

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/urzadzenie-do-nauki-chodu-z-systemem-odciazenia-dynamicznego-lifter-p-97.html>



Urządzenie do nauki chodu z systemem odciążenia dynamicznego LIFTER

Cena	21 500,00 zł
Numer katalogowy	LIFTER
Kod producenta	LIFTER
Producent	Kinesis

Opis produktu

Urządzenie **Lifter** przeznaczone jest dla wszystkich pacjentów z niedowładem kończyn dolnych, niedowładem połowicznym oraz przy ogólnym osłabieniu pacjenta. Szczególnie przydatne dla pacjentów geriatrycznych. Pozwala na wykonywanie czynności wstawania i siadania, oraz wspomaga chodzenie w zależności od zakresu odciążenia ciała.

Odciążenie wykonywane jest przez system dwóch sprzężonych z sobą siłowników za pomocą pilota ręcznego przez terapeutę. Wielkość odciążenia widoczna jest na monitorze, nad głową pacjenta. Odbywa się to poprzez system dwóch sprzężonych tensometrów podłączonych do monitora. Odciążenie wspomaga chodzenie, oraz pozwala łatwiej nauczyć się prawidłowych wzorców chodu oraz stawiania stóp podczas marszu. Pomaga także w poprawie koordynacji i balansu ciała.

Specjalnie zaprojektowane uprzącze w trzech rozmiarach L, M, S pozwalają na indywidualne dopasowanie do rozmiaru pacjenta tak, aby nie przeszkadzały podczas treningu. System jezdny pozwala na płynne i lekkie toczenie urządzenia w określonym kierunku. Szeroki zakres regulacji poręczy oraz unikalny ich kształt pozwalają łatwo dopasować szerokość i wysokość do indywidualnej postawy pacjenta. Rozmiary urządzenia pozwalają na przemieszczanie się urządzenia z pomieszczenia do pomieszczenia.

Dane techniczne

Dane techniczne:

- Wysokość: 202 cm
- Szerokość: 89 cm
- Długość: 100 cm
- Waga: 110 kg
- Maksymalne obciążenie: 150kg
- Regulacja wysokości: 130-177 cm