

Molift Mover 205

Allround mobil løfter for alle situasjoner.



Molift Mover 205
prisforhandlet modell

En arbeidshest for hyppig og daglig bruk

Molift Mover 205 er en fleksibel all-round mobil passiv løfter for alle løfte- og forflytningssituasjoner innen sykepleien, institusjon og sykehus. Selv om den har lav totalvekt på 39,3 kg, er lett trillende og lett å manøvrere, gir den unike konstruksjonen en brukervekt på 205 kg.

Utmerket rekkevidde, lavt og høyt

Molift Mover 205 har god løfthøyde, med løfteintervall 36-176 cm. Den er prisforhandlet med 2-punkts løftebøyle som standard. Quick release gir muligheter for andre løftebøylar med forskjellige mål. Den er utstyrt med et miljøvennlig NiMh-batteri.

Beskrivelse

Molift Mover 205 inkl. 2-pkt. løftebøyle
Lavt understell, hjul 38/100mm
Art. nr. M14050-00
HMS nr. 242662

4 pkt. vekt m/oppheng

Str. M M1430030
Str. L M1430031

Materiale

Aluminium, stål

Service programvare

Inkludert

Totalvekt

Standard: 39,3 kg
Lavt understell: 42,6 kg
Med gåarmer: 45,6 kg

Lengde

128,5 cm

Bredde understell / Ben ytre

69 cm

Bredde åpne ben indre

107 cm

Løfthøyde

35,5 - 180,5 cm

Løfteintervall

145 cm

Batteri

NiMh 26.4 V – 2.2 Ah
Art. nr. M1341000

Ladetid

Ca 3 timer

Løfthastighet

4 cm/ sek

Nominell ytelse

50 løft på: 75 kg og 50cm

Rengjøring

Bruk pH-nøytrale rengjøringsmidler.
Hvis desinfeksjon er nødvendig, brukes isopropyl alkohol. Ikke bruk slipende eller etsende stoffer ved rengjøring.



Egenskaper



Unikt kjørehåndtak

Det unike kjørehåndtaket gir det best mulige naturlige grep, skaper god ergonomi og mange grepsmuligheter.



Mange muligheter

Mover 205 kan brukes med både 2 og 4-punkts løftebøyler. De er tilgjengelige i seks varianter og kan enkelt byttes uten verktøy.



Ekstra lavt understell

Molift Mover 205 er også tilgjengelig med et ekstra lavt understell med bare 6 cm høyde, som er en av de laveste på markedet.

Tilbehør



Gåarmer

Molift Mover 205 er også tilgjengelig med ekstra gåarmer. Dette, kombinert med utmerket løftehøyde, gir en ideell løsning for gåtrening.



Vekt

Molift Mover 205 vekten er godkjent i klasse III, og er i samsvar med alle tekniske standarder. Den kan også beregne BMI (Body Mass Indeks) med et enkelt tastetrykk.

Molift Stretcher kan brukes direkte på standard 4-punkts løftebøyler, noe som gjør det enkelt å løfte en pasient med flere traumer, en pasient med mistanke om ryggmargsskader eller en bevisstløs pasient.





Molift Stretcher

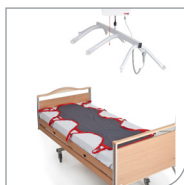
Molift Stretcher er en brukervennlig, fleksibel, skålformet bære for sykehus og institusjoner. Godkjent og kompatibel med X-Ray, CT-scan og MRI og passer rett på Molift 4-punkts løftebøyle.

For mer informasjon, se side 48/49.



Molift Vekt

Molift vekt er godkjent i klasse III, og med alle tekniske standarder. Vekten beregner også BMI (Body Mass Index).



Molift Stretcher i stoffmateriale

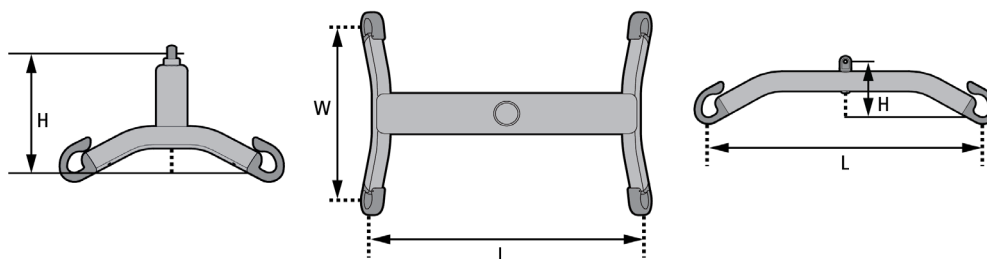
En myk stoff-bære for liggende og sideveis løfting. Brukes i kombinasjon med Molift 8-punkts løftebøyle. Molift stoffbære passer kun til Molift Partner 255.

For mer informasjon, se side 47.



Alternative løftebøylar

De nye Molift aluminium løftebøylene passer til nye og eksisterende løftere. Løftebøylens lave vekt gir en lav totalvekt av løfteutstyret, som også blir lettere for pleieren å endre og bære.



Beskrivelse	HMS nr.	Art. nr.	Mål L x B x H
Mover 180 4-punkt, M	199179	M1830011	420 x 300 x 240 mm
Mover 180 4-punkt, L	199180	M1830010	530 x 360 x 295 mm
Mover 180 2-punkt, S	199181	M1830003	340 x 130 mm
Mover 180 2-punkt, M	199182	M1830002	440 x 130 mm
Mover 180 2-punkt, L	199183	M1830001	540 x 130 mm
Mover 205 4-punkt, M		M1430013	420 x 300 x 240 mm
Mover 205 4-punkt, L		M1430014	530 x 360 x 295 mm
Mover 205 2-punkt, S		M1430015	340 x 130 mm
Mover 205 2-punkt, M		M1430016	440 x 130 mm
Mover 205 2-punkt, L		M1430017	540 x 130 mm
Mover 300 4-punkt, M		M1530001	420 x 300 x 240 mm
Mover 300 4-punkt, L		M1530002	530 x 360 x 295 mm
Partner 255 4-punkt, M		M1330060	420 x 300 x 240 mm
Partner 255 4-punkt, L		M1330061	530 x 360 x 295 mm
Partner 255 8-punkt (elastisk stoff)		M2140002	143 x 92 x 42 mm