

## PRO 7

Stół rehabilitacyjny 7-częściowy z elektryczną zmianą wysokości



### Podstawowe właściwości

Stół rehabilitacyjny 7-częściowy z elektryczną zmianą wysokości leżyska za pomocą ramy wokół stołu, wykonany z profili stalowych malowanych proszkowo. Ustawienie podgłówka oraz podnóżka wspomagane są sprężynami gazowymi. Podłokietniki opuszczane mechanicznie. Ręcznie regulowany podnośnik lędźwiowy. Wyposażony w uchwyty do mocowania pasów stabilizacyjnych. W standardowym wykonaniu do wyboru olejoodporna tapicerka Medi lub tapicerka V-Line z systemem Easy Clean oraz zwiększoną odpornością na ścieranie.

### Dane techniczne:

- Długość: 203 cm
- Szerokość: 70 cm
- Wysokość (regulowana elektrycznie za pomocą ramy wokół stołu) w zakresie: 60 ÷ 92 cm
- Regulowany zagłówek sprężyną gazową w zakresie: -60° ÷ 45°
- Regulacja sprężyną gazową kąta nachylenia podnóżka: 0 ÷ 45°
- Regulacja ręczna podłokietników: 0 ÷ 20 cm
- Regulacja ręczna wysokości podnośnika lędźwiowego: 0 ÷ 11 cm
- Waga: 85 kg
- Maksymalne obciążenie: 150 kg

### Wyposażenie dodatkowe:

- kółka transportowe
- uchwyt na ręczniki jednorazowe





### Kolorystyka tapicerki V-Line



## Kolorystyka tapicerki Medi

