

Zestawienie parametrów techniczno-użytkowych – wózek do transportu i załadunku zwłok

Lp	Opis parametru
1	Fabrycznie nowy wózek służący do transportu i załadunku zwłok
2	Wykonany w całości z materiałów oraz profili nierdzewnych-kwasoodpornych, gatunek 1.4301 EN 10088 lub o lepszych parametrach potwierdzonej certyfikatami jakości
3	Wózek wyposażony w pojedynczy pantograf podnoszący zasilany pompą hydrauliczną z dźwignią ręczną
4	Napęd hydrauliczny wózka powinien gwarantować płynne podnoszenie ciała na drugi i trzeci z poziomów regału wewnątrz komory chłodniczej będącej na wyposażeniu szpitala. Minimalny zakres pracy to 700 mm do 1150 mm
5	Maksymalne obciążenie wózka powinno wynosić min. 150 kg
6	Górna rama wózka wyposażona w prowadnice rolkowe w pełni kompatybilne z prowadnicami stosowanymi w komorze
7	Wózek ma posiadać blokadę zapobiegającą zsunięciu się tacy z ciałem
8	Wózek ma posiadać czołowy uchwyt manewrowy do sterowania i przesuwania wózka
9	Wózek wyposażony w cztery obrotowe kółka jezdne z hamulcem w oprawie ze stali nierdzewnej
10	Wózek wyposażony w odboje manewrowe umieszczone w narożnikach ramy wózka zapobiegające uszkodzeniu ścian lub innych powierzchni w przestrzeni ruchu wózka
11	Wózek na wyposażeniu musi posiadać tacę na ciało w pełni kompatybilną z tacami w komorze posiadanej przez Szpital
12	Wózek musi być wyposażony w lekką pokrywę (materiał, tworzywo) odporną na środki dezynfekcyjne, przeznaczoną do przykrycia ciała
13	Wymiary wózka:
<i>a</i>	Długość: ~ 2300 mm (z tolerancją +/- 50 mm)
<i>b</i>	Szerokość: ~ 750 mm (z tolerancją +/- 50 mm)
<i>c</i>	Wysokość : zakres podnoszenia 700 - 1150 mm

- Ilość zamawianych wózków **sztuk 4**

- ilość zamawianych pokryw do wózków **sztuk 4**

UWAGI:

1. Niespełnienie któregokolwiek z wymaganych powyżej parametrów techniczno-użytkowych oraz wymagań co do ich wartości minimalnych spowoduje odrzucenie oferty bez dalszej jej oceny.

2. Brak opisu traktowany będzie jako brak danego parametru w oferowanej konfiguracji urządzenia.