

Podnośnik mobilny pacjenta Levitop Standard



Opis produktu:

Levitop Standard to funkcjonalny **podnośnik jezdny** przeznaczony do **profesjonalnej opieki nad osobami o ograniczonej mobilności**. Urządzenie umożliwia bezpieczne podnoszenie i **transport pacjentów z niepełnosprawnościami** lub **dysfunkcjami ruchowymi** w placówkach medycznych oraz warunkach domowych.

Kluczowe cechy:

- **Elektryczna regulacja** rozstawu nóg podstawy sterowana pilotem.
- Maksymalny **udźwig 230 kg** z możliwością wykonania około 20 pełnych cykli na jednym ładowaniu.
- **Minimalny promień skrętu 72 cm** dla łatwego manewrowania w wąskich przestrzeniach.
- Mechanizm opuszczania awaryjnego i przycisk **zatrzymania awaryjnego zwiększający bezpieczeństwo**.
- Kompatybilność z szeroką gamą podwieszek: **transportowych, kąpielowych i toaletowych**.
- **Cicha praca** - poziom natężenia dźwięku to maksymalnie **52 dB**.

Zdjęcia produktu:





Szczegółowy opis produktu:

Podnośnik mobilny pacjenta Levitop Standard

Podnośnik Levitop Standard umożliwia bezpieczne i komfortowe podnoszenie oraz transport pacjentów w różnych środowiskach opieki - od szpitali i domów opieki po warunki domowe. Dzięki solidnej konstrukcji i przemyślanym rozwiązaniom technologicznym urządzenie znacząco ułatwia codzienną opiekę nad osobami z dysfunkcjami narządu ruchu.

Podnośnik Levitop Standard umożliwia podnoszenie pacjenta z **łóżka rehabilitacyjnego, wanny lub brodzika**, a nawet bezpośrednio z podłogi dzięki odpowiedniej podwieszce.

Pojemny akumulator daje możliwość wykonania ok. **20 pełnych cykli** podnoszenia i opuszczania na jednym ładowaniu przy **maksymalnym obciążeniu 230 kg**.

Cechy charakterystyczne:

- Podnośnik w standardzie wyposażony jest w czteropunktowe zawiesie
- Zawiesie obraca się 360o z możliwością blokady w czterech pozycjach (90o)
- Koła umożliwiające manewrowanie nawet w niewielkich i wąskich pomieszczeniach
- Tylne koła wyposażone w hamulec
- Możliwość podniesienia pacjenta bezpośrednio z podłogi
- Pilot dołączony do zestawu
- Regulacja szerokości rozstawu nóg za pomocą pilota
- Mechanizm opuszczania awaryjnego zwiększający bezpieczeństwo pacjenta
- Zakres podnoszenia od 68 do 196 cm, umożliwiający podnoszenie pacjenta bezpośrednio z podłogi
- Minimalny promień skrętu 72 cm dla łatwego manewrowania w wąskich przestrzeniach
- Maksymalny udźwig 230 kg z możliwością wykonania około 20 pełnych cykli na jednym ładowaniu
- Kompaktowe wymiary: 130 cm długości, 67 cm szerokości i 135 cm wysokości

Kompatybilne zawiesia

2P35 - stałe, 2-punktowe, dł. 35 cm,

2P45 - stałe, 2-punktowe, dł. 45 cm,

2P60 - stałe, 2-punktowe, dł. 60 cm,

4PSB - stałe, 4-punktowe,

4MSB - manualne, 4-punktowe,

4PSB-ALU - stałe, 4-punktowe, aluminiowe.

Zastosowanie

Szpital

Dom opieki

Użytek prywatny

Sanatorium

Levitop Standard - cechy produktu

Pasek zawiesia - obracany o 360 °

Mocna konstrukcja - rama wykonana z wytrzymałego metalu

Solidne mocowanie podwieszki - do ramion podnoszących

Pilot zdalnego sterowania - ergonomiczny i łatwy w użyciu

Kółka z hamulcem - hamulce w tylnych kołach uniemożliwiają ruch urządzenia podczas użytkowania

Blokada podwieszki - blokowanie obrotu belki

Informacje:

Szerokość: 67 cm

Waga: 61 kg

Długość: 130 cm

Wysokość: 135 cm

Typ podnośnika: transportowy

Maksymalny udźwig: 230 kg

Regulacja rozstawu: elektryczna

Sterowanie: system awaryjnego opuszczania

Sterowanie: pilot przewodowy

Specjalne funkcje: obrotowe ramię

Specjalne funkcje: możliwość podnoszenia z podłogi

Model:

Moduł wagi: nie, tak

Zawiesie: 2P35, 2P45, 2P60, 4PSB, 4MSB

eFlow: nie, tak

Zakres podnoszenia: 68-196 cm
Promień skrętu: 72 cm
Wysokość nóg podstawy: 11,5 cm
Akumulator: 2,9 Ah
Klasa szczelności: IPx4
Poziom hałasu: 52 dB
Przycisk zatrzymania awaryjnego / mechanizm ręcznego opuszczania: Tak
Rodzaj zawiesia: elektryczne
Rozstaw nóg: 52 - 103 cm
Ramię podnoszące obrotowe 360°: Tak
Szerokość podstawy (maks.): 103 / 118 cm
Szerokość podstawy (min.): 52 / 67 cm
Wysokość uchwytu: 95 - 127 cm
Średnica kółek (bez hamulca / z hamulcem): 10 / 12,5 cm
Funkcje zdalnego sterowania: podnoszenia
Funkcje zdalnego sterowania: opuszczania
Funkcje zdalnego sterowania: rozstawu nóg