|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **WYMAGANIA OGÓLNE** | | | | |
| **Producent / Firma** | | **Podać** | |  |
| **Nazwa / typ urządzenia** | | **Podać** | |  |
| **Kraj pochodzenia** | | **Podać** | |  |
| **Rok produkcji 2023 r** | | **Podać** | |  |
| **Urządzenia fabrycznie nowe** | | **Podać** | |  |
| **lp.** | **Parametr wymagany** | **Ilość** | **Warunek graniczny TAK** | **Parametr oferowany** |
|  | **Stół rehabilitacyjny elektryczny** | **2 szt.** |  | |
|  | Leżysko pięcioczęściowe |  | Tak |  |
|  | Regulowany zagłówek sprężyną gazową  od -85° do +35° (+/-5%) |  | Tak |  |
|  | Elektryczna zmiana wysokości leżyska  49 cm – 105 cm (+/-5%) |  | Tak |  |
|  | Tapicerka odporna na działanie środków dezynfekujących |  | Tak |  |
|  | Wysokość regulowana pilotem ręcznym |  | Tak |  |
|  | Regulacja środkowej części leża siłownikiem elektrycznym, z możliwością ustawienia do pozycji Pivota 40° (+/-5%) |  | Tak |  |
|  | Tylna część stołu regulowana sprężyną do 70° (+/-5%) |  | Tak |  |
|  | Poziomowanie stołu za pomocą nóżek z regulacją wysokości |  | Tak |  |
|  | Rama ze stali, malowana proszkowo |  | Tak |  |
|  | Centralny system jezdny |  | Tak |  |
|  | Uchwyt na jednorazowe prześcieradło |  | Tak |  |
|  | Uchwyt na pasy stabilizacyjne po obu stronach leżyska |  | Tak |  |
|  | Wymiary leżyska 200 cm x 65 cm (+/-5%) |  | Tak |  |
|  | Obciążenie: min. 150 kg |  | Tak |  |
|  | Zasilanie: 230V/50Hz |  | Tak |  |
|  | Kolor tapicerki do wyboru |  | Tak |  |