



## Stelaż elektryczny PB 521 II



### Przeznaczenie i charakterystyka:

PB 521 II to produkt najnowszej techniki w dziedzinie łóżek rehabilitacyjnych. Produkowany przez nas stelaż łóżkowy może zostać połączony z ramą łóżek mieszkalnych. To rozwiązanie łączy zalety łóżek rehabilitacyjnych z możliwością harmonijnego dopasowania się do mieszkalnego otoczenia pacjenta. W modelu ELBUR PB 521 można zamontować składane barierki, które stanowią optymalną ochronę przed przypadkowym wypadnięciem. Powierzchnia leża wypełniona jest listwami sprężynującymi. Wygodne sterowanie łóżka realizowane jest za pomocą pilota, posiadającego możliwość blokady poszczególnych pozycji łóżka.

- leże czterosegmentowe,
- regulacja wysokości leża w zakresie od 35,5 cm do 76,5 cm,
- funkcje łóżka sterowane elektrycznie przy pomocy pilota,
- możliwość blokady poszczególnych pozycji leża,
- elementy metalowe malowane proszkowo,
- cztery stopy z możliwością poziomowania,
- komplet poręczy bocznych (opcja),
- wysięgnik wraz z uchwytem

### Parametry techniczne modelu PB 521 II

Bezpieczne obciążenie robocze	200 kg
Maksymalna waga użytkownika	165 kg
Ciężar całkowity	83,2 kg
Wymiary zewnętrzne	długość 190 cm, szerokość 90 cm
Regulacja segmentu oparcia pleców	0 ÷ 70°
Regulacja segmentu oparcia podudzi	0 ÷ 20°
Zmiana wysokości leża za pomocą silników elektrycznych	36,5 ÷ 76,5 cm