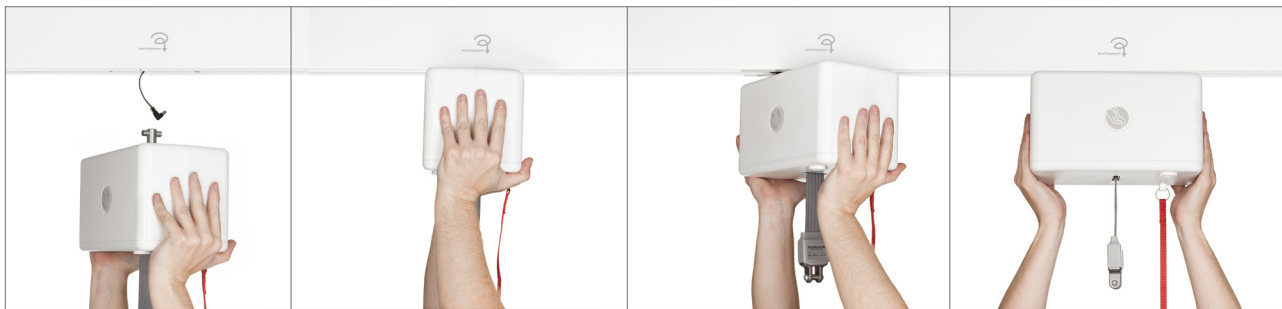
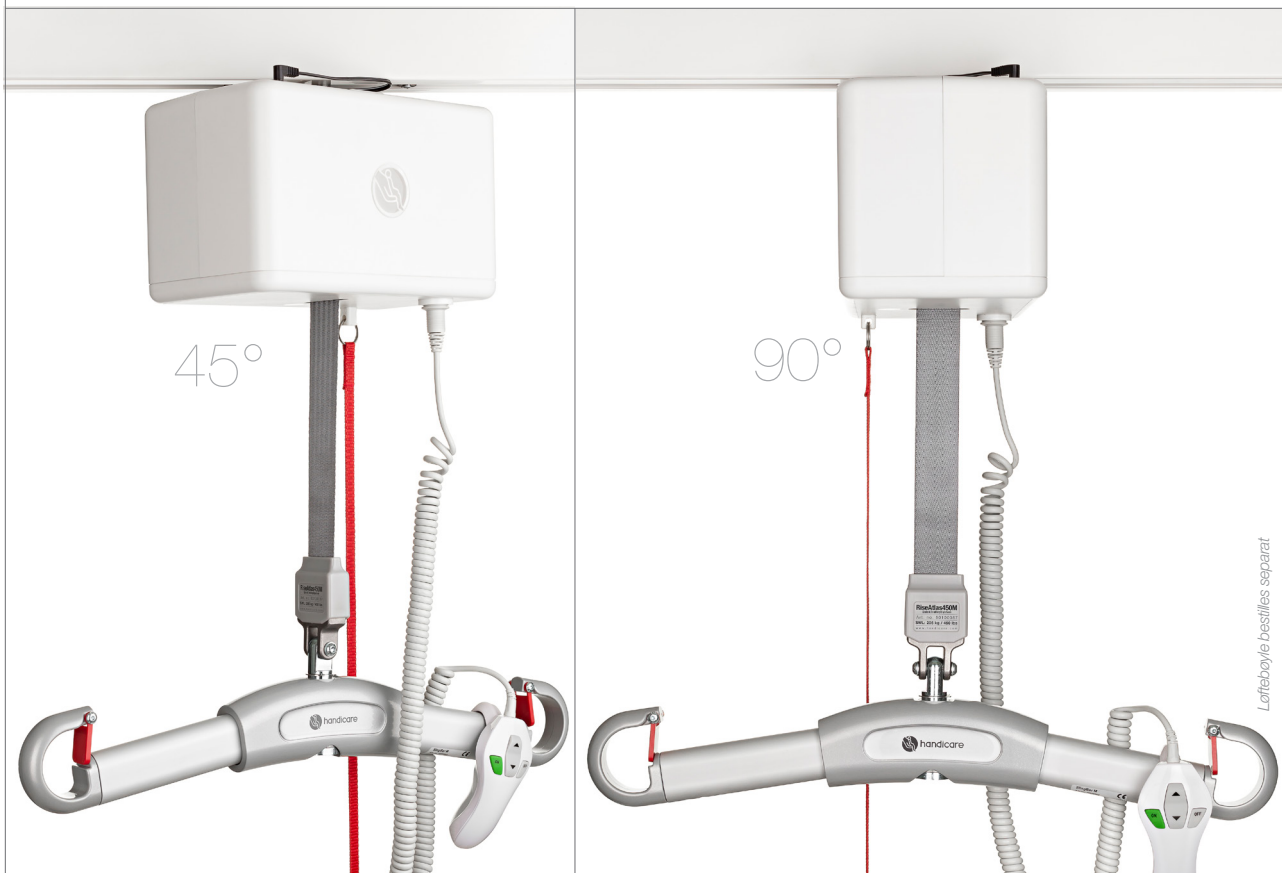


RiseAtlas450M™ med QuickTrolleySystem

SystemRoMedic™



QuickTrolleySystem forenkler både montering og demontering av takheismotoren i skinnen. QuickTrolleySystem gjør det også mulig å flytte takheismotoren mellom ulike skinner i ulike rom, hvilket gir økt utnyttelse og kostnadseffektivitet.



Med QuickTrolleySystem kan RiseAtlas450M og løftebåndet enkelt stilles inn på 45° eller 90° vinkel mot skinnen for enkle og smidige forflytninger av brukere fra et rom til et annet.

Løftebøyle bestilles separat

Ubegrensede løfteløsninger - for brukere som veier opp til 205 kg

- Maks brukervekt 205 kg
- Manuell fremdrift langs skinnen
- Moderne, elegant og hygienisk design
- Oppsiktsvekkende liten og ekstremt lav vekt
- For alle skinner i alle miljøer og i alle typer rom
- Gir stort løfteområde og mulighet for meget lave og høye løft
- For alle situasjoner, brukere og behov
- Handicares unike SystemRoMedic™ QuickTrolleySystem gir økt fleksibilitet, allsidighet og bekvemmelighet
- Meget enkel å bruke, gir sikre arbeidsforhold og gjør det mulig for medhjelpere å være nær brukeren under hele løfteprosedyren
- Stillegående, myke bevegelser samt myk start og stopp
- Ergonomisk og brukervennlig håndkontroll
- På- og Av-knappene på håndkontrollen forebygger uregelmessig bruk av takheismotorens funksjoner
- Manuell nødstop
- Elektrisk og manuell nødsenk
- Overbelastningssensor med varsel
- Fallvern
- Motoren stanser automatisk hvis løftebåndet ikke belastes
- Nattdrift
- Effektiv styring av løftebåndet forhindrer unødvendig tvinning av løftebåndet
- Miljøvennlig NiMH-batterier med høy kapasitet
- Enkel og bekvem lading for håndkontrollen
- En unik ladeløsning med en kjøremotor for to alternative lademetoder (skinnelading/endelading) finnes som tilbehør
- Diskret informasjonspanel
- Servicevennlig
- Diagnostikk; en spesiell software finnes som tilbehør og gjør det mulig, via en PC, å få tilgang til ytterligere informasjon om takheismotoren
- Mange tilbehør for sikre, enkle og individuelt tilpassede løft av brukere i de aller fleste forflytningssituasjoner

RiseAtlas450M™ med QuickTrolleySystem

For profesjonelle og meget funksjonelle omsorgsmiljøer med en harmonisk og menneskelig atmosfære.

Enkel og bekvem lading via håndkontrollen er standard

Ladestasjonen for takheismotoren er integrert i en liten, diskret holder og oppbevaringsplass for håndkontrollen. Holderen med ladestasjon monteres enkelt på veggen, i nærheten av takheisens ladestasjon.



PRODUKTSPESIFIKASJONER

Art. nr. Produkt

50100057 ___ RiseAtlas450M, med QuickTrolleySystem

RiseAtlas450M, med QuickTrolleySystem leveres med håndkontroll og lader.
Løfteboyle bestilles separat.

TILBEHØR

Art. nr.	Produkt	Beskrivelse
70200046	QuickTrolley450	Hurtigkoblet kjøremotor
70200051	QuickTrolley450 70 mm	Hurtigkoblet kjøremotor, senker takheismotoren med 70 mm
70200075	QuickTrolleyUniversal 360	Hjulsett med hurtigkobling, vridbar 360 grader
70200062	In-rail/end point charging	Skinnelading/endelading
70200065	IR remote controlling	For trådløs betjening
70200047	9V battery and cable	Batteri og kabel, for nødsenk
70200048	Software for diagnostics	Software for diagnostikk
50400066	Cover to charger	Deksel for lader, for alle modeller og spesialversjoner av RiseAtlas
50400048	Parking Placard	Parkeringstavle for bekvem oppbevaring av løftebøyer, manualer og løfteseler
50400332	Parking Placard BariBar	Parkeringstavle for oppbevaring av BariBar og løftesel.
70200071	SlingBar XS	Løfteboyle, 250 mm
70200001	SlingBar S	Løfteboyle, 350 mm
70200002	SlingBar M	Løfteboyle, 450 mm
70200003	SlingBar L	Løfteboyle, 600 mm
70200042	SlingBarSpreader M	Sidebøyer for SlingBar XS/S/M/L
70200072	BariBar	Firepunkts løfteboyle for takheismotor SWL 454 kg
70200017	Sling bar RFL X4	Firepunkts løfteboyle SWL 300 kg
70200053-		
70200058	Lift strap extension	Forlengelsesbånd, 6 lengder: 370 – 970 mm

TEKNISK INFORMASJON

Maks brukervekt: _____ 205 kg
Materiale, chassis: _____ Aluminium
Materials, deksel: _____ Brannhemmende ABS-plast
Fysisk utvendige mål, lengde x bredde x høyde: _____ 266 x 151 x 156 mm
Egenvekt: _____ 7,2 kg
Fremdrift i skinnene: _____ Manuell
Håndkontroll: _____ Elektrisk, 4 knapper
Løftehøyde: _____ 2400 mm
Løftehastighet, uten vekt: _____ 50 mm per sek
Løftehastighet, med vekt: _____ 39 mm per sek
Lydnivå, med vekt: _____ 55 dB(A)
Effektiv styring av løftebånd: _____ Standard
Nødsenk: _____ Elektrisk og manuell
Nødstop: _____ Manuell
Nattlys: _____ Standard
Batteri: _____ NiMH 24V 3,2 Ah/768Wh
Håndkontrollslading: _____ Standard
Konstant skinnelading: _____ Valgfritt, tilbehør
Ladestasjon i skinne: _____ Valgfritt, tilbehør
IP-klasse, løftemotor: _____ IP20
IP-klasse, håndkontroll: _____ IPX4



RiseAtlas450M, med QuickTrolleySystem oppfyller kravene til medisinsk utstyr, klasse 1-produkter 93/42/EEC.

Besøk www.handicare.no for mer informasjon.

SystemRoMedic™ er en helhetsløsning for enkle forflytninger. I konseptet inngår det fire produktområder som dekker de aller fleste behov i ulike forflytningssituasjoner.

Overflytting, mellom to enheter. **Posisjonering**, innenfor samme enhet.

Støtte, ved mobilisering. **Løft**, manuelle og mekaniske.



handicare

Handicare AS
Vålerveien 159, 1599 Moss
Postboks 163, 1501 Moss
Telefon: +47 03250
Telefaks: +47 85 02 88 22
www.handicare.no
post@handicare.no