

ПАСПОРТ

ООО «МЕДСТАЛЬКОНСТРУКЦИЯ»
СТОЙКА МЕДИЦИНСКАЯ ДЛЯ АППАРАТУРЫ
СтА- «МСК»(МСК – 861.00, МСК – 861.01, МСК – 861.02)
ТУ 9452-037-52962725-2017

1. НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

- 1.1. Стойка медицинская для аппаратуры (далее по тексту - стойки) предназначены для размещения аппаратуры в больницах, в санаториях, гостиницах, в бытовых условиях.
1.2. Стойки изготавливаются для эксплуатации при температуре окружающей среды от +10° С до +35° С и относительной влажности 80% при температуре +25° С.

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

2.1. Основные параметры и размеры.

Table with 4 columns: Обозначение, Габаритные размеры:ШxГxB,±5мм, Кол-во полок, Масса, не более, кг. Rows include models МСК-861.00, МСК-861.01, МСК-861.02.

2.2. Характеристики:

- 2.2.1. Полка стойки выдерживает равномерно распределенную нагрузку массой не менее 15 кг, на дно ящика не менее 10 кг..
2.2.2. Стойки установлены на колеса диаметром 125 мм, два колеса с тормозом, два без.
2.2.3. Поверхность стойки имеет защитно-декоративное покрытие эпоксидной порошковой краской «МЕДЛАК» по ТУ 2329-002-45318751-2008, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.
2.2.4. 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.
2.2.5. Поверхность стойки устойчива к дезинфицирующим средствам, разрешенным для дезинфекционной обработки поверхностей в соответствии с действующими НТД на эти средства и ОСТ 42-21-2, МУ 287-113Б утвержденными МЗ РФ 30.12.1998 года.
2.2.7. Средний срок службы стойки до списания не менее 8 лет.
За критерий предельного состояния стойки принимается состояние, при котором восстановление работоспособности нецелесообразно по технико-экономическим и функциональным показателям.

3. КОМПЛЕКТНОСТЬ

3.1. Комплект поставки стоек:

Table with 2 columns: Наименование, Кол-во. Rows include Стойка, Колесо ф125(с/без тормоза), Винт М10x25, Шайба 10.

4. УСТРОЙСТВО И ПРИНЦИП РАБОТЫ

- 4.1. Стойки изготавливаются из углеродистой стали.
4.2. Стойки представляют собой модульную сборно-разборную конструкцию.

5. МЕРЫ БЕЗОПАСНОСТИ

- 5.1. К эксплуатации стоек допускаются лица, внимательно изучившие настоящее описание, конструкцию изделия и правила эксплуатации.

6. ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ

- 6.1. После транспортирования стоек в условиях отрицательных температур, перед распаковкой необходимо выдержать их при комнатной температуре не менее 2-х часов.
6.2. Распакуйте стойку и проверьте комплектность.
6.3. Проверьте целостность покрытия.
6.4. Произвести сборку согласно инструкции: Прикрепить колеса при помощи винтов М10 и шайб. Колеса с тормозом расположить диаганально.
6.5. Произвести дезинфекцию средствами, рекомендованными для обработки наружных поверхностей (1-3% раствор хлорамина).

7. ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

- 7.1. Стойки имеют простую надежную конструкцию и не требуют специального технического обслуживания.

8. ПРАВИЛА ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И ХРАНЕНИЯ

- 8.1. Стойки в упаковке предприятия-изготовителя транспортируются простыми транспортными средствами при температуре от -50°С до +50°С и относительной влажности 100% при температуре +25°С.
8.2. Хранение должно обеспечиваться при тех же условиях в сухих складских помещениях, исключающих воздействие атмосферных осадков и агрессивных сред; воздух помещения не должен содержать примесей, вызывающих коррозию металла.

9. ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ

- 9.1. Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие изделия требованиям технической документации при соблюдении потребителем условий эксплуатации, транспортирования и хранения, установленных в настоящем паспорте.
9.2. Гарантийный срок составляет 12 месяцев с момента ввода в эксплуатацию, но не более 18 месяцев с даты получения продукции конечным Покупателем.
9.3. В течение гарантийного срока завод-изготовитель безвозмездно ремонтирует или заменяет изделие или его составные части в случае неисправности при условии соблюдения потребителем правил транспортирования, хранения и эксплуатации, а так же при предъявлении заполненного гарантийного талона.

10. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Стойка медицинская для аппаратуры СтА- «МСК»
Дата выпуска
Соответствует техническим условиям ТУ 9452-037-52962725-2017 и признана годной к эксплуатации.
Дата выпуска
Подпись лиц, ответственных за приемку. М. П.

11. ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

на ремонт (замену) в течение гарантийного срока
Изделие
наименование и тип изделия
номер ГОСТ или ТУ
Номер и дата выпуска
Приобретен
дата, подпись, штамп торгующей организации

Производитель: ООО «Медстальконструкция»
Россия, 450024, РБ, г. Уфа, ул. Глазовская, д. 1/1, тел. (347)291-20-81, 292-26-00

