

## Łóżko rehabilitacyjne dla młodzieży Taurus Junior



### Opis produktu:

Rehabilitacyjne łóżko Taurus Junior stworzone zostało dla dzieci i młodzieży. Zakres regulacji wysokości dostosowany jest do wzrostu mniejszych pacjentów, dzieci i młodzieży oraz ich opiekunów (28-70 cm).

### Zdjęcia produktu:



### Szczegółowy opis produktu:

#### Łóżko rehabilitacyjne Taurus Junior

Łóżko rehabilitacyjne Taurus Junior zostało stworzone aby sprostać potrzebą naszych najmłodszych odbiorców. Łóżko łączy w sobie pełną funkcjonalność czterosekcyjnego łóżka rehabilitacyjnego połączoną z przyjemną kolorystyką dla dzieci. Charakterystyczną cechą łóżka są również barierki boczne, które są potrójne (zazwyczaj są podwójne) a odstępy między nimi są mniejsze, uwzględniając drobne dłonie i ręce najmniejszych pacjentów - co zabezpiecza przed wypadnięciem.

#### Cechy produktu:

- cztero-sekcyjne leże z metalowych lameli,
- łóżko sterowane pilotem z mechaniczną blokadą,
- maksymalne obciążenie robocze do 215kg,
- elektryczna regulacja wysokości leża w zakresie 280 mm - 700 mm,
- regulacja segmentu oparcia pleców (zagłówek łóżka), w zakresie: 0-72°,
- regulacja segmentu oparcia uda: 0-40°,
- funkcja Trendelenburga i anty-Trendelenburga 12o,
- potrójne barierki boczne,

- schowany uchwyt pilota,

Wizualizacja łóżka jest jedynie grafiką poglądową. Cena nie obejmuje zakupu materaca oraz wysięgnika.

**Realizacja zamówienia od 4-6 tygodni.**

**Parametry techniczne:**

|   |                 |
|---|-----------------|
| <b>Wymiary zewnętrzne łóżka</b>                           | 93 x 207 cm     |
| <b>Wymiary leża</b>                                       | 78 x 190 cm     |
| <b>Elektryczna regulacja wysokości leża</b>               | 280 mm - 700 mm |
| <b>Regulacja segmentu oparcia pleców</b>                  | 0-72°           |
| <b>Regulacja segmentu oparcia uda</b>                     | 0-40°           |
| <b>Kąt przechyłu Trendelenburga i anty-Trendelenburga</b> | 0-12°           |
| <b>Dopuszczalna waga pacjenta</b>                         | 180 kg          |
| <b>Max. obciążenie</b>                                    | 215 kg          |

**Informacje:**

Rodzaj: elektryczne  
 Dopuszczalne obciążenie: 215 kg  
 Dodatkowe funkcje: pozycja anty-Trendelenburga  
 Dodatkowe funkcje: regulacja kąta nachylenia sekcji pleców  
 Dodatkowe funkcje: regulacja wysokości  
 Dodatkowe funkcje: pozycja Trendelenburga  
 Dodatkowe funkcje: regulacja kąta nachylenia części udowej

**Model:**