|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **Мобильный рентгенодиагностический аппарат**  |  |
| **1** | Модель (полное и точное название): |  |
| **2** | Производитель (полное и точное название): |  |
| **3** | Страна происхождения: |  |
| 4 | **Назначение**: для быстрого и точного выполнения рентгенографических (грудная клетка, брюшная полость, верхние и нижние конечности) исследований в палате, операционной, блоке интенсивной терапии. |  |
| **5** | **Общие характеристики:** |  |
| 5.1 | Мощность генератора не менее: 7.7 кВт |  |
| 5.2 | Рентгеновская трубка: карбоновая |  |
| 5.3 | Размер фокусного пятна: от 0.9 до 1.8 мм |  |
| 5.4 | Вращающийся анод: |  |
| 5.5 | Угол анода: от 10 до 12 градусов |  |
| 5.6 | Предельное разрешение не менее 3,4 ip/mm |  |
| 5.7 | Размер в пикселях: от 2560х3072 пикселей |  |
| 5.8 | Коллиматор: ручной |  |
| 5.9 | Размеры: не менее 580х1370х1300 мм |  |
| 5.10 | Фокусное расстояние: от 700 до 1950 мм |  |
| 5.11 | Поворот трубки: не менее ± 110 градусов |  |
| 5.12 | Наклон головки трубки: От – 10 до + 90 градусов |  |
| 5.13 | Вращение коллиматора: ± 120 градусов |  |
| 5.14 | Собственная фильтрация: |  |
| 5.15 | Визуализационная станция |  |
| 5.15.1 | Процессор: указать |  |
| 5.15.2 | Оперативная память: не менее 16 gb |  |
| 5.15.3 | Твердотельный накопитель: не менее чем 256 gb |  |
| 5.15.4 | Операционная система: указать |  |
| 5.15.5 | Монитор: не менее 15’’ LCD TFT сенсорный |  |
| 5.15.6 | Разрешение: Full hd разрешение не менее 1920x1080 |  |
| 5.16 | Тип привода: ручной |  |
| 5.17 | **Вес:** не более 160 кг |  |
| **6** | **Электропитание:** |  |
| 6.1 | 100–240 В ± 10 %, 50–60 Гц; |  |
| 6.2 | Сетевой кабель с заземлением длиной не менее 1,5м, разъём евростандарт; |  |