

1560151 - LEXO



Beschrijving

Tyromotion's revolutionaire nieuwe staprobot biedt nieuwe kansen voor patiënten. De LEXO® is een end-effector voor vroegtijdige revalidatie met BWS (Body Weight System Support) of op zadelsteun. De eindeffector ontlast de gewrichten in tegenstelling tot de "exoskeletten".

Een snelle installatietijd van de patiënt, eenvoudig in gebruik, een maximum aan aantal stapcycli, een actieve stap. Onmogelijk? LEXO® kan het.

Patiënten zetten indrukwekkende eerste stappen met LEXO® en waarderen het gevoel dat het eindelijk beter kan. Hoge prestaties op alle niveaus: Met LEXO® kunnen heel wat patiënten met verschillende indicaties snel en efficiënt oefenen.

Voordelen

- Bestemd voor een ruime doelgroep van patiënten
- Snel en eenvoudige setup (installeren en demonteren van de patiënt in 4 minuten)
- Variatie in staplengte, cadans en snelheid
- Maximale effectieve therapietijd
- Traint kracht, coördinatie en uithoudingsvermogen
- Interactieve gamification en virtuele omgeving
- Compact ontwerp met een maximale hoogte van 229 cm en totale oppervlakte van 6,73m²
- Via een lift is de transfer van de patiënt in de LEXO® zeer gemakkelijk
- Ontlast de therapeut
- Max. gewicht van de patiënt: 180 kg
- Lichaamslengte van de patiënt 100 à 200 cm

Specificaties

Merk	Tyromotion
sku	1560151
Europese Regelgeving	MDD - 93/42/EEC - Klasse IIa
Type verpakking	Stuk