



Eleveo - podnośnik pacjenta do dynamicznego odciążenia

Opis produktu:

Eleveo to urządzenie treningowe do jednoczesnej kontroli odciążenia, postawy oraz balansu na bieżni i na stałym podłożu. Podnośnik pacjenta do dynamicznego odciążenia to idealne rozwiązanie do treningu osób z zaburzeniem chodu.

Zdjęcia produktu:



Szczegółowy opis produktu:

Eleveo - podnośnik pacjenta do dynamicznego odciążenia

Eleveo to urządzenie treningowe do jednoczesnej kontroli odciążenia, postawy oraz balansu na bieżni i na stałym podłożu.

Cechy charakterystyczne:

- regulacja wysokości podnośnika za pomocą siłownika elektrycznego zasilanego akumulatorowo; akumulator ładowany z gniazdka elektrycznego 230 V,
- podwieszenie dwupunktowe umożliwiające korekcję ustawienia miednicy oraz pochylenia przód/tył tułowia za pomocą 4 pasów,
- elektroniczny moduł pozwalający na monitorowanie: poziomu odciążenia lewej i prawej strony ciała, całkowitego odciążenia oraz feedback wzrokowy dla pacjenta,
- podnośnik wyposażony w 4 koła: 2 koła blokowane kierunkowo oraz 2 koła blokowane całkowicie. Koła blokowane kierunkowo dają możliwość ustawienia sposobu poruszania się podnośnika podczas treningu w zaplanowanym kierunku bez konieczności ciągłej kontroli tego ruchu,
- możliwość obniżenia podnośnika do co najmniej 164 cm, co daje możliwość przejechania przez drzwi o wysokości 180 cm oraz pracy z niskimi pacjentami oraz dziećmi,
- min. szer. podnośnika 89,4 cm umożliwia przejechanie przez drzwi o szer. 90 cm,
- max. wysokość podnośnika 234 cm,
- możliwość podwieszenia pacjenta o wzroście 210 cm,
- możliwość ćwiczenia z pacjentem o wadze do 160 kg,
- możliwość odciążenia pacjenta do 160 kg,
- długość całkowita podnośnika nie większa niż 135 cm,
- możliwość treningu chodu przodem, tyłem i bokiem,
- zmiana kierunku chodu bez konieczności odpinania uprząży od podnośnika,
- regulowane uchwyty pozwalające na zmianę kąta ustawienia,
- dynamiczny system odciążenia umożliwiający przemieszczenie środka ciężkości o min. 5 cm, co pozwala na bardziej fizjologiczny ruch ciała podczas treningu,
- podnośnik wyposażony jest w dwie uprząże, standard i XL.

Prezentacja produktu:

Informacje:

Model: