



SPECYFIKACJA TECHNICZNA

Wymienione parametry techniczne w specyfikacji są parametrami minimalnymi, które dany sprzęt musi spełnić, zaoferowany sprzęt musi być równoważny co oznacza możliwość zaoferowania przez wykonawcę produktów o innych znakach towarowych, patentach lub pochodzeniu, natomiast o takich samych właściwościach wymaganych przez zamawiającego.

CZĘŚĆ A – Wielofunkcyjne łóżko elektryczne wraz z materacem (4 szt.)

1. Wielofunkcyjne łóżko elektryczne:

- Konstrukcja musi być wykonana z kształtowników stalowych pokrytych lakierem poliestrowo - epoksydowym, odpornym na uszkodzenia mechaniczne, chemiczne oraz promieniowanie UV
- Wymiary zewnętrzne łóżka:
 - a. Długość całkowita: 2200 mm, (+/- 30 mm)
 - b. Szerokość całkowita: 1000 mm, (+/- 30 mm)
- Leże łóżka o wymiarach 2000 x 900 mm (+/- 30 mm)
- Obudowa łóżka oraz bariery boczne muszą być wykonane z drewna
- Łóżko musi być wyposażone w bariery boczne łóżka zabezpieczające pacjenta na całej długości leża, zintegrowane z drewnianą obudową z zaokrąglonymi krawędziami, wysokość bariery min. 38 cm od powierzchni leża
- Łóżko musi być wyposażone w mechanizm zwalniający barierkę z funkcją świadomego użycia (zabezpieczający przed niepożądanym opuszczeniem bariery)
- Łóżko musi być wyposażone w system szybkiego odejmowania i zakładania barierki na słupki bez użycia narzędzi na tzw. „CLICK”
- Rama leża musi być wyposażona w tuleje do mocowania wieszaka kroplówki oraz wysięgnika z uchwytem do ręki z możliwością montowania wyposażenia dowolnie po lewej lub prawej stronie łóżka
- Łóżko powinno być wyposażone w elektryczną regulację wysokości leża w zakresie od: 40 - 80 cm, (+/- 50 mm)
- Dopuszczalne obciążenie robocze łóżka min. 185 kg
- Podstawa łóżka jezdna powinna być wyposażona w antystatyczne koła o średnicy 100 mm (+/- 20 mm) z indywidualną blokadą jazdy i obrotu
- Pozostałe elektryczne regulacje:
 - a. kąt segmentu oparcia pleców: 0 - 70°, (+/-3°)
 - b. kąt segmentu uda: 0 - 40°, (+/-3°)
 - c. pozycja anty-Trendelenburga: 15, (+/-3°)
- **W zestawie powinien zawierać się pilot przewodowy dedykowany dla pacjenta i personelu z możliwością blokady poszczególnych pozycji**

2. Materac:

- piankowy
- wymiary: 200 cm x 90 cm x 10 cm
- pokrowiec nieprzemakalny, zmywalny do 95 st. C