

1574622 - MOTomed® Layson.I - Verlengbare chassis



Beschrijving

De **MOTomed Layson** biedt **fietssimulatie in bed**, ideaal voor patiënten op de **intensive care (IC)** of tijdens **hemodialyse**. Deze vorm van passieve, geassisteerde of actieve bewegingstherapie stimuleert de doorbloeding, bevordert spieropbouw en draagt bij aan een sneller herstel.

Wetenschappelijk bewijs toont aan dat **vroege mobilisatie** tijdens een IC-opname de revalidatieduur aanzienlijk kan verkorten. Bovendien kan **MOTomed-bewegingstherapie tijdens dialyse** bijdragen aan een betere filtratie van afvalstoffen, waardoor de **dialyse-efficiëntie toeneemt**.

Belangrijkste kenmerken van de MOTomed Layson:

- **Liggende bewegingstherapie:** geschikt voor bedlegerige patiënten op IC of therapiebank
- **Universeel in te zetten:** positioneerbaar aan het bed vanuit drie richtingen (voorzijde, linker- of rechterzijde)
- **Hoogteverstelling met gasveer:** traploos en zonder inspanning door zorgpersoneel in te stellen
- **Verplaatsbaar en flexibel:** dankzij drie zwenkwielen eenvoudig te manoeuvreren
- **Stabiel en veilig:** markfixatie garandeert een stabiele trainingservaring
- **Desinfecteerbare voetplaten en fixatiebanden:** optimale hygiëne en veiligheid
- **Gebbruiksvriendelijke kleurendisplay** (optioneel afneembaar bij nieuwe configuratie) voor directe bediening van functies en programma's
- **Oranje instelknoppen en wielen:** intuïtieve bediening en eenvoudig aanpasbaar aan de patiënt

De **MOTomed Layson** is ontwikkeld voor:

- **Intensieve zorg en vroege mobilisatie** – helpt spierfunctie, doorbloeding en longfunctie te verbeteren, ondersteunt bij ademhalingsafbouw (weaning)
- **Hemodialyse** – verbetert de effectiviteit van dialyse door stimulatie van de circulatie

- **Revalidatie** – voor het reguleren van spierspanning, stabiliseren van de bloedsomloop en bevorderen van mobiliteit bij bedlegerige patiënten

Specificaties MOTOmed Layson:

- **Afmetingen (L x B x H):** 110–130 x 62–100 x 109–167 cm
- **Chassisbreedte (rails):** 34–88 cm
- **Parallel chassis (afstand tussen rails):** 50–80 cm
- **Max. bedhoogte (hoogte-instelling):** 105 cm
- **Onderrijhoogte bed (chassishoogte):** 10 cm
- **Schermgrootte:** 11,3 x 8,5 cm
- **Aansluitwaarde:** 100–240 V~/max. 120 VA, 47–63 Hz

De MOTOmed® Layson.I is ook beschikbaar met het parallelle chassis.

Specificaties

Merk	MOTOmed
sku	1574622
Gewicht	79 kg
Max. gewicht volwassene	135 kg
Type verpakking	Stuk