|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 32.50.50.190-00001260  Тележка для медицинских инструментов | Тележка, используемая для транспортировки медицинских и хирургических инструментов, иногда стерильных источников, от центральной станции снабжения или стерилизационного отделения к соответствующим зонам больницы, например, в операционную. В стерилизационных отделениях тележка может участвовать в процессе стерилизации; а для стерилизованных инструментов тележка может содержать стерильные обертки/упаковки и/или чехлы. Тележка может быть закрытой или открытой (открытые тележки обычно накрываются тканью во время транспортировки) | шт | Соответствие КТРУ |
| Столик процедурный передвижной металлический с двумя полками из нержавеющей стали |  | Соответствие |
| Материал каркаса |  | Стальная труба круглого сечения и стальная труба плоскоовального сечения |
| Размер стальной трубы круглого сечения (Диаметр х Толщина ) | мм | Не менее (20х1,2) |
| Размер стальной трубы плоскоовального сечения (Диаметр х Ширина хТолщина) | мм | Не менее (25х12х1,2) |
| Количество полок | шт | 2 |
| Материал полок |  | Нержавеющая сталь |
| Толщина материала полок | мм | Не менее 0,8 |
| Покрытие металлических деталей соответствует требованиям IV класса ГОСТ 9.303 и ГОСТ 9.032 по внешнему виду, а по условиям эксплуатации группе УХЛ 4.2 по ГОСТ 9.014 - полимерно-порошковое по ТУ 2329-002-45318751-2008 устойчивое к дезинфицирующим и моющим средствам |  | Соответствие |
| Колеса самоориентирующиеся из немаркой серой резины, два из которых с автономным тормозным устройством |  | Соответствие |
| Диаметр колеса | мм | Не менее 50 |
| Столик состоит из каркаса (дуги, стоек, рамок) и полок |  | Соответствие |
| Сборка при помощи винтов и гаек |  | М6 |
| Ширина | мм | 640±5 |
| Глубина | мм | 420±5 |
| Высота | мм | 860±5 |
| Расстояние между полками | мм | 520±5 |
| Высота борта полки | мм | 25 |
| Масса | кг | Не более 11 |
| Допустимая равномерно распределенная нагрузка на полку | кг | Не более 10 |
| Цвет |  | Белый или эквивалент |
| Гарантийный срок | месяцев | Не менее 12 |
| Технический паспорт изделия (схема сборки) |  | Наличие |
| Регистрационное удостоверение |  | Наличие |