

1560151 - LEXO



Déscription

Le nouvel entraîneur, robotisé, révolutionnaire de la marche de Tyromotion ouvre de nouvelles perspectives aux patients. Le LEXO® est un end-effector pour la rééducation précoce à la marche, assistée ou autonome, avec système de décharge de type harnais ou sur appuis de type selle. L'end-effector libère les articulations à l'inverse de "l'exosquelette" ou "orthèse robotisée".

Un nombre maximum de pas, une marche active, un temps d'installation rapide et une manipulation facile. Impossible? Le LEXO® peut le faire.

Les patients font les premiers pas impressionnants avec LEXO® et apprécient le sentiment que les choses peuvent enfin s'améliorer. Haute performance à tous les niveaux: avec le LEXO®, un large éventail de patients présentant différents niveaux de déficits moteurs peuvent être traités.

Avantages

- Destiné à un large éventail de patients
- Configuration simple et rapide (installation et désinstallation en 4 min)
- Variation de la longueur et de la cadence des pas ainsi que de la vitesse
- Maximum de temps de thérapie efficace
- Entraîne la force, la coordination et l'endurance au travers de l'auto-activité
- Gamification interactive et environnement virtuel
- Design compact avec une hauteur max plafond de 229 cm et surface totale de 6,73m²
- Transfert des patients latéral très facile avec la possibilité de s'installer seul grâce au lève personne intégré
- Soulage le thérapeute dans sa démarche rééducative
- Poids max. patient: 180 kg
- Taille patient de 130 à 200 cm

Spécifications

Marque

Tyromotion

Réglementation Européenne

MDD - 93/42/EEC - Classe IIa

Type d'emballage

Pièce