

ZESTAWIENIE PARAMETRÓW I WARUNKÓW WYMAGANYCH

Przedmiot zamówienia : WIELOFUNKCYJNE ELEKTRYCZNE ŁÓŻKO REHABILITACYJNE

Nazwa oferenta :

Producent :

Nazwa i typ :

LP.	WYMAGANE PARAMETRY I WARUNKI	PARAMETR OFEROWANY
1.	Szerokość całkowita: 990 mm (± 30 mm)	
2.	Długość całkowita: 2190 mm (± 30 mm)	
3.	Wysokość minimalna leża od podłogi: 420 mm (± 30 mm)	
4.	Wysokość maksymalna leża od podłogi: 770 mm (± 30 mm)	
5.	Konstrukcja łóżka wykonana ze stali nierdzewnej	
6.	Leże podzielone na trzy ruchome sekcje	
7.	Segmenty leża wypełnione płytą UNILAM	
8.	Segment oparcia pleców przepuszczalny dla promieni RTG z możliwością wykonywania zdjęć RTG	
9.	Regulacje wysokości leża, nachylenia oparcia pleców oraz segmentu uda uzyskiwana przy pomocy siłowników elektrycznych sterowanych pilotem ręcznym	
10.	Regulacja oparcia pleców w zakresie do 70° (±5°)	
11.	Regulacja segmentu uda w zakresie do 25° (±5°)	
12.	Ręczna regulacja sekcji podudzia za pomocą mechanizmu zapadkowego	
13.	Funkcja Trendelenburga 17° (± 2°), anty-Trendelenburga 7° (±2°) realizowane przez sprężynę gazową z blokadą	
14.	Funkcja CPR w oparciu pleców	
14.	Panel blokujący elektryczne funkcje łóżka	
14.	4 koła o średnicy min 150 mm zaopatrzone w hamulec centralny	
15.	Funkcja jazdy na wprost i łatwego manewrowania	
16.	Chromowane szczyty łóżka wyjmowane z ramy leża	
17.	Możliwość szybkiego demontażu szczytów łóżek	
18.	Szczyty wypełnione płytą UNILAM – możliwość wyboru koloru płyty	
19.	Łóżko zaopatrzone krążki odbojowe	
20.	Łóżko wyposażone w haczyki do zawieszania woreczków na płyny fizjologiczne (po 2 szt. na jedną stronę)	
21.	Możliwość montażu na ramie łóżka poręczy bocznych, wieszaka kroplówki, uchwytu rąk, podwójnej ramy wyciągowej	
22.	Elementy wyposażenia łóżka: 1 materac w pokrowcu z tkaniny nieprzemakalnej, paroprzepuszczalnej	
23.	Powierzchnie łóżka odporne na środki dezynfekcyjne	
24.	Atesty, certyfikat CE	