. Torktumlning i låg temperatur, max. 50 °C.

Ståplatta och Hälband:

Rengör produkten med rengöringsmedel utan lösningsmedel och med pH-värde 5-9 eller med 70% desinfektionssprit.



Ytterligare fördelar

Varje liten detalj på Molift Raiser Pro har en genomtänkt ergonomisk utformning som innebär fördelar för både patienten och vårdaren.

Optimalt ergonomiskt grepp

Handtaget i formgjuten plast ger en mjuk, varm känsla och är utformat för att ge ett optimalt grepp.

Dubbla fästpunkter

Det är enklare för vårdaren att fästa tillbehören när fästpunkterna är placerade på sidan av handtaget.

Enkel att rengöra

Underbenstödet är tillverkat av skum med slutna celler, är hygieniskt och enkelt att rengöra.

Auditiv feedback

Den centrala låsmekanismen ger auditiv feedback när underbenstödet hamnar i låsläge efter höjjustering.

Svängd form för enklare åtkomst till toalettstol

Bottenplattan har en svängd form för att passa mot en toalettstol. Det gör det enklare för patienten att komma närmare toalettstolen.

Broms med auditiv feedback

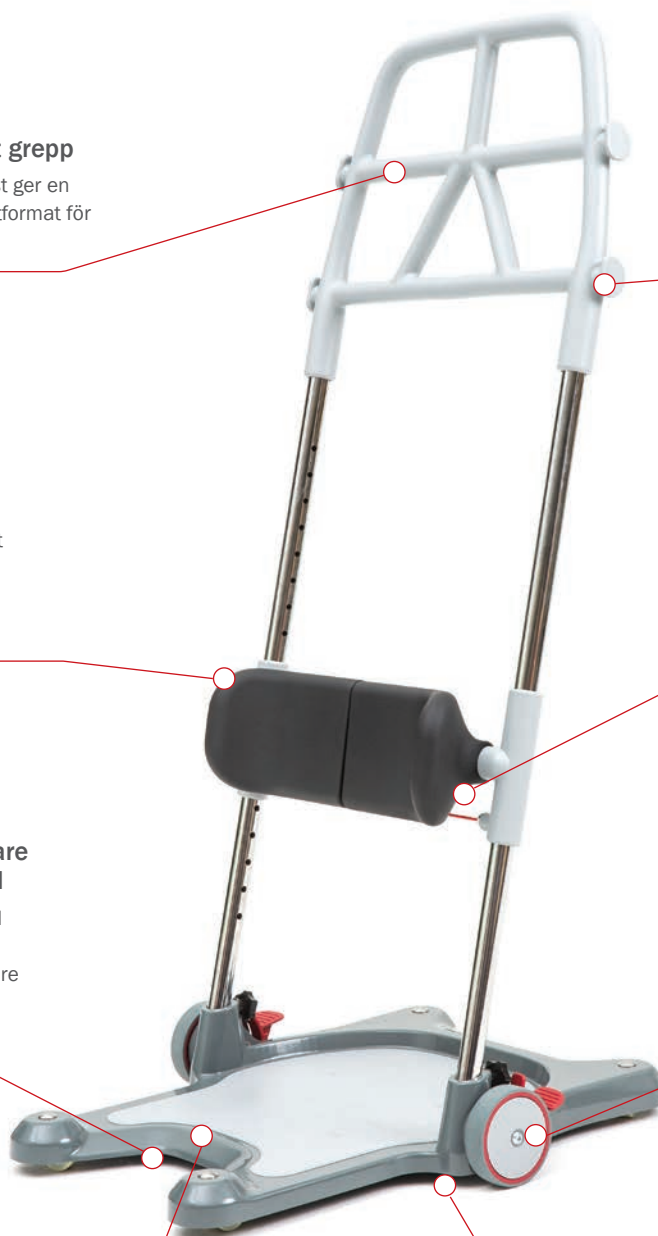
Den inbyggda låsfunktionen på hjulen ger auditiv feedback när den aktiveras.

Låg instegshöjd

Den vinklade kanten och den låga instegshöjden på endast 35 mm underlättar placeringen av fötterna för patienten.

Total bredd – endast 54 cm

Den totala bredden är endast 54 cm, vilket gör det enkelt att passera genom trånga dörröppningar.



Ergonomisk överflyttningsplattform

Nya Molift Raiser Pro har utvecklats med en helhetssyn på ergonomi. Vi ställde oss frågan: "Hur kan vi förbättra Molift Raiser och få en bättre ergonomi för både patient och vårdare?".

Den mänskliga faktorn är viktigast

Verklig ergonomi är lika med design som är fysiskt anpassad efter människan i stället för att man tvingar människokroppen att passa designen.

Förbättra ergonomin

Lyckad ergonomisk produktdesign bidrar till färre incidenter och arbetsrelaterade skador.

Efter utvärderingar från patienter och vårdgivare kom vi fram till att flera olika förbättringar kunde göras. De flesta av dessa kom från ett ergonomiskt perspektiv.

En produktanpassning inkluderar inte bara fysiska aspekter, utan även fysiologiska, känslomässiga och även andra aspekter – det som ofta kallas "mänskliga faktorer".

Molift Raiser Pro har en väl genomtänkt ergonomisk design in i minsta detalj. Handtaget och underbenstödet är exempel på ergonomiska detaljer för både vårdaren och patienten.



Ergonomisk design

Fästpunkterna är placerade på utsidan av handtaget. Placeringen och utformningen av fästpunkterna gör det enklare för vårdaren att fästa tillbehöret.



Ergonomi för vårdaren

Höjden är enkel att justera från alla positioner. Handflatan vilar mot dynan och höjden justeras med fingrarna, minimal kraft krävs.



Ergonomi för patienten

Underbenstödet är mjukt, bekvämt och följer rörelsen från sittande till stående. Dessutom ger det sidostöd för benen.

En win-win-lösning

Molift Raiser Pro är utformad i syfte att skapa en win-win-situation. Patienten medverkar och får träna sin funktion vid varje förflyttning. Vårdaren kan stå i en bra arbetsställning och därmed minskar risken att utsättas för arbetsrelaterade skador.

-En vinst för både patienten och vårdaren.



Tidig mobilisering

Patienten kan mobiliseras tidigt, då Molift Raiser Pro kan användas för att stimulera patienten att återfå sina funktioner. Från balansträning vid sittande på sängkanten till uppresning och balans i stående.

Det ger patienten möjlighet till daglig träning för att på så sätt förbättra sin förmåga och styrka.

Den genomtänkta ergonomiska utformningen gör denna produkt till det perfekta valet för korta, aktiva förflyttningar i alla vårdmiljöer.



Enkel att bära och hantera

Handtagsbågen frigörs från bottenplattan genom att låsa upp de två vreden. Bottenplattan har ett inbyggt handtag. Vikten är fördelad lika mellan bottenplattan och handtagsbågen för en bra ergonomi. Den totala vikten är endast 10,7 kg.



”Vi vill ge människor möjlighet att påverka sin egen tillvaro och skapa en egen vardag på sina egna villkor – oavsett fysiska förutsättningar”

För senaste nyheterna och kontinuerligt uppdaterad produktinformation – besök: www.etac.se

Etac Sverige AB
Box 203, 334 24 Anderstorp
tel kundservice 0371-58 73 00
fax kundservice 0371-58 73 90
info@etac.se www.etac.se

 **etac**[®]
Creating Possibilities