

**Столик инструментальный манипуляционный
из нержавеющей стали передвижной с тремя полками и четырьмя ящиками + дополнительная телескопическая полка**

СИЯ 4 3-01 (3М-4дп)-«Электра»

Паспорт

МПЭЛ.942819.003-46П

НАЗНАЧЕНИЕ: Столик предназначен для размещения на нем инструмента и использования в стационарных и лечебно-профилактических учреждениях различного профиля. Столик выполнен из нержавеющей стали, устойчивой к обработке всеми видами медицинских дезинфицирующих и моющих растворов.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ.

Наименование	Габаритные размеры, мм	Масса, кг
Столик инструментальный манипуляционный из нержавеющей стали передвижной с тремя полками и 4-мя ящиками + дополнительная телескопическая полка СИЯ4 3-01 (3М-4дп)-«Электра»	830x505x975÷1155* *в зависимости от поставляемых комплектующих размеры могут отличаться на 15 мм	20

Столик **СИЯ4 3-01 (3М-4дп)-«Электра»** является базовой моделью столика **СИЯ4 3-01 «Электра»**. Размер основной полки - 755x395 мм, размер ящика 335x315x60 мм. Внутренний размер телескопической полки 795x160мм. Столик должен выдерживать равномерно распределенную нагрузку массой 28 кг. При этом нагрузка на полку составляет 5 кг, на ящик - 3 кг, на дополнительную телескопическую полку 1 кг. Средний срок службы столика должен быть не менее 8 лет.

УСТРОЙСТВО ИЗДЕЛИЯ. Столик представляет собой подвижный каркас на колесиках диаметром 75 мм, с тремя полками, под верхними полками располагаются по два ящика, над верхней, дополнительная телескопическая полка. Материал столика нержавеющая сталь. Поворотные колеса обеспечивают легкость перемещения в зоне эксплуатации, а тормоза надежность при стационарном использовании.

ПОДГОТОВКА К РАБОТЕ. Распакуйте столик и очистите его от упаковочного материала. Удалите смазку марлевым тампоном, смоченным спиртом или другим моющим средством. Проведите дезинфекцию столика дезсредствами, утвержденными в установленном порядке.

ПОРЯДОК РАБОТЫ. Столик поставляется в собранном виде, и после подготовки к работе готов к эксплуатации.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ

Объем работ	Методика технического обслуживания
1. Внешний вид	Осмотр столика на отсутствие внешних повреждений
2. Усилия, прилагаемые для перемещения столика	Проверяют динамометром 2 класса точности по ГОСТ 13837-79 с пределом измерения 50н.

ХАРАКТЕРНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ И МЕТОДЫ ИХ УСТРАНЕНИЯ

Наименование неисправности, внешние проявления и дополнительные признаки	Вероятная причина	Метод устранения
Большой люфт опор	Ослаб винт, соединяющий опору со стойкой	Подтянуть винт

ГАРАНТИИ ИЗГОТОВИТЕЛЯ.

Изготовитель гарантирует соответствие столика **СИЯ4 3-01 (3М-4дп)-«Электра»** требованиям технических условий ТУ 9452-003-39548518-04 при соблюдении условий эксплуатации, транспортирования и хранения.

Гарантийный срок – 24 месяца со дня ввода в эксплуатацию.

Производитель имеет право без согласования вносить конструктивные изменения, улучшающие функциональность изделия.

Гарантийный талон

На ремонт (замену) в течение гарантийного срока

Столика инструментального **СИЯ4 3-01 (3М-4дп)-«ЭЛЕКТРА»** ТУ 9452-003-39548518-04

Заводской номер: б/н. Дата выпуска: 2024 г.

Приобретен _____

(заполняется торгующей организацией, дата, подпись, штамп)

Введен в эксплуатацию _____

(дата подпись)

Принят на гарантийное обслуживание _____

(заполняется ремонтным предприятием)

подпись и печать
руководителя
ремонтного предприятия

подпись и печать
руководителя
учреждения владельца