

Stellar 160, Pallas 175 | Podnośniki pionizujące do transportu pacjenta



Stellar 160 to podnośnik jezdny do transportu pacjenta w pozycji stojącej z elektryczną regulacją wysokości udźwigu do 160 kg (bez podwieszki). Podnośnik typu stand-aid stosowany głównie do czynności toaletowych i higieny osobistej pacjenta, jak również do przenoszenia pacjenta z łóżka na wózek inwalidzki, z wózka na krzesło itp.

Cechy charakterystyczne:

- łatwe przemieszczanie pacjentów, którzy mogą do pewnego stopnia asystować w procesie podnoszenia,
- naśladowanie naturalnego wzorca ruchu pacjenta podczas podnoszenia i opuszczania,
- kompaktowe wymiary,
- idealny do zastosowań domowych, jak i w placówkach medycznych,
- wyprofilowane nogi podstawy jezdnej zapewniające lepszy dostęp do szerokich wózków inwalidzkich, krzeseł itp.,
- regulowana wysokość i kąt wspornika kolan dla większego komfortu pacjenta,
- elektryczny rozstaw nóg,
- najnowszy, elektroniczny system sterowania z funkcjami zliczania cykli pracy, najbliższą datą serwisu itp.,
- funkcja awaryjnego wyłączenia i opuszczania,
- zdejmowany podnóżek,
- mały promień skrętu,
- bezobsługowe, lekko toczące koła z hamulcami.

Dane techniczne:

Regulacja szerokości podstawy [cm]:	70-83
Długość ramion jezdnych [cm]:	95
Zakres podnoszenia [cm]:	60-168
Maksymalne obciążenie [kg]:	160
Waga całkowita [kg]:	54



Pallas 175 jest podnośnikiem jezdny do transportu pacjenta w pozycji stojącej. Podnośnik posiada funkcję elektrycznej regulacji wysokości i rozstawu ramion jezdnych oraz wąski rozstaw ramion unoszących. Maksymalny udźwig do 175 kg, dostępny w kolorze srebrnym (bez podwieszki).

Cechy charakterystyczne:

- 2 ramiona z zaczepami do mocowania podwieszek pokryte materiałem antypoślizgowym,
- podpórka pod kolana z zapinanym pasem,
- 4 kółka jezdne o dużym współczynniku tarcia zapewniające łatwe sterowanie podnośnikiem (2 kółka tylne posiadają blokadę),
- elektryczna regulacja wysokości ramienia podnośnika za pomocą pilota,
- ergonomiczny uchwyt do prowadzenia podnośnika,
- łatwy do zakładania i zdejmowania podnóżek oraz podpórka pod kolana,
- system bezpieczeństwa: czerwony przycisk służący do natychmiastowego zatrzymania podnośnika,
- zwarta i bardzo stabilna konstrukcja,
- po zdjęciu podnóżka i podpórki pod kolana Pallas może być użyty jako standardowy podnośnik służący do transportu w pozycji siedzącej.

Dane techniczne:

Regulacja szerokości podstawy [cm]:	59,5-94,5
Długość ramion jezdnych [cm]:	12
Zakres podnoszenia [cm]:	72,8-160,5
Maksymalne obciążenie [kg]:	175
Waga całkowita [kg]:	47

Akcesoria dodatkowe do podnośników:

- podwieszka piersiowa, dostępna w rozmiarach od S do XL,
- podwieszka siedząca z podparciem szyi lub bez, dostępna w rozmiarach od S do XL,
- podwieszka kąpielowa z podparciem szyi lub bez, dostępna w rozmiarach od S do XL.

