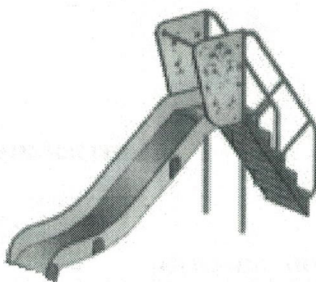


Горка детская МГ-2Б

ПАСПОРТ



Краснодар 2010

Содержание

- 1. Основные сведения об изделии.**
- 2. Основные технические данные.**
- 3. Комплектность.**
- 4. Свидетельство о приемке.**
- 5. Гарантийные обязательства.**
- 6. Правила безопасной эксплуатации игрового комплекса.**
- 7. Требования к поверхности игровой площадки**
- 8. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования**

1. Основные сведения об изделии

- Наименование Горка детская МГ-2Б
- Предприятие ИП Оганян С.З. 350029, г. Краснодар, ул. 40-лет Победы, 93, кв. 49
- Заводской номер МГ-2Б
- Дата выпуска 23.12.2010 г
- Горка детская МГ-2Б предназначена для детей от 3 до 7 лет и создает условия:
– обеспечивающие физическое развитие ребенка – развивающие координацию движений, преодоления страха высоты, ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх.

2. Основные технические данные

1. Размеры горки 3600x600 x1650мм
2. Высота горки 1050 мм

3. Комплектность

№	Наименование	Кол-во, шт	Примечание
1	Лестница с деревянными ступенями	1	
2	Перила	2	
3	Скат горки металлической	1	
4	Боковой борт ограничитель	2	

4. Свидетельство о приемке.

Горка детская, заводской номер МГ-2Б соответствует ГОСТ Р 52168-2003, ГОСТ Р 52169-2003 и признана годной к эксплуатации.

Дата выпуска 23.12.2010 г



Оганян С.З.

5. Гарантийные обязательства

Предприятие - изготовитель гарантирует соответствие горки детской, заводской номер МГ-2Б требованиям ГОСТ Р 52168-2003 и ГОСТ Р 52169-2003 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

Срок гарантии на изделие 24 месяца со дня поставки изделия потребителю (владельцу).

При нарушении правил эксплуатации изготовитель не несет ответственности за выход из строя отдельных сборных элементов. Гарантия изготовителя не распространяется на механические повреждения полученные вследствие вандализма.

6. Правила безопасной эксплуатации игрового комплекса

1. Горка детская МГ-2Б предназначен для детей от 3 до 7 лет.
2. Горка детская МГ-2 представляет собой модульную конструкцию.
3. Дети до 5 лет должны быть под присмотром взрослых.
4. Горка детская МГ-2Б используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.
5. Если во время осмотра будут обнаружены какие-либо неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для использования.

7. Требования к поверхности игровой площадки

1. На поверхности игровой площадки не должно быть посторонних предметов, острых элементов, выступов и травмирующих включений.
2. Материалы поверхности детской игровой площадки с низким ударопоглощающими свойствами используют только вне области приземления.
3. Под оборудованием игровой площадки с высотой свободного падения более 600 мм должно быть ударопоглощающее покрытие по всей области приземления. При высоте свободного падения менее 600 мм в отдельных местах устраивают ударопоглощающее покрытие из дерна.

Пример покрытий поверхности игровой площадки.

Материал	Размер частиц материала, мм	Минимальная толщина слоя, мм
Разрыхленная земля, дерн	—	—
Мульча	20-80	300
Древесные опилки	5-30	
Песок	0,2-2	
Гравий	2-8	
Резиновое покрытие на твердой поверхности	Плитка	40

Эксплуатация разрешается только после полного отвердевания бетона.

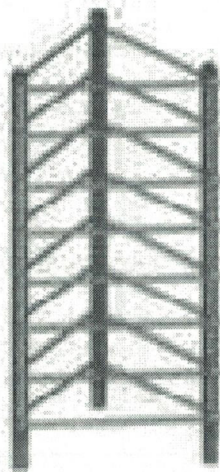
8. Инструкция по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования

1. Регулярный визуальный осмотр оборудования горки детской МГ-2Б, необходимо проводить ежедневно, при ежедневном осмотре проверяют прочность деревянных конструкций, а также узлы крепления.
2. Функциональный осмотр оборудования горки детской МГ-2Б, необходимо проводить один раз в три месяца. При функциональном осмотре проверяют устойчивость конструкции, прочность узлов крепления.
3. Ежегодный основной осмотр оборудования горки детской МГ-2Б, проводят с периодичностью один раз в 12 месяцев.

Гимнастическая стенка Т5

Для детей в возрасте от 3 лет.

ПАСПОРТ



Краснодар 2010

Содержание

1. Основные сведения об изделии.
2. Основные технические данные.
3. Комплектность.
4. Свидетельство о приемке.
5. Гарантийные обязательства.
6. Правила безопасной эксплуатации
7. Требования к поверхности игровой площадки
8. Инструкции по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования.

1. Основные сведения об изделии

1. Наименование Гимнастическая стенка Т5
2. Предприятие ИП Оганян С.З. 350029, г. Краснодар, ул. 40-лет Победы, 93, кв. 49
3. Заводской номер Т5
4. Дата выпуска 19.12.2010 г
5. Гимнастическая стенка Т5 предназначена для детей от 3 лет и создает условия: – обеспечивающие физическое развитие ребенка – развивающие координацию движений, преодоления страха высоты ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх.

2. Основные технические данные

1. Размеры 1250x1100x2000 мм.

3 Комплектность

№	Наименование	Кол-во, шт	Примечание
1	Стойка	3	
2	Перекладина	28	

4. Свидетельство о приемке.

Гимнастическая стенка, заводской номер Т5 соответствует ГОСТ Р 52169-2003, ГОСТ Р 52301-2004, и признана годной к эксплуатации.



Оганян С.З.

5. Гарантийные обязательства

Предприятие- изготовитель гарантирует соответствие гимнастической стенки, заводской номер Т5 требованиям ГОСТ Р 52169-2003 и ГОСТ Р 52301-2004 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, эксплуатации, транспортирования и хранения.

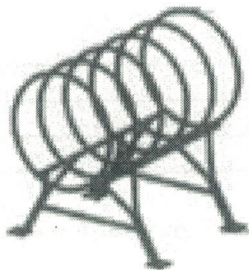
Срок гарантии на изделие 24 месяца со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).

Производитель не несет ответственности за поломки и неисправности, обнаруженные в пределах гарантийного срока, если они произошли вследствие нарушения правил монтажа, транспортирования и хранения оборудования, нормального износа товара или его частей, неправильной его эксплуатацией, неадекватной эксплуатации владельцем или третьими лицами.

Тоннель кольцевой Т6

Для детей в возрасте от 1 года.

ПАСПОРТ



Краснодар 2010

Содержание

- 1. Основные сведения об изделии.**
- 2. Основные технические данные.**
- 3. Комплектность.**
- 4. Свидетельство о приемке.**
- 5. Гарантийные обязательства.**
- 6. Правила безопасной эксплуатации**
- 7. Требования к поверхности игровой площадки**
- 8. Инструкции по осмотру, обслуживанию и ремонту оборудования.**

1. Основные сведения об изделии

1. Наименование: Тоннель кольцевой Т6
2. Предприятие ИП Оганян С.З., 350029, г. Краснодар, ул. 40-лет Победы, 93, кв. 49
3. Заводской номер Т6
4. Дата выпуска 20.12.2010 г
5. Тоннель кольцевой предназначен для детей от 1 года и создает условия: – обеспечивающие физическое развитие ребенка – развивающие координацию движений, преодоления страха высоты ловкость и смелость, чувство коллективизма в массовых играх.

2. Основные технические данные

1. Размеры 1800x780x1160 мм.

3 Комплектность

№	Наименование	Кол-во, шт	Примечание
1	Основание	1	
2	Лабиринт	1	

4. Свидетельство о приемке.

Тоннель кольцевой, заводской номер Т6 соответствует ГОСТ Р 52169-2003, ГОСТ Р 52301-2004, и годной к эксплуатации.

Дата выпуска 20.12.2010 г

М.П.



Оганян С.З.

5. Гарантийные обязательства

Предприятие-изготовитель гарантирует соответствие тоннеля кольцевого, заводской номер Т6 требованиям ГОСТ Р 52169-2003 и ГОСТ Р 52301-2004 при соблюдении эксплуатантом (владельцем) правил монтажа, транспортирования и хранения.

Срок гарантии на изделие 24 месяца со дня поставки изделия эксплуатанту (владельцу).

Производитель не несет ответственности за поломки и неисправности, обнаруженные в пределах гарантийного срока, если они произошли вследствие нарушения правил монтажа, транспортирования и хранения оборудования, нормального износа товара или его частей, неправильной его эксплуатацией, несоблюдения правил эксплуатации владельцем или третьими лицами.

6. Правила безопасной эксплуатации.

1. Тоннель кольцевой Т6 предназначен для детей от 1 года
2. Тоннель кольцевой Т6 используется на детских игровых площадках без постоянного наблюдения оперативным персоналом. В целях обеспечения безопасной эксплуатации оборудования эксплуатант (владелец) должен ежедневно проводить регулярный визуальный осмотр.
3. Если во время осмотра будут обнаружены какие-либо неполадки, то они должны быть немедленно устранены, а если это невозможно, то оборудование должно быть закрыто для детей.