

Правила по эксплуатации мебели

1. Транспортировка, хранение и эксплуатация изделия должны осуществляться в соответствии с ГОСТ 16371 "Мебель. Общие технические условия" и ГОСТ 19917 "Мебель для сидения и лежания. Общие технические условия".
2. Мебель должна эксплуатироваться в сухих закрытых отапливаемых помещениях с температурой не ниже +10°C и не выше +35°C, и относительной влажностью 45 – 70%.
3. Не допускать прямого воздействия солнечных лучей, т.к. это вредит внешнему виду изделий, может измениться цвет поверхности.
4. Устанавливать мебель необходимо на расстоянии не менее 1 м от нагревательных приборов.
5. Следует предохранять мебель от механических повреждений и воздействия агрессивных химических веществ, а также легковоспламеняющихся и горючих жидкостей. Будьте внимательны в обращении с веществами, которые оставляют нестираемые пятна.
6. Запрещается использовать для чистки острые предметы, кислоты, щелочные растворы, а также абразивные средства, предназначенные для ухода за посудой и сантехническими изделиями.

Уход за окрашенными поверхностями

1. Окрашенные порошковыми красками поверхности, не требуют особого ухода и практичны в эксплуатации.
2. Для чистки изделия можно воспользоваться любыми чистящими средствами на основе воды, за исключением средств, имеющих абразивный принцип действия.
3. Для чистки сложных загрязнений можно воспользоваться мягкой щеточкой.

Уход за кожнозамениателем

1. Рекомендуется регулярное удаление пыли с помощью пылесоса или щётки с мягким ворсом.
 2. Кожзамениатель не нуждается в обработке защитными средствами. Изготовитель за Вас уже это сделал.
 3. Обычные очистительные химические средства могут повредить кожнозамениатель.
 4. Время от времени кожнозамениатель следует протирать влажной тканью или губкой.
 5. Пятна следует удалять сразу же с помощью мягкой ткани или губки, смоченной в мыльной воде. Не надавливайте и не трите.
 6. Кожзамениатель не любит чрезмерный нагрев, сухость или прямое попадание на него солнечных лучей.
 7. Красящиеся текстильные материалы могут повлиять на кожнозамениатель светлых тонов.
- ВНИМАНИЕ! Если у Вас не получается очистить собственными силами обивочный материал Вашей мебели, обратитесь в специализированные фирмы по химической чистке.

Условия гарантии

Гарантийный срок эксплуатации – 12 месяцев

Во избежание недоразумений просим вас внимательно изучить инструкцию по сборке.

Гарантийный ремонт и замена деталей производится только в течение гарантийного срока эксплуатации.

Изделие снимается с гарантийного обслуживания, если:

- покупателем была предпринята попытка самостоятельного ремонта;
- обнаружены несанкционированные изменения в конструкции изделия;
- обнаружены механические повреждения, вызванные неправильной эксплуатацией;

Гарантия не распространяется на крепёжные изделия и другие изделия, не предусмотренные в конструкции.

ООО «Инмедикс» 192236, г. Санкт-Петербург, ул. Софийская, д. 38, к. 2, лит. А, офис 61

Тел.: +7 (812) 408-49-31

<https://inmedix.ru/>

E-mail: info@inmedix.ru

ПАСПОРТ

Руководство по сборке и эксплуатации

Кушетка медицинская для осмотра и проведения процедур К06 детская

Изделие изготовлено в соответствии с ТУ 32.50.30-008-34960786-2023

Регистрационное удостоверение № РЗН 2024/22913 от 14.06.2024

Код ОКПД2: 32.50.30.111. Вид медицинского изделия: 116920

Назначение и описание изделия

Кушетка медицинская для осмотра и проведения процедур (далее кушетка) предназначена для размещения на ней пациентов при проведении процедур, осмотра и обследования.

Кушетка применяется для оснащения кабинетов (в том числе косметологических и массажных) в медицинских и других лечебно-профилактических учреждениях.

Кушетка имеет механизм подъёма изголовья Растомат (Rastomat). Угол наклона подголовника 6-ти ступенчатый составляет от 0 до 25 градусов.

Каркас разборный, изготовлен из стальной профильной трубы 30x15 мм. Рама подголовника и стяжки изготовлены из электросварной трубы круглого сечения.

Каркас имеет защитно-декоративное покрытие полимерной порошковой краской, нетоксичной, пожаробезопасной, устойчивой к ударам, сколам, средствам дезинфекционной обработки способом протирания.

Все торцы труб закрыты пластиковыми заглушками.

Лежак и подголовник изготовлены из ДСП толщиной 16 мм, обиты поролоном толщиной 30 мм и обтянуты экокожей. Снизу обиты спанбондом.

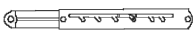
Габаритные размеры изделия: длина 1500 мм, ширина 600 мм, высота 560 мм.

Вес изделия: 19,6 кг.

Упаковка 1 шт. – картонная коробка. Габариты: 1570x700x100 мм. Объем: 0,11 м³. Вес: 20 кг.



Комплектность поставки

Поз.	Наименование	Кол-во
1	Лежак	1
2	Подголовник	1
3	Рама подголовника	1
4	Опора с болтом (устанавливается в головной части)	1
5	Опора без болта (устанавливается в ножной части)	1
6	Стяжка	2
7	Профиль (зеркально симметричные)	2
8	Кронштейн телескопический (Rastomat) 	1

Дополнительная комплектация: держатель для полотенца, штатив для капельницы (приобретаются отдельно).

Крепежные изделия

Поз.	Наименование	Кол-во
9	Винт мебельный М6х50	6
10	Винт мебельный М6х30	6
11	Винт мебельный М6х25	2
12	Шайба 8	2
13	Гайка М8	2
14	Винт DIN965 М5х35	4
15	Г-образный ключ	1

Инструкция по сборке

1. Аккуратно распаковать изделие и все комплектующие.
2. Прикрепить один из профилей (7) к лежаку (1). Для этого сориентировать профиль относительно лежака по схеме на рис. 1, 2. Так как профили (7) симметричные, необходимо обратить внимание на расположение несквозного отверстия для прутка подголовника – оно должно быть обращено вовнутрь лежака.
Закрепить профиль винтами М6х50 (9), закрутив их в установленные в лежаке забивные гайки.
3. В несквозное отверстие прикрепленного профиля вставить прутки рамы подголовника (3) рис. 1.
4. Таким же образом соединить второй профиль (7) с рамой подголовника (3), после чего прикрепить его к лежаку при помощи винтов М6х50 (9).
5. Прикрепить раму подголовника (3) к подголовнику (2) винтами 5х35 (14), закрутив их в установленные в подголовнике забивные гайки.
6. Опору с приваренным болтом (4) расположить со стороны подголовника так, чтобы болт опоры и болт рамы подголовника были направлены в одну сторону. Прикрепить опору к профилям (7) при помощи двух винтов М6х30 (10).
7. Прикрепить с помощью двух винтов М6х30 (10) опору без болта (5) к профилям (7) через боковые отверстия профилей (обратить внимание на уклон перекладки опоры см. рис. 3).
8. Прикрепить стяжки (6): использовать винты М6х30 (10) для крепления с забивными гайками лежака (1) и винты М6х25 (11) для крепления к опорам (4, 5).
9. Кронштейн телескопический (8) располагается лицевой стороной наружу, выдвижной частью к подголовнику. Прикрепить кронштейн к приваренным болтам рамы подголовника (3) и опоры (4) с помощью гаек М8 (13), подложив шайбы М8 (12).

