

Link do produktu: <https://kinesis.com.pl/lozko-rehabilitacyjne-a63st-w-obudowie-drewnianej-p-178.html>



Łóżko rehabilitacyjne A6/3ST w obudowie drewnianej

Dostępność	Na zamówienie
Numer katalogowy	A6/3ST
Kod producenta	A6/3ST
Producent	Metalowiec

Opis produktu

Łóżko rehabilitacyjne -szpitalne A-63S/T w obudowie drewnianej przeznaczone do leczenia i pielęgnacji chorych na oddziałach geriatrycznych, do opieki długoterminowej. Drewniana obudowa łóżka sprawia, że łóżko doskonale nadaje się do domów opieki społecznej, zakładów opiekuńczo-leczniczych, hospicjów a także do opieki domowej. Leże łóżka składa się z czterech regulacja segmentów przy pomocy siłowników elektrycznych sterowanych pilotem. Obudowa łóżka wykonana jest z drewna i płyty laminowanej w komplecie znajdują się także drewniane poręcze boczne. Segmenty leża wypełnione metalową siatką montowaną na stałe, (siatka odedjmowana - opcja, segmenty leża wypełnione płytą HPL przeziernie dla promieni RTG - opcja)

Cechy charakterystyczne

- regulacja wysokości oraz poszczególnych segmentów elektryczna za pomocą pilota przewodowego
- regulacja segmentu podudzia mechanizmem zapadkowym .
- elektryczna funkcja Trendelenburga i anty-Trendelenburga
- blokada kół parami
- autoregresja segmentu oparcia pleców(opcja)
- autokontur
- tuleje do mocowania wysięgnika lub statywu kroplówki
- krążki odbojowe (opcja)
- centralny panel sterujący (opcja)

Materac nie jest wliczony w cenę łóżka.

Dane techniczne

Dane techniczne:

Szerokość całkowita	1050mm ±10 mm
Długość całkowita	2100mm±10 mm
Wymiary leża	2015x900mm ±10 mm
Regulacja wysokości w zakresie	400-850mm ±5 mm
Regulacja segmentu pleców w zakresie	0-70° (± 5 °)

Regulacja segmentu uda w zakresie
Kąt przechyłu Trendelenburga
Kąt przechyłu anty-Trendelenburga
Zasilanie
Klasa ochrony

do 35° ($\pm 5^\circ$)
0-15° ($\pm 5^\circ$)
0-15° ($\pm 5^\circ$)
230V, 50Hz
II typ B