**ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Наименование** | **Наименование показателей товара** | **Значения показателей** |
| **Кушетка процедурная ОДК-1** | **Функциональные и технические характеристики изделия:** |
| Описание конструкции. | 2-х секционная, стационарная |
| Основание ложа кушетки: фанера, мм | 9 |
| Матрас: поролон высотой, мм | 50 |
| Обивка кушетки: высококачественная экокожа (Konrad Hornschuch AG, Германия) – износостойкий, светостойкий материал, устойчивый к дезинфицирующим растворам, биологическим жидкостям, абразивам, к воспламенению, прочный на разрыв. Соответствует требованиям к медицинским продуктам по DIN EN ISO 10993-5+10. Широкая цветовая гамма (в наличии около 30 цветов) | есть |
| Число раздельно регулируемых электроприводов, шт. | 1  |
| Электрическая регулировка высоты кушетки электроприводом в диапазоне, см | 59 - 107 |
| Способ регулировки электропривода: | ножная педаль управления |
| Плавная пневматическая регулировка угла наклона спинки кушетки газлифтом в диапазоне, град. | 60 |
| Размеры кушетки: Длина х Ширина х Высота, см | 197х67х59(107) |
| Ширина с подлокотниками, см | 91 |
| Кушетка оснащена прямыми откидными подлокотниками, раскладывающимися в два горизонтальных положения: вдоль спинки вниз и вдоль спинки вверх. Обивка подлокотников выполнена из высококачественной износостойкой экокожи (Konrad Hornschuch AG, Германия), устойчивой к дезинфицирующим растворам, физиологическим жидкостям. Размер подлокотников: Длина х Ширина, см | 54х10 |
| Кушетка оснащена отверстием для лица, плотно закрывающимся специальной подушкой-вкладышем | есть |
| Для удобства перемещения кушетка оснащена колесами. Для стабилизации положения кушетки во время процедур колесная пара при помощи эксцентрика поднимается. Кушетка при этом устойчиво становится на ножки, оснащенные пластиковыми вставками не царапающими покрытие пола. | есть |
| Металлическое основание кушетки покрашено порошковой краской (цвет по каталогу RAL) | есть |
| Вес кушетки, кг | 67 |
| Максимальная равномерная нагрузка, кг | 150 |
| Рабочее напряжение, В | 220 |
| Максимальная потребляемая мощность, Вт | 110 |
| Габариты упаковки кушетки: Длина х Ширина х Высота, смОбъем, м3 Вес, кг | 216х94х87х1,8105 |