



Podnośnik mobilny pacjenta VertiUp eFlow z zawiesiem 4ESB-A - OUTLET

Opis produktu:

Podnośnik mobilny pacjenta VertiUp to urządzenie do podnoszenia, transportu i pionizacji pacjentów z ograniczoną mobilnością, w tym osób z nadwagą. Przystosowany do udźwigu do 250 kg. Podnośnik idealny zarówno do placówek medycznych, jak i prywatnych domów opieki. Gwarantuje bezpieczeństwo dzięki systemom zabezpieczającym przed przeciążeniem, zapewniając komfort pacjentom i personelowi.

Zdjęcia produktu:

Szczegółowy opis produktu:

Podnośnik mobilny pacjenta VertiUp

Podnośnik pionizujący VertiUp ułatwia podnoszenie, transport i pionizację pacjentów z niepełnosprawnością oraz o zmniejszonej mobilności.

Podnośnik **VertiUp** przeznaczony jest do pionowego podnoszenia pacjenta. Przystosowany do pomocy pacjentom z nadwagą lub otyłością (nawet do **250 kg**). Cechą charakterystyczną jest duża moc i zakres podnoszenia pionowego, co ułatwia podnoszenie pacjentów z podłogi czy z wanny i przenoszenie ich nawet na wysokie łóżko.

Podnośnik VertiUp jest rekomendowany do użytku w placówkach medycznych, sanatoriach, domach pomocy i innych ośrodkach opieki.

Cechy charakterystyczne VertiUp:

- możliwość stosowania w małych pomieszczeniach,
- funkcja awaryjnego opuszczania,
- maksymalne bezpieczeństwo i komfort,
- zabezpieczenie przed przeciążeniem,
- bardzo łatwy w manewrowaniu,
- odciążenie kręgosłupa operatora podczas przenoszenia,
- możliwość podjechania pod krzesło, wózek inwalidzki lub toaletę, dzięki rozchyłanym nogom urządzenia,
- zastosowanie wysokiej jakości elektrycznych podzespołów,
- elektryczne sterowanie pilotem podnoszenia, opuszczania i rozstawu nóg.

Zalety podnośnika dla niepełnosprawnych VertiUp:

- elektrycznie regulowany rozstaw nóg,
- koła skrętne 360o z hamulcami,
- elektryczne sterowanie pilotem podnoszenia i opuszczania,
- awaryjne opuszczanie ramienia.

Kompatybilne zawiesia:

- **4ESB-A (w zestawie z produktem outletowym)**
- **4ESB-O**
- **4ESB-OL**
- **4ESB-AL**

Dodatkowa opcja

System napędowy eFlow - Innowacja w obsłudze podnośnika

System eFlow to nowoczesne rozwiązanie, które zapewnia dodatkowe wsparcie w manewrowaniu podnośnikiem. Dzięki zmotoryzowanemu kołu napędowemu, praca z pacjentem staje się jeszcze prostsza, niezależnie od jego wagi.

- **Ergonomiczny panel sterowania:** Wyposażony w ergometr pokazujący w czasie rzeczywistym siłę wymaganą do prowadzenia podnośnika.
- **Elektromagnetyczny hamulec:** Szybkie i bezpieczne zatrzymanie urządzenia po zwolnieniu ręki.

Zastosowanie VertiUp:

Szpital

Dom opieki

Użytek prywatny

Sanatorium

VertiUp - rodzaje podwieszek:

Uniwersalna

- Podparcie głowy: tak
- Materiał: poliester
- Rozmiary: M, L, XL, bariatryczna
- Udźwig: 318 kg / 454 kg
- Mocowanie: pętle

Kąpielowo-toaletowa

- Podparcie głowy: tak
- Materiał: siatka poliestrowa
- Rozmiary: M, L, XL
- Udźwig: 250 kg

- Mocowanie: pętle

Kąpielowo-toaletowa bez podparcia głowy

- Podparcie głowy: nie
- Materiał: siatka poliestrowa
- Rozmiary: M, L, XL
- Udźwig: 250 kg
- Mocowanie: klipsy

Podwieszki do podnośników Meden-Inmed

Dane techniczne:

Regulacja rozstawu podstawy (nóg):	elektryczna
Rodzaj zawiesia:	elektryczne
Długość:	135 cm
Szerokość:	68,2 cm
Wysokość:	min. 188 cm maks. 225 cm
Szerokość podstawy (min.):	53,5 / 68,2 cm
Szerokość podstawy (maks.):	125,9 / 140,6 cm
Wysokość nóg podstawy:	11,1 cm
Średnica kółek (bez hamulca / z hamulcem)	10 / 12,5 cm
Wysokość uchwytu:	68 - 128 cm
Zakres podnoszenia	34,1 - 172,2 cm
Waga:	87,7 kg
Max. udźwig:	250 kg
Ramię podnoszące obrotowe 360°:	Tak
Minimalny promień skrętu:	76 cm
Pojemność baterii:	2,9 Ah
Poziom natężenia dźwięku (maks):	55 dB
Przycisk zatrzymania awaryjnego / mechanizm ręcznego opuszczania:	Tak
Funkcje zdalnego sterowania:	• podnoszenia • opuszczania • rozstawu nóg
Wyrób medyczny:	

Informacje:

Stan: doskonały

Model: