

Parametry techniczne wózka do transportu chorego w pozycji leżącej – szt. 1

Producent:	
Oferowany model:	
Kraj pochodzenia:	
Rok produkcji: fabrycznie nowe rok produkcji od 2017 r.	

L. p.	Opis	Wymagany parametr	Parametr oferowany
1	Konstrukcja wózka wykonana z profili stalowych, pokrytych farbą proszkową w kolorze białym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne i dezynfekcję	Tak	
2	Wymiary wózka: długość – 2000 – 2200 mm Całkowita szerokość – 710 - 850	Tak	
3	Wymienny materac z uchwytyami pokryty tapicerką	Tak	
4	Hydrauliczna regulacja za pomocą pedałów i manualnie	Tak	
5	Cztery koła blokowane centralnie, 1 lub 2 z blokadą kierunkową	Tak	
6	Cztery kółka odbojowe z białej gumy	Tak	
7	Wózek wyposażony w barierki boczne podnoszone i opuszczane przez mechanizm zatrzaskowy, wieszak kroplówkę i koszyk	Tak	
8	Leże dwusegmentowe	Tak	
9	Płyta przezierna dla promieni rtg	Tak	
10	Płynna regulacja pleców – 60°, przechyłu Trendelenburga – 20°, anty-Trendelenburga – 10°,	Tak	
11	Dopuszczalne obciążenie : 200 kg	Tak	
12	Instrukcja obsługi w j. polskim	Tak	
13	Gwarancja min 24 m-ce	Tak	
14	Wpis do rejestru wyrobów medycznych. Certyfikat CE. Zastosowane normy.		