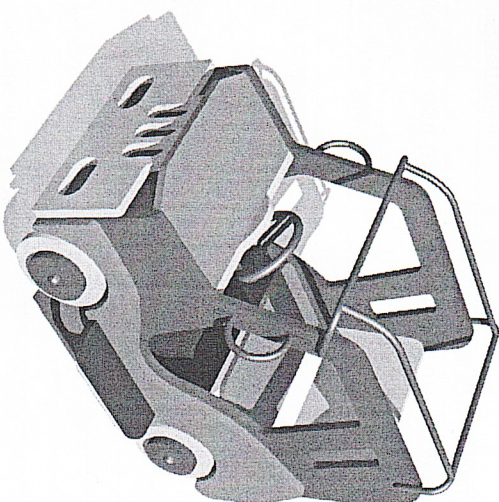


ООО «Папа Карло»
г. Новочебоксарск



Качалка на пружине «Багги»
ИСУ-10.02.02

Паспорт ИСУ-10.02.02 ПС



Содержание:

1. Основные сведения об изделии
2. Основные технические данные
3. Комплектность
4. Инструкция по монтажу
5. Правила безопасной эксплуатации игрового оборудования
6. Гарантийные обязательства
7. Рекламации
8. Сведения о хранении
9. Учет неисправностей при эксплуатации
10. Учет технического обслуживания
11. Сведения о ремонте
12. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации
13. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования
14. Свидетельство о приемке
15. Свидетельство об упаковке
16. Отметка о продаже
17. Утилизация

1. Основные сведения об изделии
- 1.1 Наименование Качалка на пружине «Батли»
- 1.2 Предприятие ООО «Папа Карло»

2. Основные Технические Данные

| Габаритные размеры: | |
|---|----------|
| - длина | 1,2м |
| - ширина | 0,9м |
| - высота | 1,14м |
| Минимальный размер площадки | 4,2х3,85 |
| Высота от уровня поверхности игровой площадки до уровня сиденья качалки | 0,54м |
| Максимально допустимая нагрузка | 100кг |

3. Комплектность

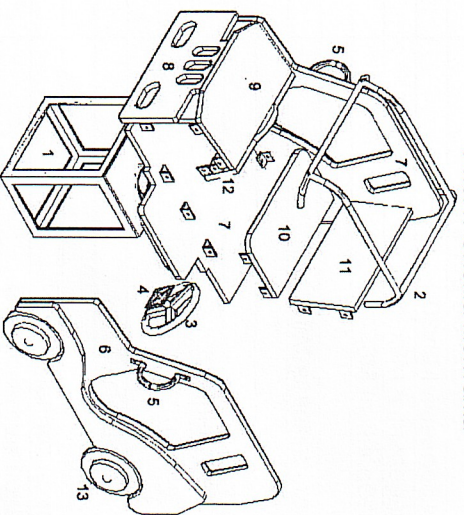
| № поз. | Наименование | Количество |
|--------|---------------------------|------------|
| 1 | Опора пружинная в сборе | 1 |
| 2 | Рама крыши | 1 |
| 3 | Руль | 1 |
| 4 | Кронштейн под руль | 1 |
| 5 | Поручень | 2 |
| 6 | Стенка боковая | 2 |
| 7 | Пол | 1 |
| 8 | Панель передняя | 1 |
| 9 | Капот | 1 |
| 10 | Сиденье | 1 |
| 11 | Спинка сиденья | 1 |
| 12 | Панель под руль | 1 |
| 13 | Колесо | 4 |
| | Крепежные Детали | |
| | Болт мебельный М8х30 | 50 |
| | Болт мебельный М8х35 | 8 |
| | Болт мебельный М8х45 | 14 |
| | Болт М8х40 | 4 |
| | Гайка колпачковая М8 | 64 |
| | Гайка М8 | 12 |
| | Шайба 8 | 76 |
| | Шайба пружинная 8 | 8 |
| | Гайка самоконтрящаяся М10 | 1 |
| | Шайба 10 | 2 |
| | Уголок монтажный | 24 |
| | Саморез 3,5х32 | 12 |
| | Составной колпачок М8 | 8 |
| | Составной колпачок М10 | 1 |

| № поз. | Наименование | Количество |
|--------|-------------------------|------------|
| | Документация | |
| | Паспорт ИСУ-10.02.02 ПС | 1 |

4. Инструкции по монтажу

1. Распакуйте изделие, разложите комплектующие детали на заранее подготовленном участке. Убедитесь, что комплектность поставки совпадает с паспортными данными. Соберите согласно рис. 1.
2. Приготовьте монтажную яму 500х500мм и глубиной 500мм. Установите опору 1 в яму, выровняйте её положение с помощью уровня. Забетонируйте опору. Дальнейшую сборку можно продолжать только после полного затвердевания бетона.
3. Закрепите пол 8 на опоре 1 с помощью болтов мебельных М8х35 (8 шт.), гаек М8 (8 шт.), шайб 8 (8 шт.) и пружинных шайб 8 (8 шт.).
4. На полу 8 закрепите уголки (4 шт.) с помощью болтов мебельных М8х30 (4 шт.), гаек колпачковых М8 (4 шт.) и шайб 8 (4 шт.).
5. Установите боковые стенки 7 согласно схеме на уголки с помощью болтов мебельных М8х45 (4 шт.), гаек колпачковых М8 (4 шт.) и шайб 8 (4 шт.).
5. Последовательно, согласно схеме, установите детали 9, 10, 11, 12 и 13 с помощью уголков, болтов мебельных М8х30 (30 шт.), болтов мебельных М8х45 (10 шт.), гаек колпачковых М8 (40 шт.) и шайб 8 (40 шт.).
6. Установите раму крышки 2 с помощью болтов М8х45 (4 шт.), гаек М8 (4 шт.), шайб 8 (4 шт.) и составных колпачков (8 шт.).
7. Установите кронштейн под руль 4 с помощью болтов мебельных М8х30 (4 шт.), гаек колпачковых М8 (4 шт.) и шайб 8 (4 шт.). Прикрепите руль к кронштейну с помощью гайки самоконтращейся М10 (1 шт.), шайбы 10 (2 шт.) и составного колпачка (1 шт.).

Рис. 1. Схема монтажа



4

8. Установите поручни 5 с помощью болтов мебельных М8х30 (8 шт.), гаек колпачковых М8 (8 шт.) и шайб 8 (8 шт.).
 9. Установите колеса 14 с помощью саморезов 3,5х32 (12 шт.).
- Эксплуатировать изделие можно только после полного затвердевания раствора.

Внимание! При самостоятельном монтаже строго соблюдайте условия монтажных работ! Соблюдайте глубину бетонирования стоек. При монтаже используйте только готовые монтажные отверстия. Компания – изготовитель не несет ответственности за последствия установки оборудования с отступлением от условий монтажа.

Производитель оставляет за собой право без дополнительного уведомления вносить незначительные изменения в конструкцию изделия, не влияющие на его безопасность и функциональность.

5. Правила безопасной эксплуатации игрового оборудования

Эксплуатация игрового оборудования должна производиться в соответствии с требованиями ГОСТ Р 52301-2013.

Игровое оборудование используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. Дети в возрасте до 7 лет должны находиться на игровом оборудовании только под присмотром взрослых.

Игровое оборудование должно быть установлено с соблюдением зон безопасности в соответствии с ГОСТ Р 52169-2012.

На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.

Под оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения более 600мм должно быть ударопоглощающее покрытие по всей области приземления.

В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен проводить ежедневный визуальный осмотр.

Обнаруженные во время осмотра неисправности должны быть немедленно устранены. Если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.

6. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие данного изделия требованиям ГОСТ Р 52169-2012, при соблюдении эксплуатантом (владелец) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок гарантии на изделие – 12 мес. Со дня поставки изделия эксплуатанту (владелец).

При нарушении правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения оборудования изготовитель не несет ответственности за выход из строя оборудования и его отдельных частей.

5

7. Рекламации.

В случае обнаружения дефектов или поломок изделия в период гарантийного срока по вине предприятия-изготовителя составляется Акт-рекламация.

Акт-рекламация должен содержать:

- наименования изделия и дату изготовления;
 - даты получения, монтажа и ввода в эксплуатацию;
 - сведения о неисправностях (поломках);
 - фотографии неисправностей (поломок).
- Детали, вышедшие из строя, должны быть сохранены до приезда представителя изготовителя.

8. Сведения о хранении.

8.1 Транспортировка производится в упаковке производителя, любым видом транспорта при соблюдении сохранности изделия.

8.2 Условия хранения соответствует 2(С) по ГОСТ 15150-69. До установки в рабочее положение хранить в упаковке изготовителя в закрытых сухих помещениях с естественной вентиляцией воздуха.

| Дата | | Условия хранения изделия | Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица |
|-----------------------|-------------------|--------------------------|--|
| Установка на хранение | Снятие с хранения | | |
| | | | |

9. Учет неисправностей при эксплуатации

| Дата выхода из строя изделия или его составной части | Дата установки изделия | Принятые меры по устранению неисправности и по обеспечению безопасности детей | Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица | Примечание |
|--|------------------------|---|--|------------|
| | | | | |

10. Учет технического обслуживания

| Дата | Замечания по техническому состоянию | Наименование произведенных работ | Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица |
|------|-------------------------------------|----------------------------------|--|
| | | | |

11. Сведения

о монтаже

| Причина и состав ремонтных работ | Дата начала ремонтных работ | Дата окончания ремонтных работ | Должность, инициалы, фамилия и подпись ответственного лица |
|----------------------------------|-----------------------------|--------------------------------|--|
| | | | |

12. Инструкция по осмотру и проверке оборудования перед началом эксплуатации

Перед началом эксплуатации детского игрового оборудования производят визуальный осмотр, проверяют узлы крепления и прочность конструкции.

13. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования.

13.1 Визуальный контроль игрового оборудования необходимо производить ежедневно. При осмотре проверяют соответствие поверхности игровой площадки требованиям безопасности, прочность узлов крепления, целостность оборудования.

13.2 Функциональный контроль детского игрового оборудования необходимо производить 1 раз в 3 месяца. При этом проверяют прочность конструкции, прочность узлов крепления и общее состояние оборудования. По результатам функционального осмотра проводят мероприятия технического обслуживания (подтяжка креплений и т.д.)

14. Свидетельство о приемке

Изделие соответствует ГОСТ Р 52169-2012 и признано годными к эксплуатации.

Дата изготовления « 19.10.2018 » 201_ г.

ОТК _____ Подпись _____ Дата « 19.10.2018 » 201_ г.
(фамилия и личное клеймо)

Изделие упр. _____ в ООО «Па- _____»
кументам. _____

Продавец _____ Подпись _____ Дата « 19.10.2018 » 201_ г.
Лукоянова И.
Должность _____ Подпись _____ Дата « 19.10.2018 » 201_ г.
Свед. _____
изводства _____

17. Утилизация

Изделие не содержит опасных для здоровья и жизни веществ. Утилизацию отходов осуществлять в соответствии с СанПин 2.1.7.1322-03.

Адрес предприятия изготовителя:

429950, Россия, Чувашская Республика, г. Новочебоксарск,
ул. Промышленная, 41/7, ООО «Папа Карло»
тел. (8352) 75-60-60, 75-60-19
www.paparlo.ru

