

Rehabilitacyjne łóżko szpitalne typ B1-3S

- leże czterosekcyjne, regulacja elektryczna wszystkich sekcji i wysokości leża;
- sterowanie pilotem przewodowym;
- obudowa łóżka z drewna i płyty MDF, poręczne boczne w komplecie;
- pozycja Trendelenburga i anty Trendelenburga;
- automatyczne szybkie poziomowanie leża – mechanizm CPR/QR;
- indywidualna blokada jazdy i obrotu czterech kół jezdnych;
- transport i przechowywanie w czterech paczkach
- łatwy montaż



Dane techniczne :

Długość: całkowita / leża	2140 ± 5 mm / 2020 ± 5 mm
Szerokość: z poręczami / leża	1 035 ± 5 mm / 890 ± 5 mm
regulacja wysokości leża	400 ÷ 800 mm
kąt nachylenia oparcia pleców	0° ÷ 70° ± 5°
kąt nachylenia oparcia uda	0° ÷ 45° ± 5°
kąt odchylenia podudzia	- 5° ÷ 4°
pozycja Trendelengurga i anty	0 ÷ 25° ± 5°
napięcie zasilania	~ 230 V , 50Hz
klasa bezpieczeństwa	II B

