

Руководство по эксплуатации ИЯУБ 10.13.00.000 РЭ качелей садовых ИЯУБ 57.21 «Лора»

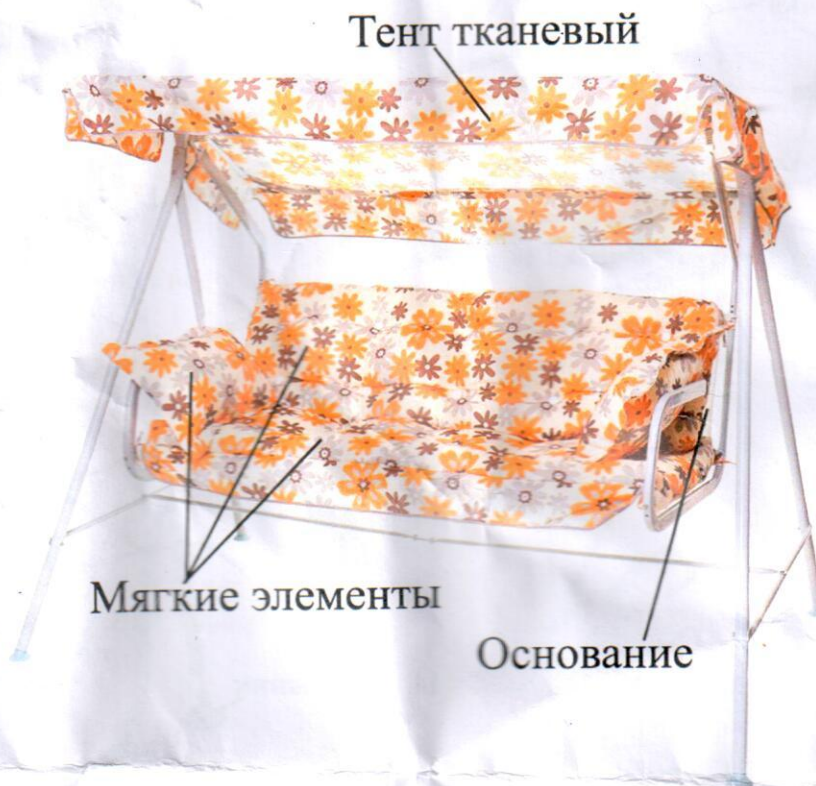


Рисунок 1

1 Основные сведения об изделии

1.1 Качели садовые «Лора», в дальнейшем – качели, предназначены для домашнего отдыха на открытом воздухе и соответствуют требованиям ТУ РБ 05894597.409-96, ГОСТ 19917-2014.

Изготовитель оставляет за собой право вносить незначительные конструктивные изменения, если это необходимо для совершенствования технологии и улучшения качества, без предварительного уведомления покупателя.

1.2 Внешний вид качелей приведен на рисунке 1. Качели состоят из сборно-разборного металлического каркаса, основания, мягких элементов и тента.

Декларация о соответствии ЕАЭС № BY/112 11.01. ТР025 018.01 00587 со сроком действия с 01.11.2021 по 30.10.2026 зарегистрирована органом по сертификации, Слуцким ЦСМ, 223610 г. Слуцк, ул. Молодежная 6, тел. 4-57-71.

2 Основные технические данные

2.1 Качели рассчитаны на равномерно распределенную нагрузку не более 180 кг.

Габаритные размеры качелей (длина x ширина x высота), мм: $2040\pm50 \times 1210\pm10 \times 1445\pm10$.
Масса качелей 26,8 кг.

2.2 Перечень основных материалов, применяемых для изготовления и упаковки качелей: труба и проволока стальная, полистирол, краска порошковая полизифирная, ткань напечатанная, материал нетканый «Спанбель», ткань полипропиленовая, пенополиуретан эластичный (переработанный в крошку), картон, пленка полизиленовая.

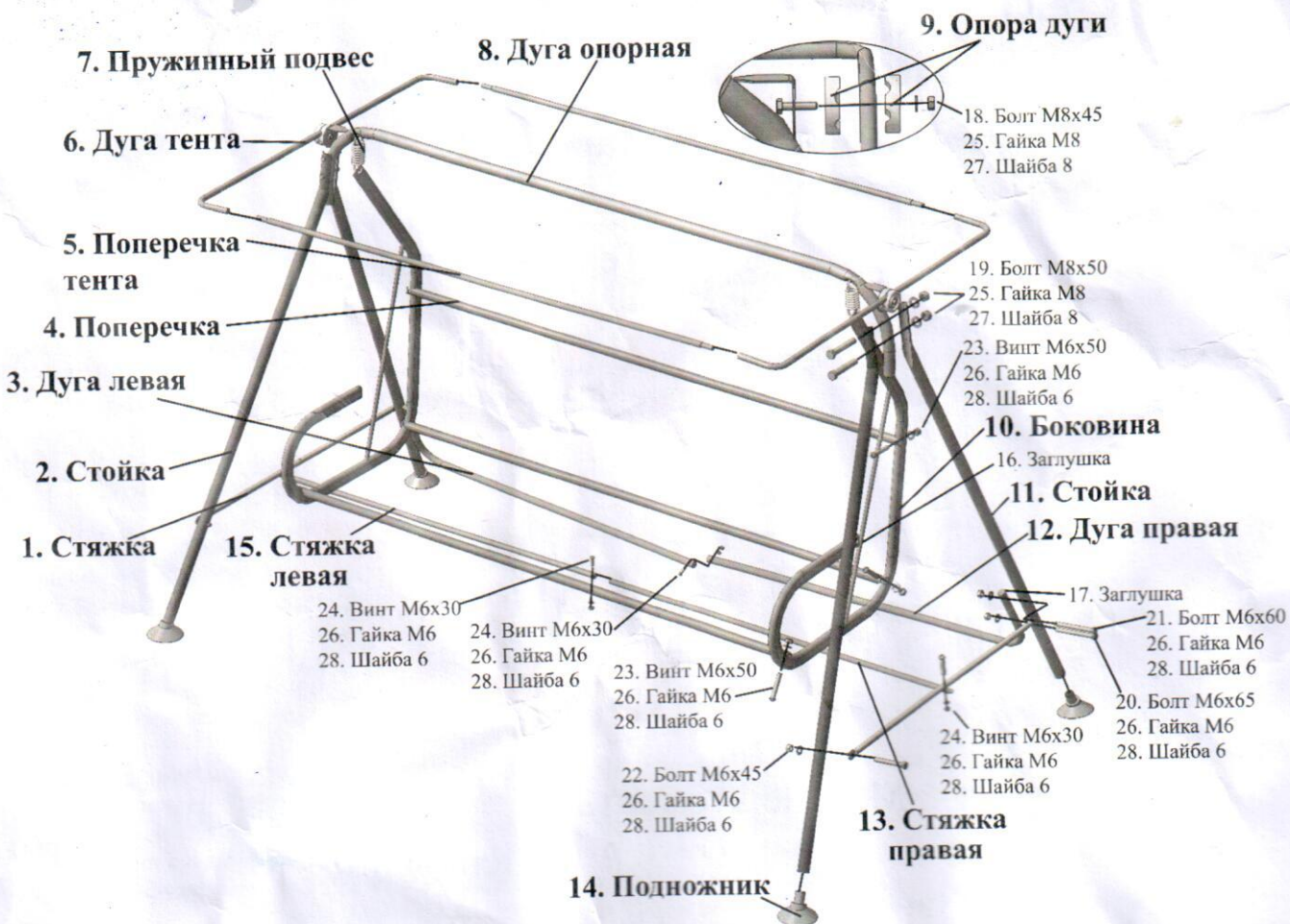


Рисунок 2

3 Комплектность

3.1 Комплект поставки качелей:

- каркас в разобранном виде.....	1 шт.;
- тент тканевый.....	1 шт.;
- основание.....	1 шт.;
- мягкие элементы (мягкий элемент сиденья, мягкий элемент спинки и две подушки).....	1 компл.;
- руководство по эксплуатации.....	1 экз.

3.2 Каркас в разобранном виде включает в себя:

1. Стяжка	- 2 шт.	10. Боковина	- 2 шт.	19. Болт M8x50	- 4 шт.
2. Стойка	- 2 шт.	11. Стойка	- 2 шт.	20. Болт M6x65	- 2 шт.
3. Дуга левая	- 1 шт.	12. Дуга правая	- 1 шт.	21. Болт M6x60	- 2 шт.
4. Поперечка	- 3 шт.	13. Стяжка правая	- 1 шт.	22. Болт M6x45	- 2 шт.
5. Поперечка тента	- 2 шт.	14. Подножник	- 4 шт.	23. Винт M6x50	- 6 шт.
6. Дуга тента	- 2 шт.	15. Стяжка левая	- 1 шт.	24. Винт M6x30	- 4 шт.
7. Пружинный подвес	- 2 шт.	16. Заглушка	- 2 шт.	25. Гайка M8	- 6 шт.
8. Дуга опорная	- 1 шт.	17. Заглушка	- 2 шт.	26. Гайка M6	- 16 шт.
9. Опора дуги	- 4 шт.	18. Болт M8x45	- 2 шт.	27. Шайба 8	- 6 шт.
				28. Шайба 6	- 16 шт.

Примечание: 1. Номера перечислений соответствуют позициям на рисунке 2.

2. Комплектующие поз. 7, 9, 14, 16 – 28 упакованы в пакет.

4 Подготовка изделия к использованию

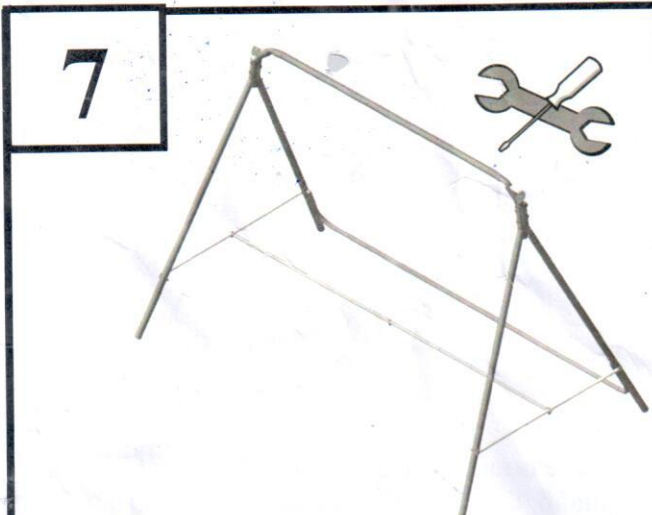
4.1 Снимите упаковку. При распаковке рекомендуется использовать малярный нож, кухонный нож или ножницы.

4.2 Проверьте комплектность.

4.3 Для сборки качелей потребителю понадобится следующий инструмент: рожковые ключи или головки с трещеткой 10 и 13 в количестве двух штук каждой, плоская отвертка, крестовая отвертка.

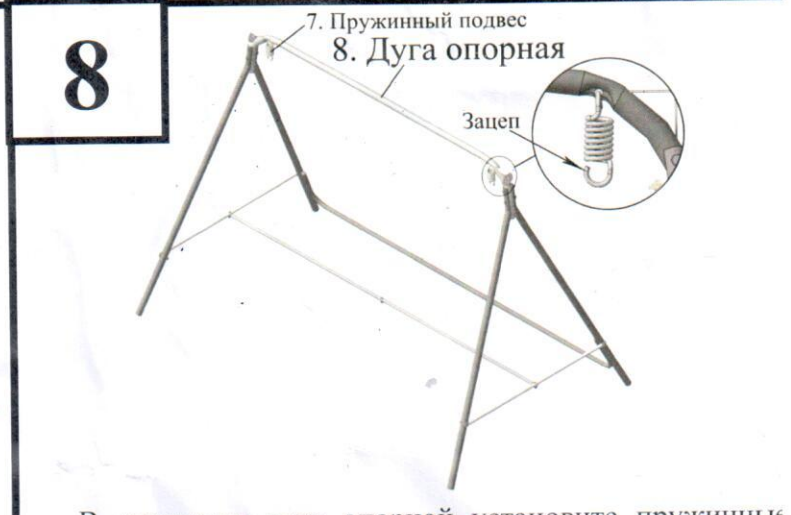
4.4 Ниже приведен поэтапный процесс сборки качелей.

ВНИМАНИЕ! При сборке качелей предварительно наживите гайки на болты и винты и только после их сборки затяните их до упора.



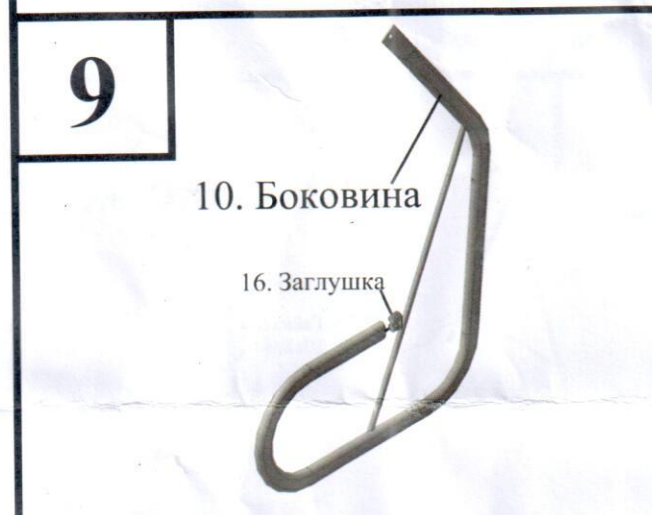
7

После сборки каркаса затяните все соединения до упора.



8

В отверстия дуги опорной установите пружинные подвесы: с левой стороны качелей - сзади дуги опорной с правой стороны – спереди (зажеп пружинных подвесов должен быть направлен внутрь качелей).

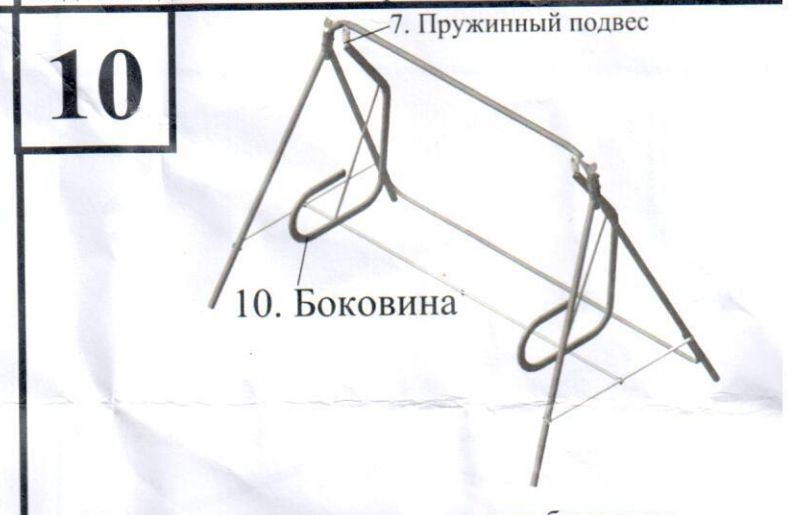


9

10. Боковина

16. Заглушка

Установите заглушки в боковины.

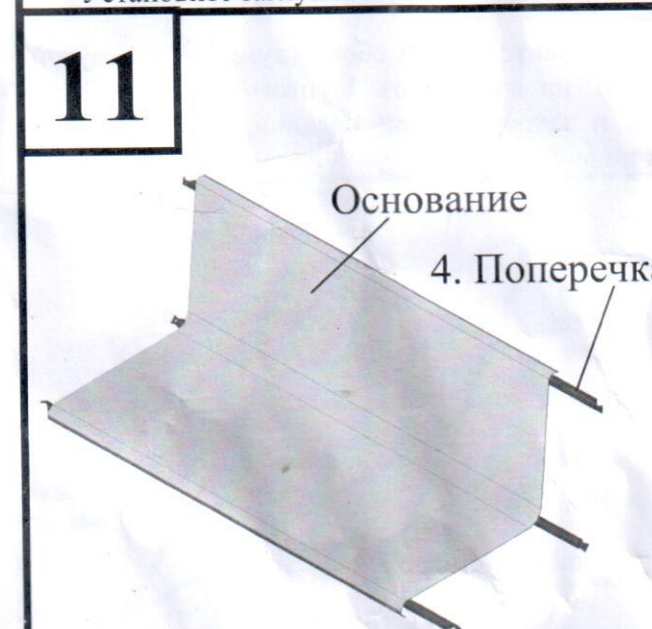


10

7. Пружинный подвес

10. Боковина

На пружинные подвесы подвесьте боковины.



11

Основание

4. Поперечка

В складку основания проденьте поперечки. Широкая часть основания является зоной сиденья, узкая часть – зоной спинки.



12

10. Боковина

23. Винт M6x50

26. Гайка M6

28. Шайба 6

23. Винт M6x50

26. Гайка M6

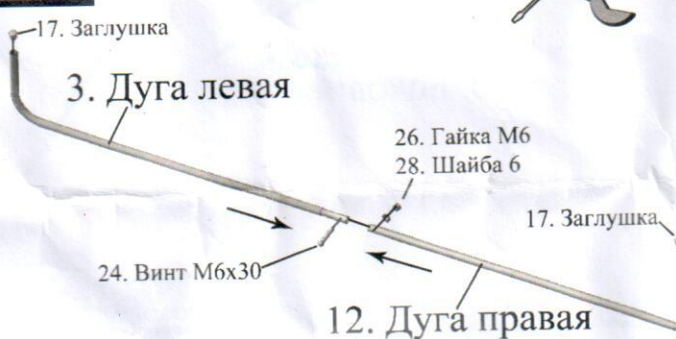
28. Шайба 6

Основание с поперечками закрепите на боковинах с помощью винтов, гаек и шайб. Поперечки устанавливаются по внутреннему периметру боковин. Винты, расположенные в передней части сидения, вставляются с наружной стороны снизу вверх, винты, расположенные на спинке, вставляются с внутренней стороны.

1**2**

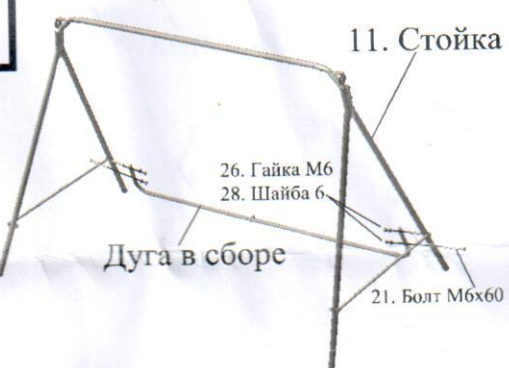
Соедините дугу опорную со стойками болтами, гайками и шайбами. Стойки, имеющие в нижней части два отверстия, устанавливаются с задней стороны качелей, с одним отверстием – с передней стороны.

Стойки соедините стяжками при помощи болтов, гаек и шайб. Стяжка со стороны стойки поз. 2 устанавливается при помощи болта M6x45. Стяжка со стороны стойки поз. 11 устанавливается в верхнее отверстие при помощи болта M6x65, гайка и шайба навинчиваются позже при установке дуги в сборе.

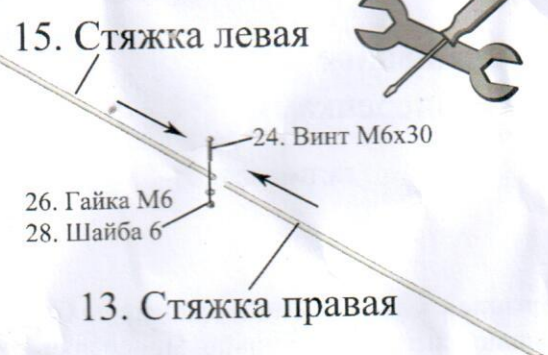
3

В дугу левую и правую установите заглушки.

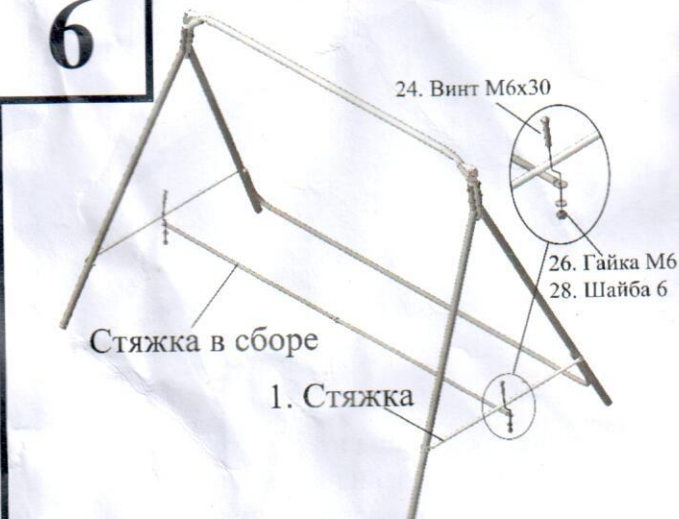
Соедините дугу левую и дугу правую между собой винтом, гайкой и шайбой. Затяните гайку до упора.

4

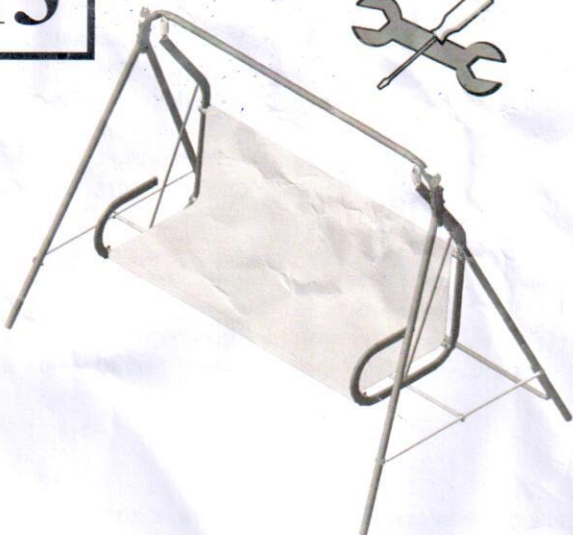
Установите дугу в сборе (дуга левая с дугой правой) на стойки поз. 11 отогнутыми концами вверх и закрепите при помощи болтов M6x65, гаек и шайб.

5

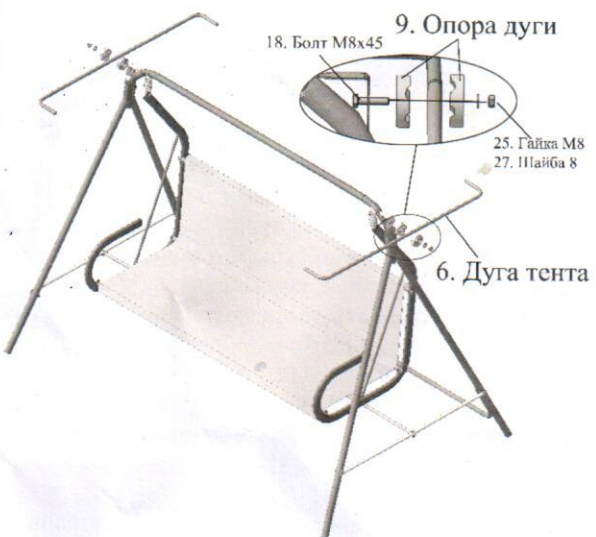
Соедините стяжку левую и стяжку правую между собой винтом, гайкой и шайбой. Затяните гайку до упора.

6

Соедините стяжку в сборе со стяжками поз. 1 с нижней стороны и закрепите при помощи винтов, гаек и шайб.

13

Затяните гайки до упора.

14

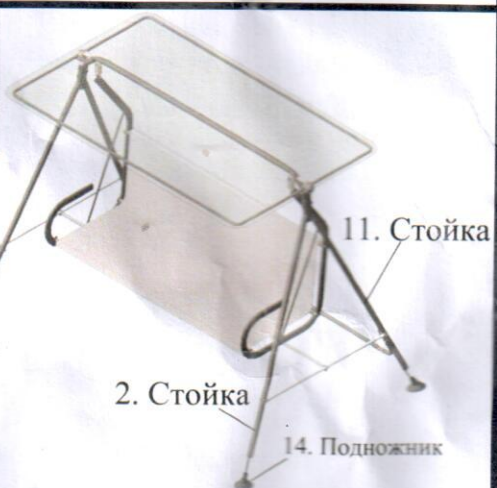
Дуги тента вставьте в опоры дуг и закрепите на кронштейнах дуги опорной болтами М8х45. Болты вставьте с внутренней стороны качелей, с наружной стороны установите шайбы и зажмите гайкой до упора. Опоры дуг должны располагаться посередине дуг тента.

15

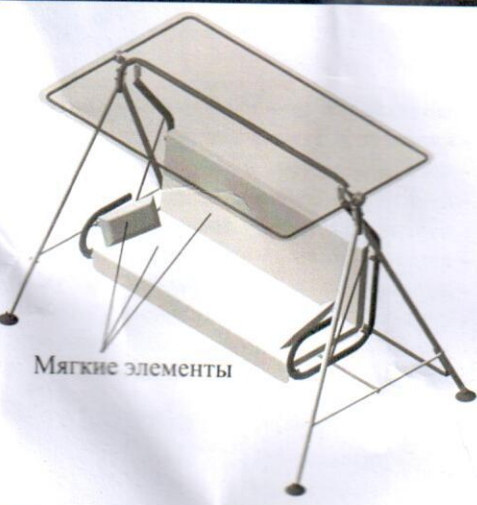
Поперечки тента проденьте в накладки тканевого тента по наибольшей стороне.

16

Тканевый тент с поперечками накиньте на качели. Вставьте дуги тента в поперечки поочередно с каждой стороны. Далее карманы тканевого тента наденьте на углы дуги тента.

17

Приподнимая качели за стойки, поочередно установите подножники в стойки качелей.

18

Уложите мягкие элементы на зону сиденья и зону спинки и зафиксируйте их с помощью завязок.

По бокам уложите две подушки.

5 Использование изделия

5.1 Качели используются в бытовых условиях.

Внешний вид и функциональность качелей в течение срока эксплуатации в значительной степени зависит от соблюдения потребителем условий эксплуатации.

5.2 При уходе за поверхностями качелей должны применяться средства и способы, соответствующие характеру материала покрытия. При чистке не применяйте твердые приспособления.

Мягкая сухая ткань прекрасно подойдет для чистки качелей после загрязнения. Мыть/чистить металлические элементы и тент можно губкой, смоченной в слабом мыльном растворе. Рекомендуется очищать любую часть изделия как можно скорее после загрязнения.

Не использовать хлорсодержащие, кислотные, абразивные добавки.

Рекомендуется снимать с качелей мягкие элементы и тент в случае внешних осадков, а также зимой. В зимний период хранение качелей рекомендуется в сухом, защищенном от попадания осадков, месте.

5.3 ВНИМАНИЕ! В случае сильного ветра, снимайте тент и мягкие элементы, т.к. возникающая парусность из-за большой площади тента может привести к опрокидыванию качелей с последующей поломкой и загрязнению мягких элементов.

6 Хранение, транспортирование, утилизация

6.1 Качели должны храниться в сухих, чистых, закрытых помещениях с естественной вентиляцией, и должны быть защищены от механических повреждений и действия химически активных веществ.

6.2 Качели транспортируются всеми видами транспорта в соответствии с правилами перевозки грузов.

6.3 После истечения срока службы качелей и при невозможности их дальнейшей эксплуатации, составные части качелей подлежат сдаче в «Утильсырье» и «Втормет».

7 Гарантии изготовителя

7.1 Гарантийный срок эксплуатации каркаса – 18 месяцев со дня продажи конечному потребителю, мягких элементов и тента – 6 месяцев, при условии соблюдения условий транспортирования, хранения и эксплуатации.

Изделие снимается с гарантийного обслуживания в следующих случаях:

- если имеет следы постороннего вмешательства или была попытка ремонты;
- если обнаружены несанкционированные изменения конструкции изделия;
- если изделие эксплуатировалось не в соответствии со своим целевым назначением или в условиях, для которых оно не предназначено;

Гарантия не распространяется на изделия, имеющие следующие неисправности:

- механические повреждения;
- повреждения, вызванные попаданием на поверхность изделия едких веществ и жидкостей и т.п.

7.2 Срок службы - 3 года.

7.3 Юридический адрес изготовителя:

212030 Республика Беларусь г. Могилев, ул. Гришина, 96

Тел.: (0222) 650-740, 650-732, Факс (0222) 650-741

Сайт предприятия www.olsa.by E-mail: olsa@olsa.by



Печать комплектовщика метизов

ОАО «Ольса»

Выпускает широкий ассортимент товаров для отдыха и быта различных размеров и модификаций:

- кровати раскладные;
- кресла складные и кресла-шезлонги;
- кресла-качалки и кресла-кровати;
- качели садовые и качели детские;
- столы складные и наборы кемпинговой мебели;
- наборы террасной мебели и мебели для гостиных;
- сушилки и гладильные доски;
- кровати медицинские и бытовые, комбинированные;
- палатки торговые, павильоны и др.