|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. | Стол медицинский | Назначение: |  | для оснащения медицинских учреждений, массажных кабинетов |
| Длина стола | мм | ≥ 1940 |
| Ширина стола с секциями для рук | мм | ≥ 700 |
| Высота стола | мм | ≥ 725 |
| Металлокаркас из металлической профильной трубы |  | Наличие |
| Стойки каркаса с поперечными и продольными стяжками |  | Наличие |
| Количество продольных стяжек | шт | ≥ 1 |
| Количество поперечных стяжек | шт | ≥ 2 |
| Сечение профильной трубы каркаса (Д) | мм | ≥ 25 |
| Пластиковые заглушки на всех видимых торцах труб |  | Наличие |
| Покрытие несущей конструкции |  | полимерно-порошковое |
| Ложе с заоваленными формами |  | Наличие |
| Материал изготовления ложа |  | ДСП с наполнением из литого полиуретана или ДСП с наполнением из пенополиуретана |
| Толщина литого полиуретана | мм | ≥ 40 |
| Обивка ложа и подголовника |  | стойкая к истираниям и дезинфекционной обработке винилискожа изготовленная по бесшовной технологии |
| Состав ложа |  | Головная секция с вырезом для лица, спинная секция, боковые секции (для рук) |
| Регулировка головной секции |  | Наличие |
| Механизм регулировки головной секции |  | Растомат |
| Регулировка положения боковых секций | градус | ≥ 43 |
| Спинная секция стационарная |  | Наличие |
| Ширина спинной секции | мм | ≥ 690 |
| Допустимая равномерно-распределенная нагрузка на ложе | кг | ≥ 160 |
| Вес стола | кг | ≤ 35 |