

RiseBasic300M™

SystemRoMedic™



Sikre og enkle løft i alle situasjoner - for brukere som veier opp til 138 kg

- Maks brukervekt 138 kg
- Manuell fremdrift langs skinnen
- Moderne, elegant og hygienisk design
- Oppsiktsvekkende liten og ekstremt lav vekt
- For alle skinnesystemer, 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
- Meget enkel å bruke, gir sikre arbeidsforhold og gjør det mulig for medhjelperen å være nær brukeren under hele løfteprosedyren
- Stillestående, myke bevegelser samt myk start og stopp
- Ergonomisk og brukervennlig håndkontroll
- På- og Av-knappene på håndkontrollen forebygger uregelmessig bruk av takheismotorens funksjoner
- Vekselstyring, for styring av karusellvekslere i skinnesystemet ved hjelp av håndkontrollen, finnes som tilbehør
- Manuell nødstop
- Elektrisk og manuell nødsenk
- Overbelastningssensor med varsel
- Fallvern
- Motoren stanser automatisk hvis løftebåndet ikke belastes
- Effektiv styring av løftebåndet forhindrer unødvendig tvinning av løftebåndet
- Batterier med høy kapasitet og lang levetid samt energieffektiv elektrisk motor
- 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

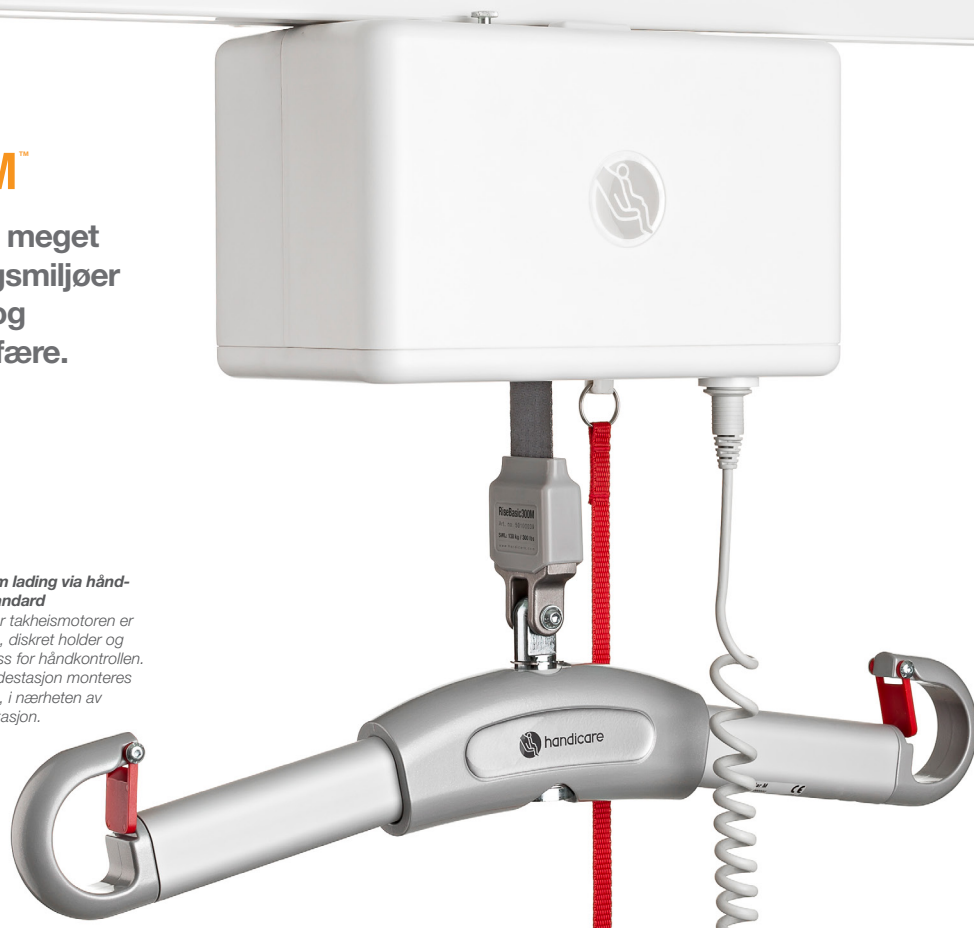
RiseBasic300M™

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.



PRODUKTPESIFIKASJONER

Art. nr.	Produkt
50100039	RiseBasic300M

RiseBasic300M leveres med håndkontroll og lader.
Løftebøyle bestilles separat.

TILBEHØR

Art. nr.	Produkt	Beskrivelse
70200075	QuickTrolleyUniversal 360	Hjulsett med hurtigkobling, vridbar 360 grader
70200062	In-rail/end point charging	Skinnelading/endelading
70200066	Switch manoeuvring	Vekselstyring, for styring av karusellvekslere i skinneretnet ved hjelp av håndkontrollen
70200048	Software for diagnostics	Software for diagnostikk
50400048	Parking Placard	Parkeringstavle for bekvem oppbevaring av løftebøyler, manualer og løfteseler
50400332	Parking Placard BariBar	Parkeringstavle for oppbevaring av BariBar og løftesel
70200071	SlingBar XS	Løftebøyle, 250 mm
70200001	SlingBar S	Løftebøyle, 350 mm
70200002	SlingBar M	Løftebøyle, 450 mm
70200003	SlingBar L	Løftebøyle, 600 mm
70200042	SlingBarSpreader M	Sidebøyler for SlingBar S/M/L
70200072	BariBar	Firepunkts løftebøyle for takheismotor SWL 454 kg
70200017	Sling bar RFL X4	Firepunkts løftebøyle SWL 300 kg
70200053-		
70200058	Lift strap extension	Forlengelsesbånd, 6 lengder: 370 – 970 mm

TEKNISK INFORMASJON

Maks brukervekt, RiseBasic300M:	138 kg
Materiale, chassis:	Aluminium
Materiale, deksel:	Brannhemmende ABS-plast
Fysisk utvendige mål, lengde x bredde x høyde:	266 x 151 x 156 mm
Egenvekt:	6,8 kg
Fremdrift langs skinnen:	Manuell
Håndkontroll:	Elektrisk, 4 knapper
Løftehøyde:	2400 mm
Løftehastighet, uten vekt:	30 mm per sek
Løftehastighet, med vekt:	20 mm per sek
Lydnivå, med vekt:	51 dB(A)
Effektiv styring av løftebånd:	Standard
Nødsenk:	Elektrisk og manuell
Nødstop:	Manuell
Batterier:	2 x 12V 2,9Ah
Håndkontrollslading:	Standard
Konstant skinnelading:	Valgfritt, tilbehør
Ladestasjon i skinne:	Valgfritt, tilbehør
IP-klasse, løftemotor:	IP20
IP-klasse, håndkontroll:	IPX4



CE RiseBasic300M 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. **Loft**, 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