

УТВЕРЖДАЮ

Главный врач

КГП «Карасуская РБ» Узако

Голубев В.В



Техническая спецификация

Лот № 16 Столик манипуляционный

Наименование медицинского изделия

Техническое описание

Столик манипуляционный из нержавеющей стали с выдвижным ящиком, 2 полками и 2 поворотными лотками

Наименование медицинского изделия

Тележка медицинская универсальная

Ширина изделия не менее 790 мм. Глубина изделия не менее 470 мм. Высота изделия не менее 930 мм. Изделие должно представлять собой подвижную конструкцию с полками, выдвижным ящиком и дополнительных навесных принадлежностей. Конструкция изделия сборно-разборная, которая должна позволять при необходимости осуществлять неоднократную сборку и разборку. Каркас изделия должен состоять из двух боковин с закрепленными между ними полками. Боковины изготовлены из трубы из нержавеющей стали диаметром, менее 25 мм. Боковины должны оборудоваться поперечными перекладинами для обеспечения необходимой жесткости конструкции. Поперечные перекладины боковин изготовлены из трубы из нержавеющей стали диаметром, не менее 20 мм. Боковины изделия выполнены в виде дуг, которые должны выступать над верхней полкой с двух боковых сторон изделия. Выступы боковых дуг каркаса изделия должны выполнять функцию ручек для перемещения изделия в помещении. Изделие должно оборудоваться полками. Количество полок не менее 2 шт. Полки изготовлены из нержавеющей стали.

Габаритные размеры каждой полки изделия:

Ширина каждой полки изделия не менее 700 мм. Глубина каждой полки изделия не менее 460 мм.

Размеры полезной площади каждой полки изделия:

Ширина не менее 655 мм. Глубина не менее 435 мм. Каждая полка изделия должна оборудоваться бортом с трех сторон, исключая фронтальную сторону изделия. Трехсторонний борт каждой полки изготовлен из трубы из нержавеющей стали диаметром, не менее 8 мм. Высота трехстороннего борта каждой полки не менее 50 мм. Изделие должно оборудоваться выдвижным ящиком, который должен располагаться под верхней полкой изделия.

Выдвижной ящик изготовлен из стали.

Габаритные размеры выдвижного ящика изделия:

<p>Ширина фасада ящика изделия не менее 310 мм. Высота фасада ящика изделия не менее 100 мм. Глубина ящика изделия не менее 370 мм.</p> <p>Внутренние размеры выдвижного ящика изделия:</p> <p>Ширина не менее 355 мм. Глубина не менее 260 мм. Высота не менее 80 мм. Ящик должен устанавливаться на телескопические направляющие полного выдвижения. Телескопические направляющие изготовлены из прочной стали. Изделие должно оборудоваться поворотным лотком с крышкой для медицинских инструментов. Поворотный лоток с крышкой для медицинских инструментов изготовлен из стали с покрытием, устойчивым к регулярной обработке дезинфицирующими средствами. Поворотный лоток с крышкой для медицинских инструментов должен устанавливаться над верхней полкой изделия. Поворотный лоток с крышкой для медицинских инструментов съемный. Изделие должно оборудоваться лотком для использования медицинских инструментов. Лоток для использования медицинских инструментов съемный. Изделие должно обработка дезинфицирующими средствами. Лоток для использования медицинских инструментов должен располагаться под нижней полкой и должен крепиться к боковинам изделия. Лоток для использования медицинских инструментов съемный. Изделие должно обработка дезинфицирующими средствами. Лоток для медицинских отходов. Контейнер для медицинских отходов изготовлен из прочного ABS-пластика, который устойчивым к регулярной обработке дезинфицирующими средствами. Контейнер для медицинских отходов должен располагаться под нижней полкой и должен крепиться к боковинам изделия. Контейнер для медицинских отходов съемный. Изделие должно устанавливаться на колесные опоры. Количество колесных опор не менее 4 штук. Диаметр колесных опор не менее 75 мм. Изделие должно обладать возможностью фиксации в неподвижном положении при помощи индивидуальных автономных тормозных устройств на колесных опорах изделия.</p>	<p>DDP</p> <p>До 15 декабря 2022 года</p> <p>Адрес: РК, Костанайская область, Карагуский район, с.Карасу, ул. Рамазанова, д.2</p>	<p>36 месяцев</p>
<p><i>Условия осуществления поставки медицинского изделия(в соответствии с ИНКОТЕРМС 2010)</i></p>	<p><i>Срок поставки медицинского изделия и место дислокации</i></p>	<p><i>Гарантый срок:</i></p>
<p> </p>	<p> </p>	<p> </p>