



★ 2025

ЛАНКОМПЛЕКТ ★

Lanscomplex.ru



2025 Каталог

Содержание

Вступление

Знакомство -----	4
Технологии производства -----	7

Продукция

Домик на дереве -----	14
Хижина -----	26
Чудо-стены -----	30
Бунгало -----	34
Амстердам -----	38
Смотровая площадка -----	44
Башня ДНК -----	50
Лабиринт -----	56
Волна -----	60
Ручеек -----	62
Качели -----	70
Балансир Качалка -----	80
Пирамида -----	88
Сократ -----	94
Модуль -----	102
Спортивное оборудование -----	108



Производственная компания

ООО «ЛансКомплект»:



Игровое оборудование «ЛансКомплект» соответствует уровню лучших европейских производителей. Богатый опыт, тщательный контроль производственного процесса и оригинальные идеи, воплощённые в нашей продукции, доказывают верность избранного нами курса. Мы убеждены, что наши детские площадки будут служить долгие годы.

**Знакомые горки,
Всё те же качели,
И снова по кругу несут карусели,
И новые дети поверят едва ли,
Что папы и мамы здесь тоже играли.**

Благодаря применению современных материалов и конструктивным особенностям, наше оборудование обладает длительным сроком службы, надёжно защищено от коррозии и воздействий окружающей среды.

Оборудование спроектировано и изготовлено в соответствии с требованиями технических регламентов Евразийского экономического союза (ТР ЕАЭС 042/2017), а также ГОСТ 34614.1-2019, Оно успешно прошло все необходимые проверки и испытания у ведущих экспертов по безопасности. Строгое соблюдение российских, международных и европейских стандартов в области проектирования игровых конструкций обеспечивает высокий уровень безопасности нашего оборудования.

«ЛансКомплект» завоевал заслуженную репутацию надёжного партнера, честного и добросовестного поставщика. Это направление активно развивается, мы регулярно расширяем ассортимент продукции и совместно с нашими клиентами ищем решения, отвечающие новым потребностям.



История развития

Наша компания успешно работает на рынке детского игрового оборудования с 2016 года, предлагая высококачественные решения для детских игровых площадок. Мы стремимся создавать безопасные, надёжные и современные игровые пространства, где каждый ребёнок может весело проводить время.

2016 год:

Открытие направления производства пластиковых комплектующих для детских площадок:

- Составные колпачки;
- Оголовки на деревянные столбы;
- Пластиковые ручки для балансиров;
- Кольца для счётчиков и другие элементы.

2018 год:

Запуск нового направления — канаты и комплектующие для канатных конструкций.

2019 год:

Начало производства канатных конструкций и пространственных сетей. В своей работе мы используем профессиональное обжимное оборудование, что позволяет нам гарантировать высокое качество продукции.

В 2022 году мы запустили производство полного цикла уникальных детских площадок. Наши разработки включают использование современных материалов и оригинальных инженерных решений, обеспечивая нашим клиентам:

- Привлекательный дизайн;
- Надёжность;
- Безопасность;
- Долговечность.

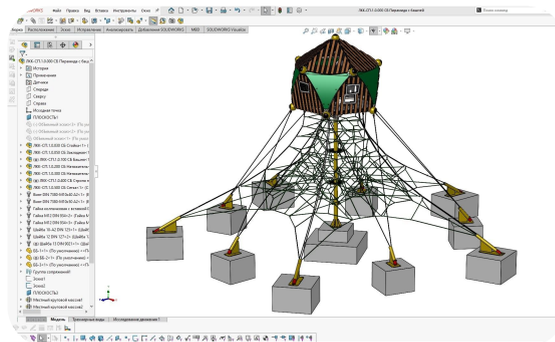
Наша миссия

Добро пожаловать в мир, где детские мечты становятся реальностью! ЛансКомплект — ведущий поставщик комплексных игровых площадок, и наша миссия заключается в том, чтобы создать безопасную, увлекательную и развивающую среду для детей любого возраста. От разработки уникального дизайна до монтажа и последующего обслуживания — мы обеспечиваем полный цикл поддержки на каждом этапе вашего проекта.



Проектирование и разработка

Наши профессиональные конструкторы и дизайнеры создают уникальные игровые пространства, используя современные технологии 3D-моделирования. Каждый проект разрабатывается индивидуально, учитывая ваши пожелания и особенности окружающей среды. Вы можете выбрать из широкого спектра стандартных решений или заказать полностью уникальную площадку.



Производство и монтаж

Мы гордимся нашим собственным производством, которое обеспечивает высокий уровень контроля над качеством каждого элемента оборудования. Все наши изделия изготавливаются с учетом требований безопасности и долговечности, что подтверждается гарантией до 15 лет. Монтаж оборудования осуществляется профессиональными бригадами, прошедшими специальную подготовку.



Обслуживание и поддержка

Для обеспечения безопасности и длительного срока службы игрового оборудования мы предоставляем регулярные технические осмотры и обслуживание. Наши специалисты помогут вам поддерживать вашу игровую зону в идеальном состоянии, обеспечивая комфорт и радость детям на долгие годы.



Почему выбирают нас?

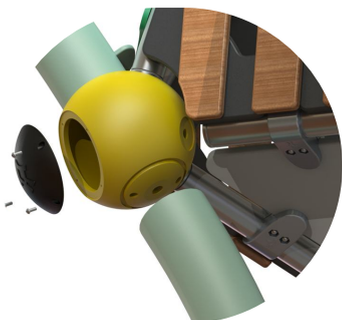
- Индивидуальный подход. Каждое наше решение создается с учетом особенностей вашего проекта и пожеланий.
- Высокое качество. Все элементы производятся на собственном заводе с применением современных технологий и материалов.
- Долговечность. Наша продукция отличается прочностью и надежностью, что подтверждено длительной гарантией.
- Профессиональная установка. Мы гарантируем качественную установку оборудования, выполненную опытными специалистами.
- Регулярное обслуживание. Мы заботимся о безопасности вашего игрового комплекса, предоставляя регулярные проверки и техобслуживание.



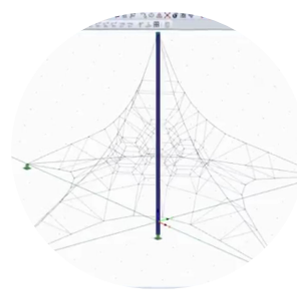
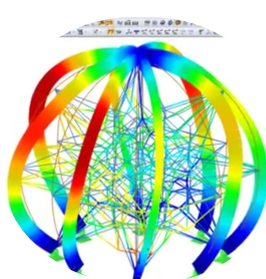
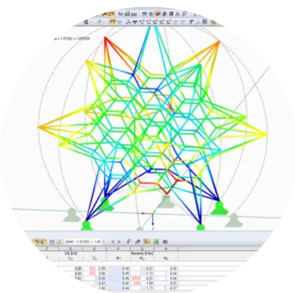
Технологии производства, безопасность.

Модульная система производства позволяет оперативно реагировать на запросы заказчиков и отгружать товар из наличия на складе. Вы можете комбинировать наши изделия в разной последовательности.

По вашему запросу мы можем разработать **уникальный дизайн** на основе наших конструктивных решений.



Наши инженеры активно взаимодействуют с ведущими строительными компаниями для решения вопросов надёжности конструкций, выполнения всех необходимых расчётов на воздействие ветра, снега и динамических нагрузок.



Мы уверены в качестве производимого нами оборудования и предоставляем **гарантию** на нашу продукцию сроком **до 10 лет**.

Простота сборки и точность монтажа заложена в конструкции на этапе проектирования.

Для удобства сборки мы передаём полный пакет документов: подробный паспорт, сборочные чертежи, комплект необходимых метизов, шаблоны для облегчения и ускорения сборки. Вся продукция надёжно упакована и защищена от механических воздействий.

Монтажникам не придётся сверлить различные доп. отверстия и дорабатывать конструкцию на площадке, мы обо всём уже позаботились! Если потребуется мы направим специалиста для проверки правильности сборки или организуем шеф-монтаж.

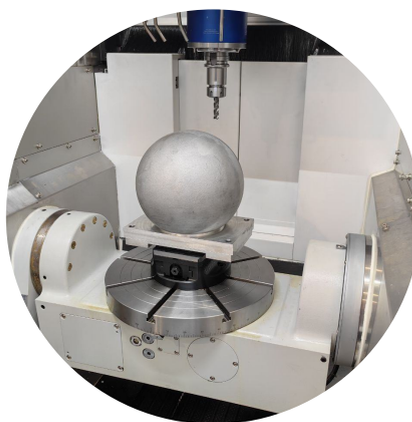


Оборудование

Производство оснащено широким спектром профессионального оборудования, позволяющим решать самые сложные задачи и работать с современными материалами.

Высокий уровень автоматизации процессов и возможность локализовать большинство технологических итераций внутри компании обеспечивает премиальный уровень и строгий контроль качества продукции.

Настрой на постоянную модернизацию и анализ рынка держит в тонусе наших технологов.



Применяемые материалы

Собственное производство комплектующих

Компания ЛансКомплект является независимым производителем комплектующих для изготовления канатных конструкций и детских площадок.

Мы не зависим от наличия комплектующих у сторонних российских производителей, в связи с этим гарантируем быстрые сроки поставки оборудования и наличие его на складе.



Каркасы элементов ограждений и стеновых панелей выполнены из нержавеющей полированных труб имеют эстетичный внешний вид и неограниченный срок службы.



Узловые элементы сфер и хомуты выполнены из алюминиевого сплава способом роторного формования, это позволяет добиться высокой плотности материала отливки и избежать внутренних пустот.

Для достижения максимальной прочности и точности при сборке все алюминиевые сферы и хомуты фрезеруются на высокоточном ЧПУ станке. Данная фрезеровка обеспечивает плотное прилегание элементов каркаса друг к другу исключая люфты и осевое вращение их друг относительно друга.

Соединение алюминиевых и нержавеющей деталей в узловых элементах каркаса исключает возможность образования ржавчины и потери эстетичного вида конструкции. Все узловые крепёжные элементы из алюминия окрашены защитным полиэфирным составом.



Ограждающие панели стен выполнены из пластиковых HDPE листов.

Пластиковые листы вырезаются в соответствии с проектом на фрезерном ЧПУ станке, не имеют острых углов в процессе эксплуатации не скалываются, не трескаются, не теряют своего внешнего вида и полностью безопасны для детей.

Плюсы применяемого материала:

Устойчив к различным погодным условиям, не выгорает на солнце, не подвержен влиянию влажности, не требует обслуживания и ухода, легко моется. С такого материала можно удалить маркер или краску без вреда для поверхности, высокая стойкость к истиранию, не токсичен, на 100% подходит для переработки.

В состав пластиковых ограждающих панелей входят деревянные шлифованные ламели покрытые негорючим антисептирующим составом. Наличие деревянных ламелей придаёт натуральный внешний вид и создаёт приятные тактильные ощущения.



Панели пола выполнены из HPL листов с анти-скользящим покрытием.

Плюсы применяемого материала:

Прочность и износостойкость, HPL-пластик легко выдерживает удары тупых и острых предметов, поэтому его относят к антивандалным покрытиям. На поверхности не появляются заметные царапины, сколы, трещины. Материал надолго сохраняет первоначальный внешний вид.

Пластик HPL не выцветает, даже если постоянно находится под прямыми солнечными лучами. Не впитывает влагу и не накапливает неприятные запахи.

Хотя в состав HPL-пластика входят синтетические смолы, особая технология производства делает материал безопасным для здоровья людей. Он не выделяет токсичный формальдегид в отличие, например, от популярных изделий из ДСП и фанеры.

HPL-пластик устойчив к воздействию открытого огня.



Опорные элементы стальных труб в обязательном порядке проходят пескоструйную очистку от загрязнений и окисления металла, покрываются цинковым грунтом и окрашиваются полиэфирным порошковым составом.

В наших игровых конструкциях мы используем армированные полипропиленовые канаты доказавшие свою высокую износостойкость в экстремальных режимах эксплуатации и в различных погодных условиях.

Применяемые материалы



1. Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
2. Фрезерованные алюминиевые сферы диаметром 250мм с толщиной стенки 15мм.
3. Деревянные декоративные ламели с защитным покрытием.
4. Шлифованная нержавеющая сталь.
5. Опорные стойки выполнены из стальной трубы диаметром 133*6мм.
6. Нержавеющие полированные трубы сечением 60*30*3мм.

7. Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм.
8. Алюминиевые обжимные соединители.
9. Алюминиевые хомуты.
10. Цветные панели стен выполнены из HDPE пластика 10мм.
11. Полы выполнены из HPL панелей 15мм.
12. Панели стен и крыши выполнены из HDPE пластика 19мм.





Игровая конструкция Домик на дереве

Предназначена для детей от 3 лет.

Каждого ребенка когда-то манила идея взобраться на дерево и построить там укромный уголок, откуда открывается захватывающий вид на окрестности. Мы воплотили эту мечту в реальность, создав безопасную альтернативу традиционным домикам на деревьях.

Теперь вашим малышам не придется рисковать, поднимаясь на высоту с инструментами. Достаточно лишь вооружиться друзьями и фантазией!

Наши домики на дереве предназначены для различных возрастных групп.

Дети сами выбирают как попасть в домик, по приставной или канатной лестнице, подвесные канатные мостики учат детей преодолевать страх и держать баланс, быстрые горки позволяют получить удовольствия от спуска.

Остальное детям подскажет их фантазия и вдохновение!





Малый домик на дереве



ЛКК-МД.1.0



Габариты Д x Ш x В
2570x2600x3200



Зона безопасности
6300 x 6300



Высота пола
1000



5



ЛКК-МД.1.1.1



Габариты Д x Ш x В
4530 x 2600 x 3200



Зона безопасности
8230 x 6300



Высота пола
1000



5



ЛКК-МД.1.1.2



Габариты Д x Ш x В
4420 x 2600 x 3200



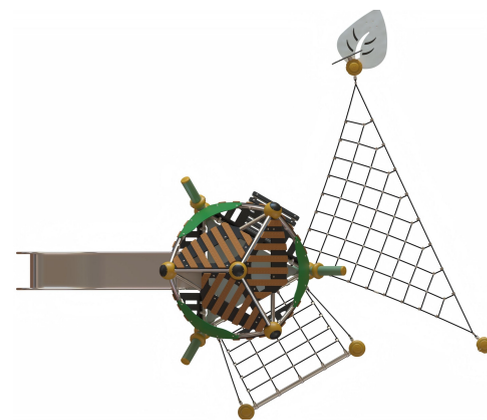
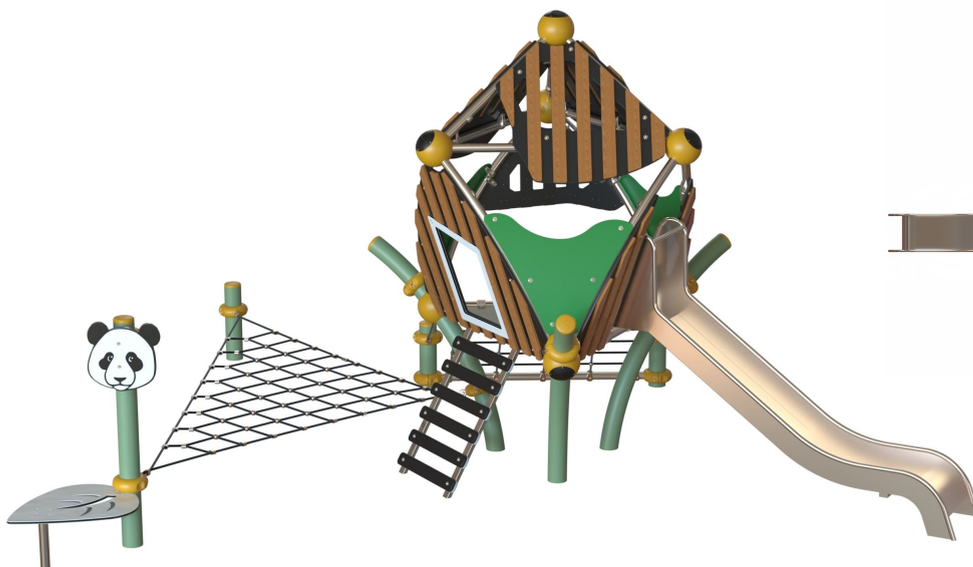
Зона безопасности
8080 x 6300



Высота пола
1000



5



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели пола выполнены из HPL пластика.
- Панели стен и крыши выполнены из HDPE пластика.
- Деревянные декоративные ламели.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.

Горки

- Полированная нержавеющая сталь.

ЛКК-МД.1.2.1



Габариты Д x Ш x В
6550x5710x3200



Зона безопасности
9820 x 8600



Высота пола
1000



5

Этот маленький домик панды очень обаятелен, притягивает маленьких посетителей своей милой мордашкой, песочным столиком и сеткой-гамаком.



ЛКК-МД.1.2.2



Габариты Д x Ш x В
6430x5710x3200



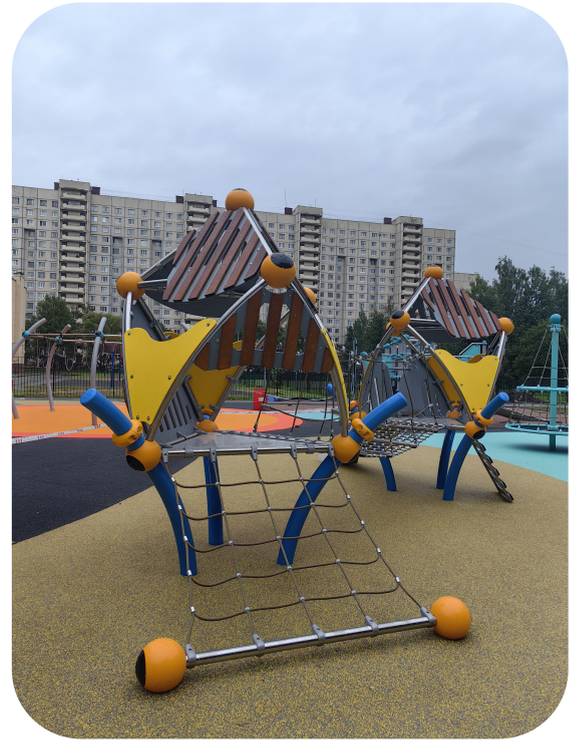
Зона безопасности
9820 x 8600



Высота пола
1000



5



ЛКК-МД.1.2.1



Габариты Д x Ш x В
6550x5710x3200



Зона безопасности
9820 x 8600



Высота пола
1000



5

ЛКК-МД.1.2.2



Габариты Д x Ш x В
6430x5710x3200



Зона безопасности
9820 x 8600



Высота пола
1000



5

Эта комбинация с подвесным канатным мостиком способна захватить дух у самых маленьких его покорителей!



ЛКК-МД.2.0



Габариты Д x Ш x В
1920x1760x2170



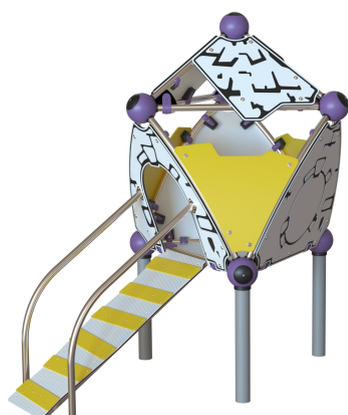
Зона безопасности
4930 x 4740



Высота пола
450



3



ЛКК-МД.2.1



Габариты Д x Ш x В
2580x1530x2620



Зона безопасности
5530 x 4740



Высота пола
900



3



ЛКК-МД.2.2



Габариты Д x Ш x В
3590x2370x2620



Зона безопасности
6910 x 5430



Высота пола
900



3



ЛКК-МД.2.4.1



Габариты Д x Ш x В
6740x3720x2620



Зона безопасности
9900 x 6960



Высота пола
900



3



ЛКК-МД.2.5



Габариты Д x Ш x В
5070x2920x2620



Зона безопасности
8890 x 6270



Высота пола
900



3



ЛКК-МД.3.1.1



Габариты Д x Ш x В
4770x1900x2080



Зона безопасности
8190 x 4520



Высота пола
900



3



ЛКК-МД.2.6



Габариты Д x Ш x В
3400x2400x2620



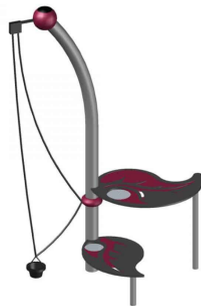
Зона безопасности
7000 x 5400



Высота пола
900



3



ЛКК-МД.2.7



Габариты Д x Ш x В
2100x1300x3200



Зона безопасности
4800 x 4300



Высота пола
970



3



ЛКК-МДК.3.1



Габариты Д x Ш x В
3300x1800x2170



Зона безопасности
6400 x 4800



Высота пола
450



3



ЛКК-МДК.3.2



Габариты Д x Ш x В
6900x2300x2170



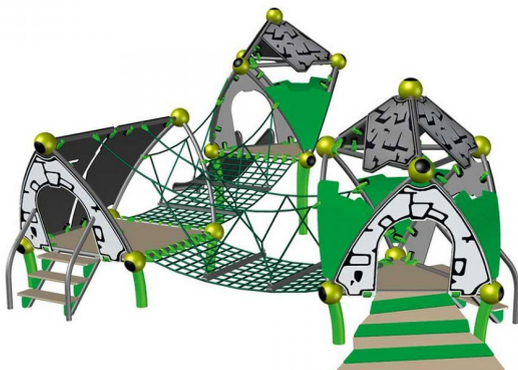
Зона безопасности
10500 x 5300



Высота пола
450/900



3



ЛКК-МДК.3.3



Габариты Д x Ш x В
8500x5800x2620



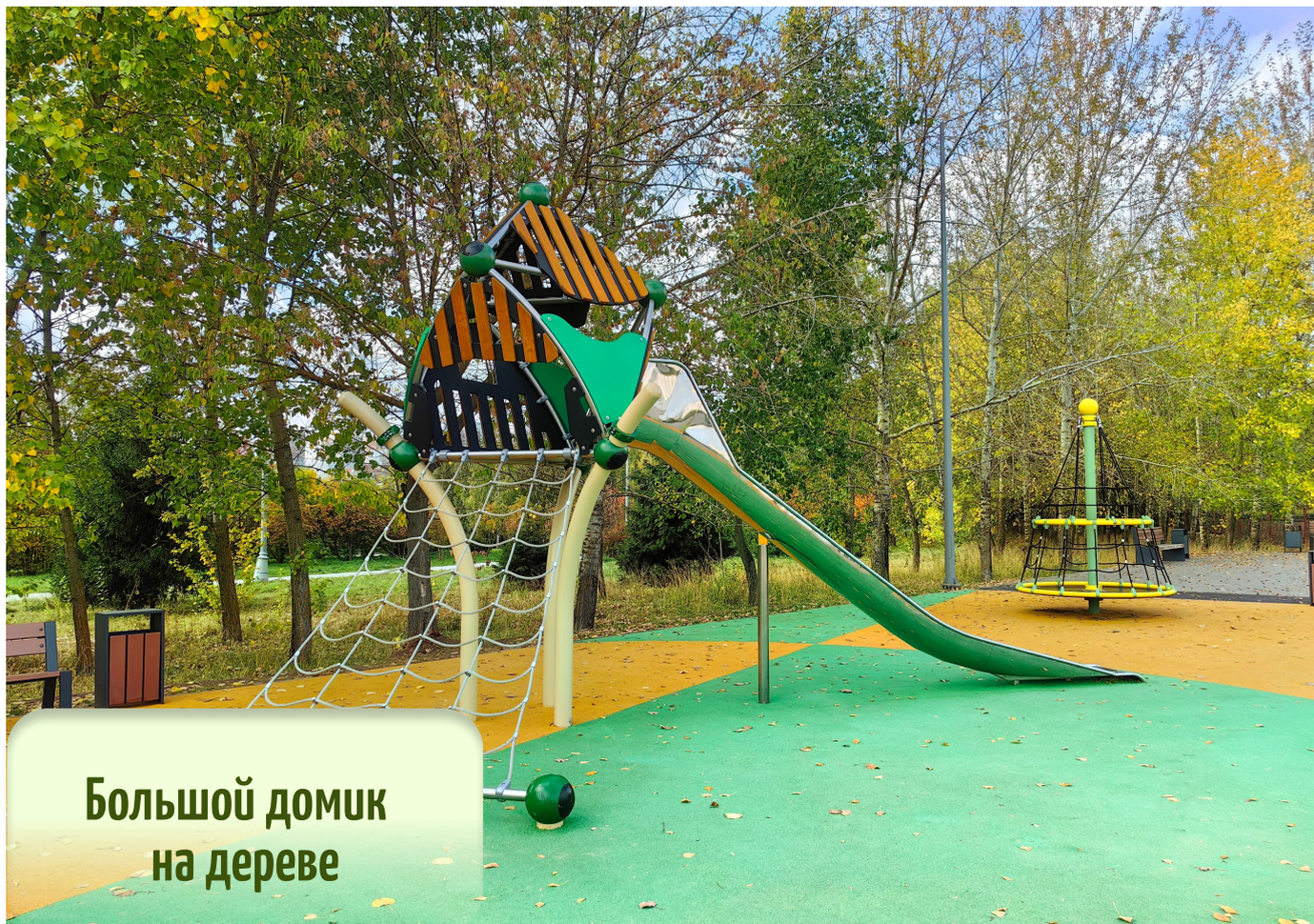
Зона безопасности
9800 x 8900



Высота пола
450/900



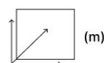
3



**Большой домик
на дереве**



ЛКК-БД.1.0



Габариты Д x Ш x В
2610x2570x4200



Зона безопасности
7000 x 7000



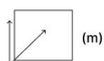
Высота пола
2000



5



ЛКК-БД.1.1



Габариты Д x Ш x В
7820x4160x4200



Зона безопасности
11250 x 7770



Высота пола
2000



5



ЛКК-БД.2.0



Габариты Д x Ш x В
2600x2570x5200



Зона безопасности
8000 x 8000



Высота пола
3000



5

ЛКК-БД.2.1



Габариты Д x Ш x В
9040x2910x5200



Зона безопасности
13590 x 8000



Высота пола
3000



5



ЛКК-БДК.1.1



Габариты Д x Ш x В
9200x6030x4200



Зона безопасности
12720 x 9730



Высота пола
2000/1000



5



Конструкция с двумя разноуровневыми домиками привлекает детей любого возраста. Старшие ребята поднимаются наверх по лестнице, а маленькие карабкаются вверх по сеткам. Всех детей ждёт увлекательное путешествие вниз по горке!



ЛКК-БДК.1.2



Габариты Д x Ш x В
8260x5630x4200



Зона безопасности
11340 x 8410



Высота пола
2000



5

Поднимитесь по лестнице в домик на дереве и взгляните в окно. Затем отправляйтесь в путешествие через подвесной мост прямо в Домик панды — уютную конструкцию в виде платформы с двумя натянутыми сетками для безопасного спуска и подъема.



ЛКК-БДК.1.3



Габариты Д x Ш x В
15230x5940x4200



Зона безопасности
18600 x 9710



Высота пола
2000



5



ЛКК-БДК.1.4



Габариты Д x Ш x В
8810x7590x4200



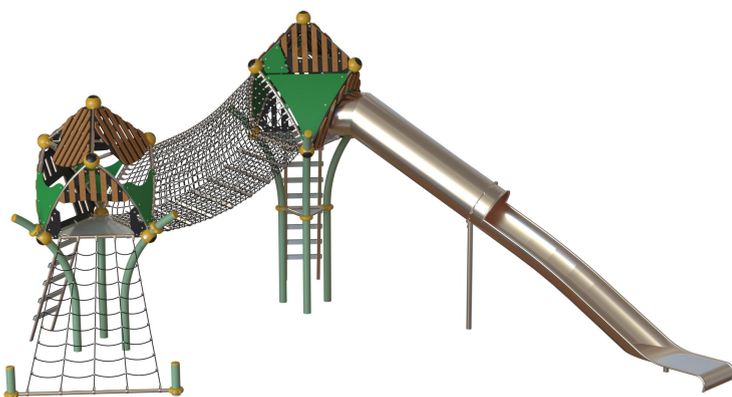
Зона безопасности
12600 x 11050



Высота пола
2000



5



ЛКК-БДК.2.2



Габариты Д x Ш x В
11250x6560x5200



Зона безопасности
15230 x 10840



Высота пола
2000/3000



5

Чтобы забраться в этот Домик на дереве, используйте лестницу или натянутую сетку. В соседний домик вы попадете через сетчатый мост-тоннель, или с помощью другой лестницы, стоящей на земле. А из него весело скатитесь вниз через горку-трубу.



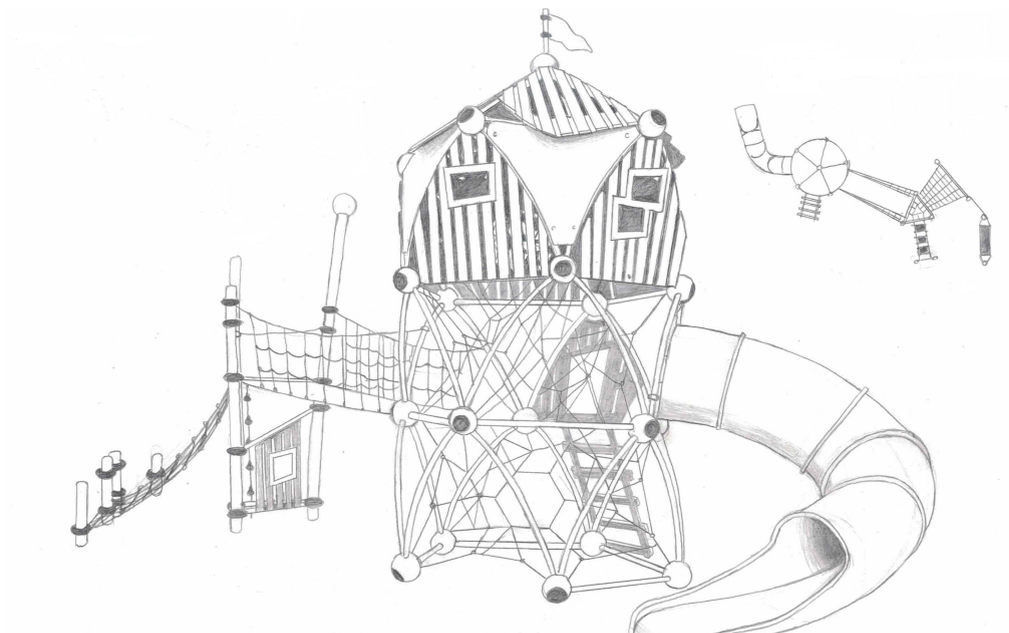
Игровая конструкция Хижина

Игровая конструкция предназначена для детей от 5 лет.

Наш домик с внутренней канатной сеткой предназначен для активного и безопасного досуга. Конструкция может использоваться как самостоятельно, так и в сочетании с разнообразными переходами и горками. В процессе игры дети развивают физические навыки, учатся поднимать по канатам, весело скатываются с горок и играют в прятки.

Наши игровые комплексы подходят для установки как на открытом воздухе — в городских парках, дворах, загородных веревочных парках, так и в закрытых помещениях — в гостиницах, аэропортах, торговых центрах и других общественных местах.

Продукция ООО “ЛансКомплект” соответствует высоким стандартам качества и безопасности, подтвержденным сертификатами ЕАЭС. Мы гарантируем долговечность наших изделий, обеспечивая комфорт и радость для ваших детей.





Хижина

Двухэтажная игровая хижина

Эта уникальная конструкция включает в себя:

- Пространственную сеть внутри: Дети смогут свободно перемещаться и исследовать пространство.
- Два подвесных резиновых моста: Ведут к смотровым площадкам, добавляя элемент приключения.

Комбинация также включает:

- Две горки из нержавеющей стали: Обеспечивают безопасный и веселый спуск.
- Канатные сетки для подъема: Способствуют развитию физической активности и координации.

ЛКК-ИХ.1.4



Габариты Д x Ш x В
22000 x 15800 x 4600



Зона безопасности
25400 x 19200



ВСП
2940



5





ЛКК-ИХ.1.5	
 (m)	Габариты Д x Ш x В 11740x5630x5850
 (m)	Зона безопасности 15090 x 8600
 (m)	ВСП 2030
	5

Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели пола выполнены из HPL пластика.
- Панели стен и крыши выполнены из HDPE пластика.
- Деревянные декоративные ламели.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 7мм.





ЛКК-ИХ.1.3



Габариты Д x Ш x В
9900 x 5700 x 4700



Зона безопасности
13200 x 8700



ВСП
2300



5



ЛКК-ИХ.1.0



Габариты Д x Ш x В
3060x2920x5850



Зона безопасности
7870 x 7870



ВСП
1860



5



ЛКК-ИХ.1.1



Габариты Д x Ш x В
9080x7670x5850



Зона безопасности
13250 x 11050



ВСП
2000



5



ЛКК-ИХ.1.2



Габариты Д x Ш x В
17600 x 8000 x 4700



Зона безопасности
20600 x 11400



ВСП
2300



5

Игровая конструкция Чудо-стены

Описание конструкции

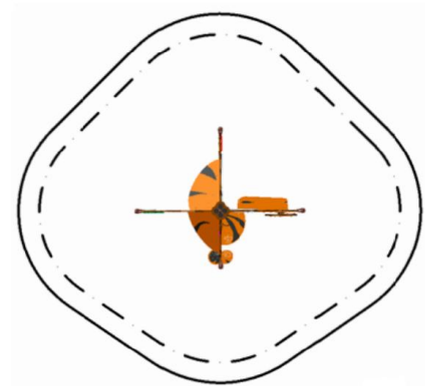
«Чудо-стены» — это игровой комплекс для детей от 3 лет, предназначенный для активного отдыха на свежем воздухе. Конструкция состоит из трёх или четырёх стен, расположенных веером вокруг центральной стойки и соединённых между собой окнами и проходами, образуя замкнутые игровые пространства.

Каждая стена оснащена различными элементами для ролевой игры: столиками для игры с песком, скамейками, отверстиями в стенах и песочницами. Прочные материалы, такие как HDPE-пластик, сталь, алюминий, резиновые мембраны и канаты, обеспечивают долговечность и безопасность эксплуатации. Оборудование выполнено в ярких цветах и оформлено природными мотивами (гриб, тыква, пень), что создает вдохновляющую атмосферу для детских игр.





Чудо-пень



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Алюминиевые хомуты и держатели пластика.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели стен выполнены из многослойного атмосферостойкого HDPE пластика.

ЛКК-ЧП.1.1



Габариты Д x Ш x В
2700×2300×1700



Зона безопасности
5700 x 5300



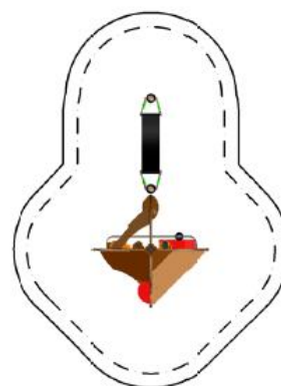
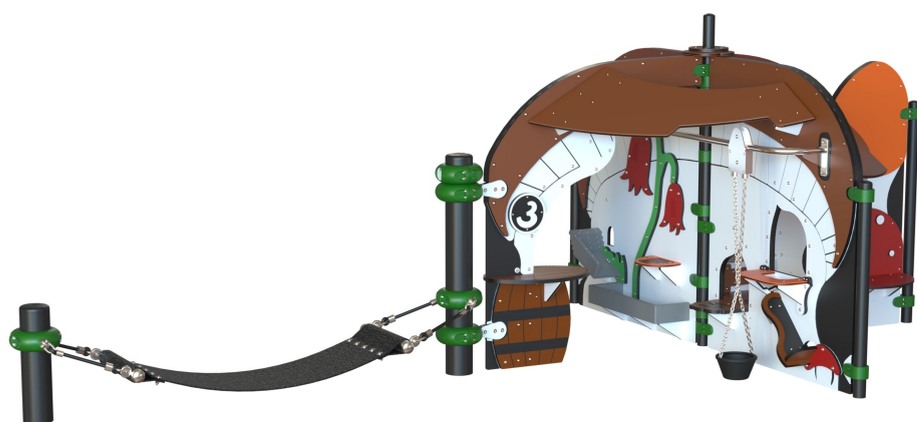
ВСП
1200



3



Чудо-гриб



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Алюминиевые хомуты и держатели пластика.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели стен выполнены из многослойного атмосферостойкого HDPE пластика.

ЛКК-ЧГ.1.2



Габариты Д x Ш x В
4970×2700x1700



Зона безопасности
8050 x 6150



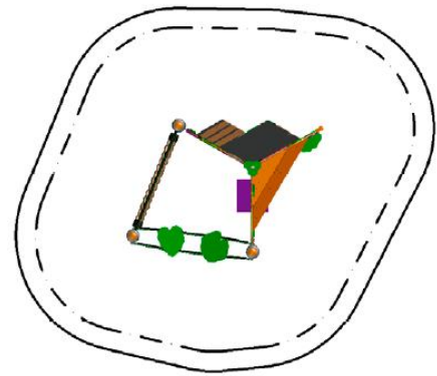
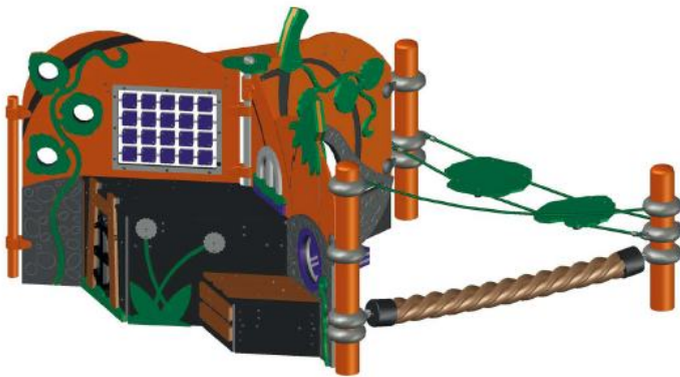
ВСП
1260



3



Чудо-тыква



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Алюминиевые хомуты и держатели пластика.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Ограждающие конструкции.

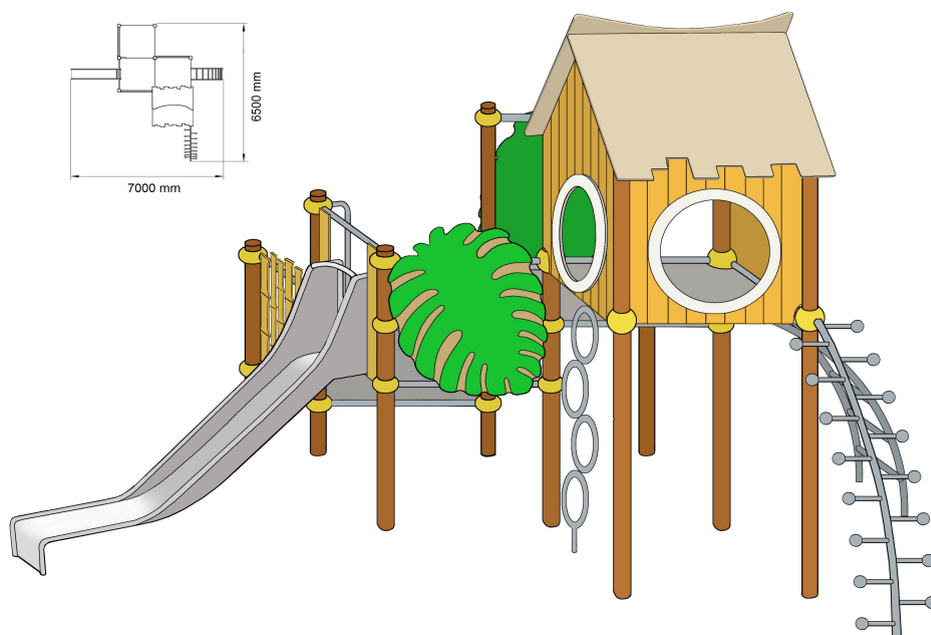
- Панели стен выполнены из многослойного атмосферостойкого HDPE пластика.

ЛКК-ЧТ.1.3	
	Габариты Д x Ш x В 3300×2400×1600
	Зона безопасности 6300 x 5400
	ВСП 1240
	3

Игровая конструкция Бунгало

Компактные детские домики на высоких стойках предназначены для активных игр детей от 3 лет. Конструкция предусматривает несколько оригинальных входов и множество внутренних переходов, что делает процесс исследования увлекательным. Экранные ограждения и необычные окна и двери добавляют играм элемент неожиданности и таинственности.

Оформление домиков выполнено в стиле жилищ африканских бушменов, позволяя детям погрузиться в атмосферу приключений и воображаемых путешествий по джунглям Замбези.





Бунгало



ЛКК-БУ1.0	
 (m)	Габариты Д x Ш x В 6500 x 6500 x 3200
 (m)	Зона безопасности 10200 x 10100
 (m)	Высота пола 600/800/1000/1200
	3

Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели крыш и пола выполнены из HPL пластика.
- Панели стен и ограждающих конструкций выполнены из HDPE пластика.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.

Горки

- Полированная нержавеющая сталь





Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели крыш и пола выполнены из HPL пластика.
- Панели стен и ограждающих конструкций выполнены из HDPE пластика.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.

Горки

- Полированная нержавеющая сталь

ЛКК-БУ2.0	
 (m)	Габариты Д x Ш x В 7000 x 4100 x 3200
 (m)	Зона безопасности 10400 x 6600
 (m)	Высота пола 800
	3





ЛКК-БУ.3.0	
 (m)	Габариты Д x Ш x В 10300 x 9200 x 5800
 (m)	Зона безопасности 12700 x 13800
 (m)	Высота пола 3000
	5

Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели крыш и пола выполнены из HPL пластика.
- Панели стен и ограждающих конструкций выполнены из HDPE пластика.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 9мм.

Горки

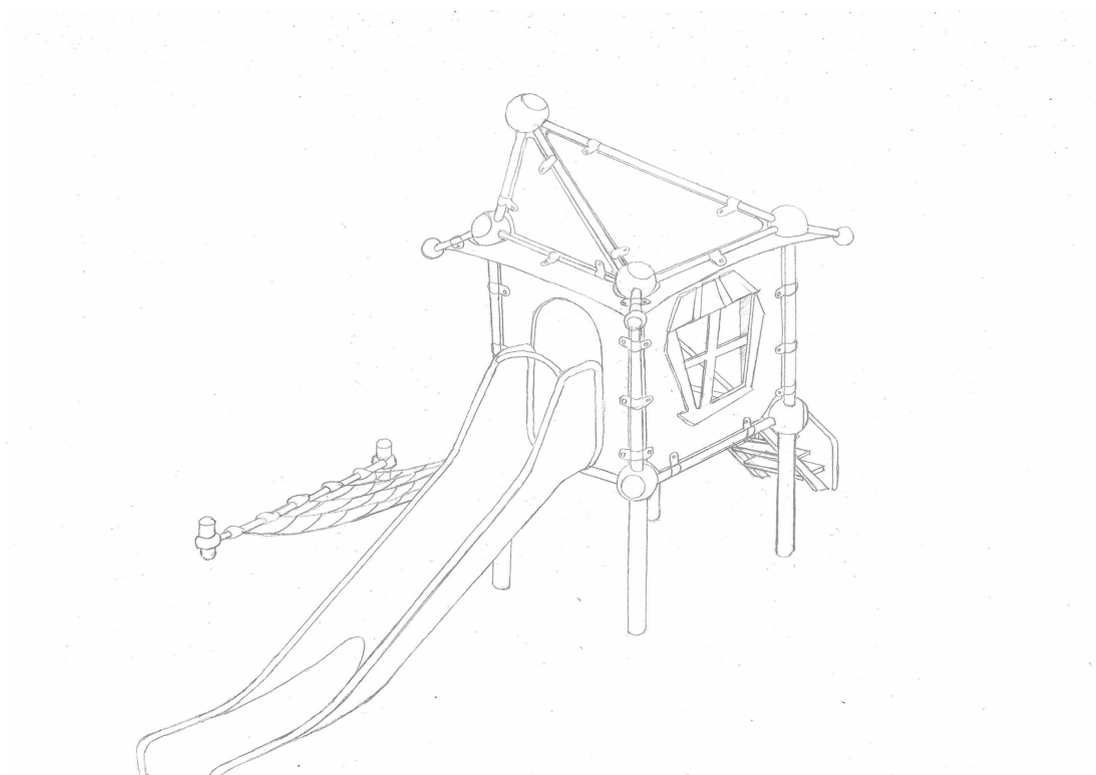
- Полированная нержавеющая сталь



Игровая конструкция Амстердам

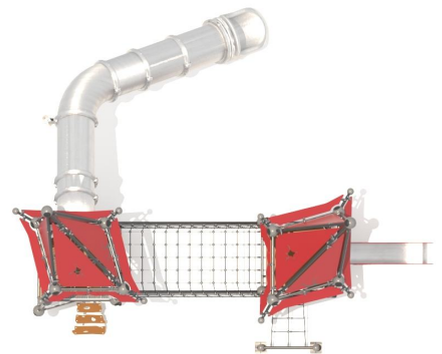
Эта игровая конструкция предназначена для детей от 3 лет и воссоздает атмосферу набережной реки Амстел в столице Нидерландов — Амстердаме.

Она включает в себя мостики, соединяющие миниатюрные средневековые домики, характерные для архитектуры города. Дети смогут подниматься на верхние этажи домиков и спускаться вниз по горкам, что добавит элемент веселья и активности в игру.





Амстердам



ЛКК-АМ.1.0



Габариты Д x Ш x В
8600 x 6300 x 6400



Зона безопасности
12100 x 9650



ВСП
2000



5



ЛКК-АМ.2.0



(m)

Габариты Д x Ш x В
5800 x 3000 x 5050



(m)

Зона безопасности
9300 x 6000



(m)

ВСП
2300



5



ЛКК-АМ.3.0



(m)

Габариты Д x Ш x В
13000 x 4100 x 5050



(m)

Зона безопасности
17000 x 7100



(m)

ВСП
2300



5



ЛКК-АМ.4.0



(m)

Габариты Д x Ш x В
11200 x 3600 x 5050



(m)

Зона безопасности
14700 x 6600



(m)

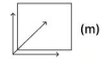
ВСП
2300



5



ЛКК-АМ.5.0



Габариты Д x Ш x В
4700 x 4250 x 3700



Зона безопасности
8200 x 7250



ВСП
950



3



ЛКК-АМ.6.0



Габариты Д x Ш x В
10800 x 5900 x 6400



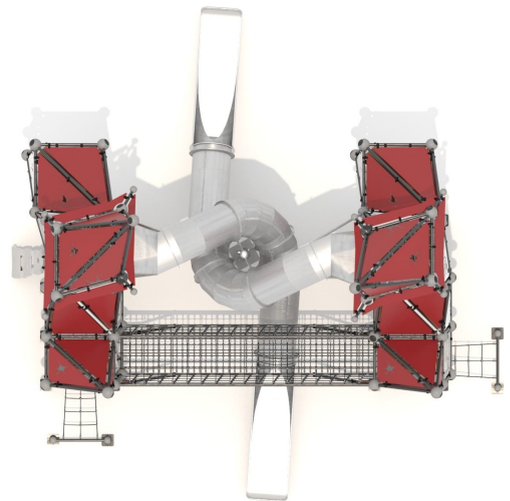
Зона безопасности
14800 x 9300



ВСП
2250



5



ЛКК-АМ.7.0



Габариты Д x Ш x В
10200 x 10150 x 9200



Зона безопасности
14150 x 13200



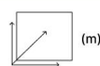
ВСП
2250



5



ЛКК-АМ.8.0



Габариты Д x Ш x В
8210x6710x3200



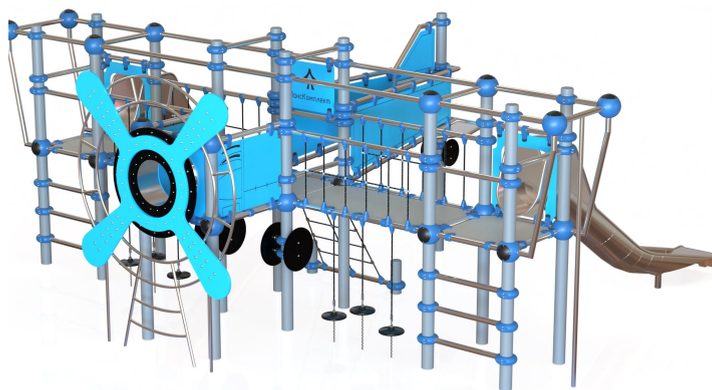
Зона безопасности
11810 x 10510



Высота пола
1500



5



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели ограждений выполнены из HPL листа.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 9мм.

Горки

- Полированная нержавеющая сталь

В данных конструкциях не используются саморезы, шурупы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности.

Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали и обжимных алюминиевых соединителях.



ЛКК-АМ.9.0	
	Габариты Д x Ш x В 16650 x 10900 x 6000
	Зона безопасности 20350 x 14550
	КВП 2300
	5

Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели ограждений выполнены из HPL листа.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 9мм.

Горки

- Полированная нержавеющая сталь

В данных конструкциях не используются саморезы, шурупы пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности.

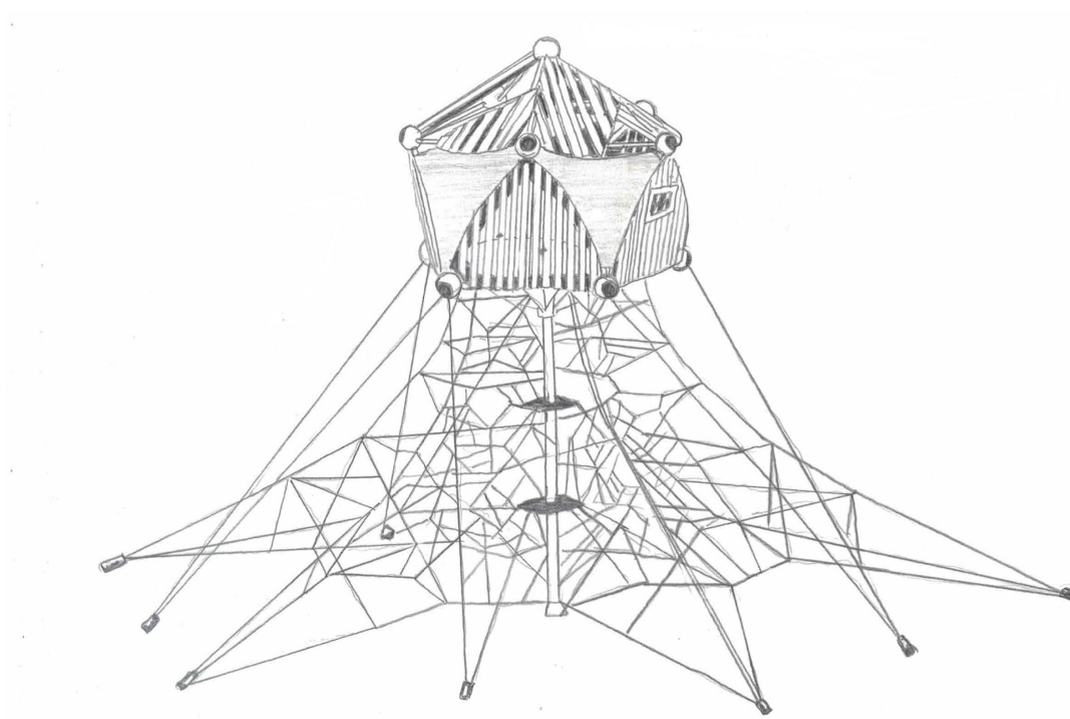
Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали и обжимных алюминиевых соединителях.

Игровая конструкция Смотровая площадка

Предназначена для детей от 5 лет.

Высокий домик, расположенный на уровне 3,5 метров, привлекает внимание детей и стимулирует их желание подняться по канатной сетке, чтобы узнать, что находится внутри. С высоты открывается захватывающий вид, который радует детей и дарит им ощущение победы и радости от покорения новой вершины.

Конструкция соответствует требованиям безопасности Евразийского экономического союза (ЕАЭС) и отличается долговечностью и надёжностью. Это идеальное решение для игровых площадок и парков, способствующее физическому и эмоциональному развитию детей.

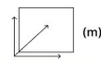




**Смотровая
площадка**



ЛКК-СП.1.0



Габариты Д x Ш x В
10450x9940x6720



Зона безопасности
13860 x 13350



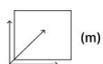
Высота пола / ВСП
3800/1100



5



ЛКК-СП.2.0



Габариты Д x Ш x В
14700x13400x6720



Зона безопасности
17920 x 16400



Высота пола / ВСП
3800/1100



5



ЛКК-СП.3.0



Габариты Д x Ш x В
18600x15700x6720



Зона безопасности
21600 x 18700



ВСП
2100



5



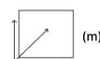


Центральное мачтовое устройство, венчающееся большим игровым домиком, поражает своей пространственной сеткой и воздушной легкостью. Это идеальное решение для активных детей, стремящихся покорять новые вершины!

Игровые домики легко адаптируются под любые потребности: вы можете дополнить их горками, мостиками и другими элементами, создавая уникальные пространства для игр. Каждый ребенок найдет занятие по душе, будь то лазание по веревочным лестницам или спуск на горке.

Кроме того, такие конструкции помогают детям преодолеть страх высоты и развить уверенность в себе. Ваш малыш будет чувствовать себя настоящим исследователем, покоряя очередную высоту!

ЛКК-СП.4.0



(m)

Габариты Д x Ш x В
20670x10470x6720



(m)

Зона безопасности
23700 x 13500

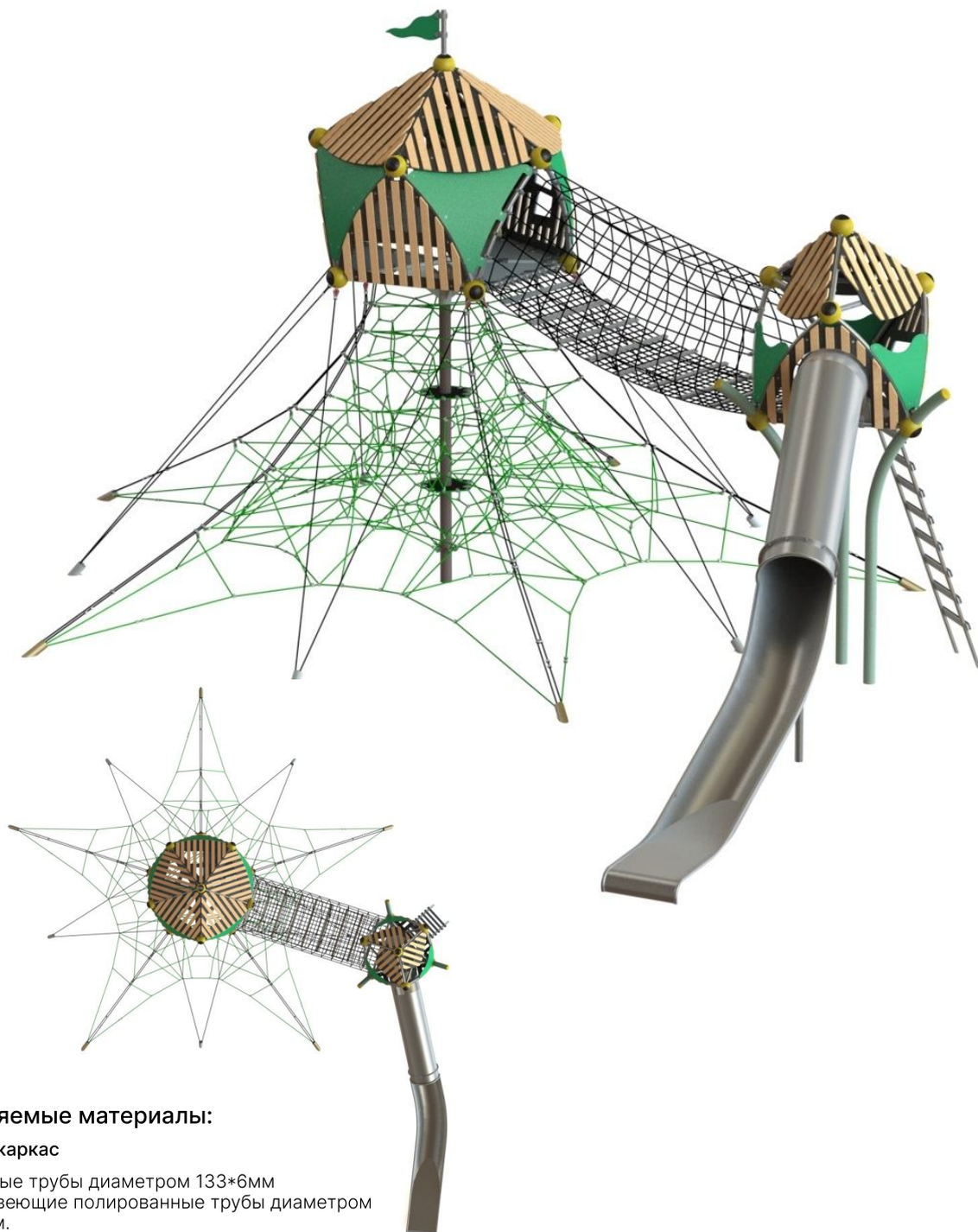


(m)

Высота пола / ВСП
3800/1100



5



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели пола выполнены из HPL пластика.
- Панели стен и крыши выполнены из HDPE пластика.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 9мм.

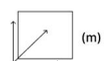
Горки

- Полированная нержавеющая сталь.

В данных конструкциях не используются саморезы, шурупы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности.

Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали и обжимных алюминиевых соединителях.

ЛКК-СП.5.0



(m)

Габариты Д x Ш x В
14990x11870x6720



(m)

Зона безопасности
18670 x 15420



(m)

ВСП1 / ВСП2
1100 / 3000



5

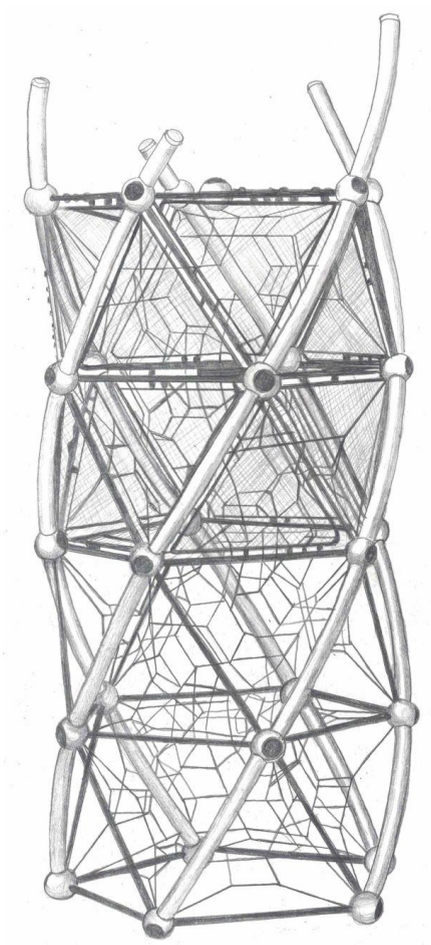


Игровая конструкция Башня ДНК

Предназначена для детей от 5 лет.

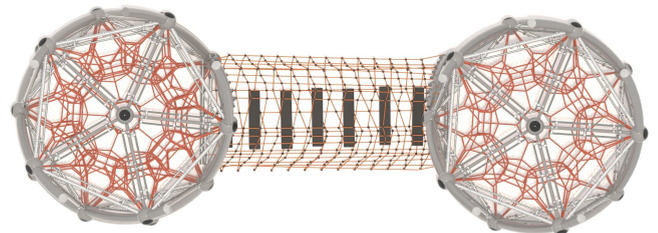
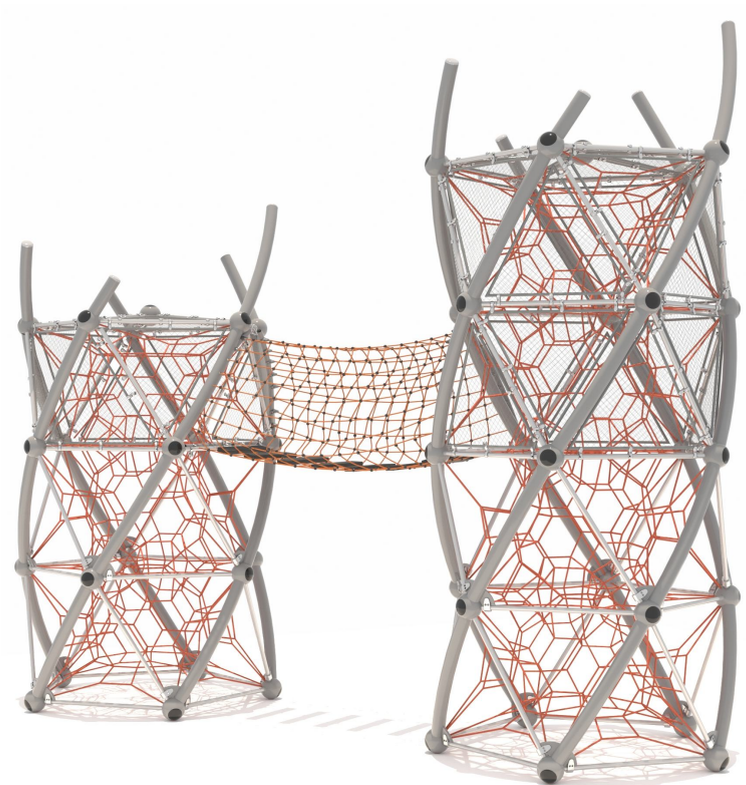
Эти башни несут в себе необъяснимую интригу трёхмерности формы внутри которой ты оказался. Её придают завитые спиралью трубы и бесконечность пространства заполненного упругими канатами позволяющими передвигаться в любом направлении.

Данные конструкции сертифицированы в соответствии с требованиями ЕАЭС, безопасны и имеют длительный срок службы.





Башня ДНК



ЛКК-ДНК.4.0



Габариты Д x Ш x В
10500 x 7800 x 7110



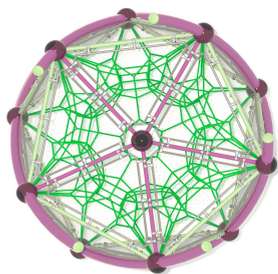
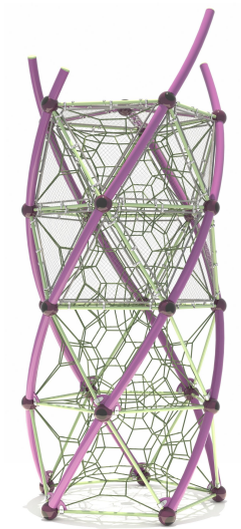
Зона безопасности
13700 x 11200



ВСП
1538



5



ЛКК-ДНК.1.0



Габариты Д x Ш x В
3065x3065x7110



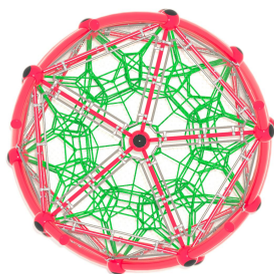
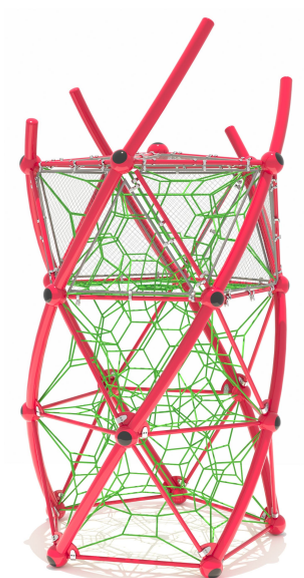
Зона безопасности
6110 x 6110



ВСП
1538



5



ЛКК-ДНК.2.0



Габариты Д x Ш x В
3065x3065x5700



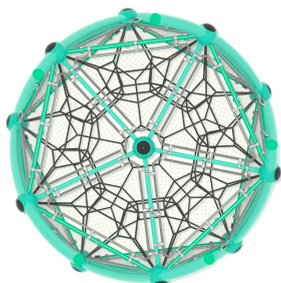
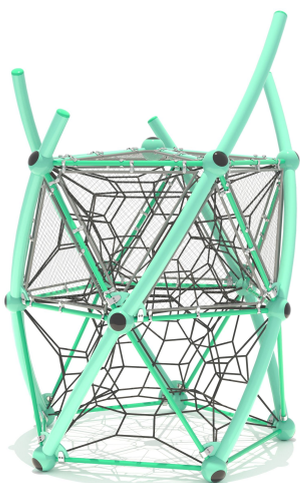
Зона безопасности
6110 x 6110



ВСП
1538



5



ЛКК-ДНК.3.0



Габариты Д x Ш x В
3065x3065x4280



Зона безопасности
6110 x 6110



ВСП
1538



5





Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Ограждающие конструкции.

- Панели пола выполнены из HPL пластика.
- Панели стен и крыши выполнены из HDPE пластика.

Канатные конструкции

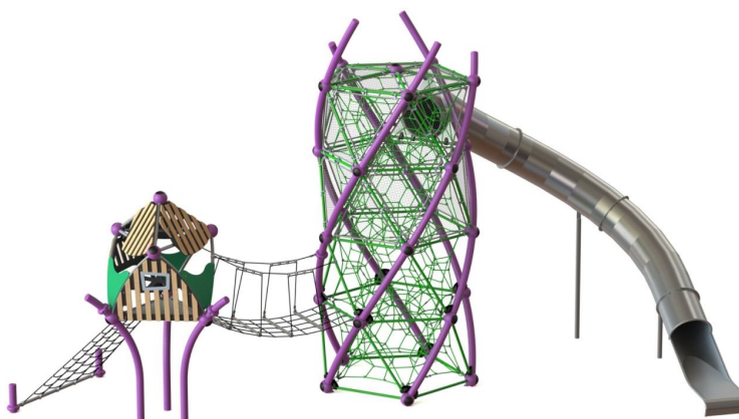
- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультиспол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 9мм.

Горки

- Полированная нержавеющая сталь

В данных конструкциях не используются саморезы, шурупы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности.

Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали и обжимных алюминиевых соединителях.



ЛКК-ДНК.БД.0.1



(m)

Габариты Д x Ш x В
12530x7290x7110



(m)

Зона безопасности
14980x 10680



(m)

ВСП
1538



5

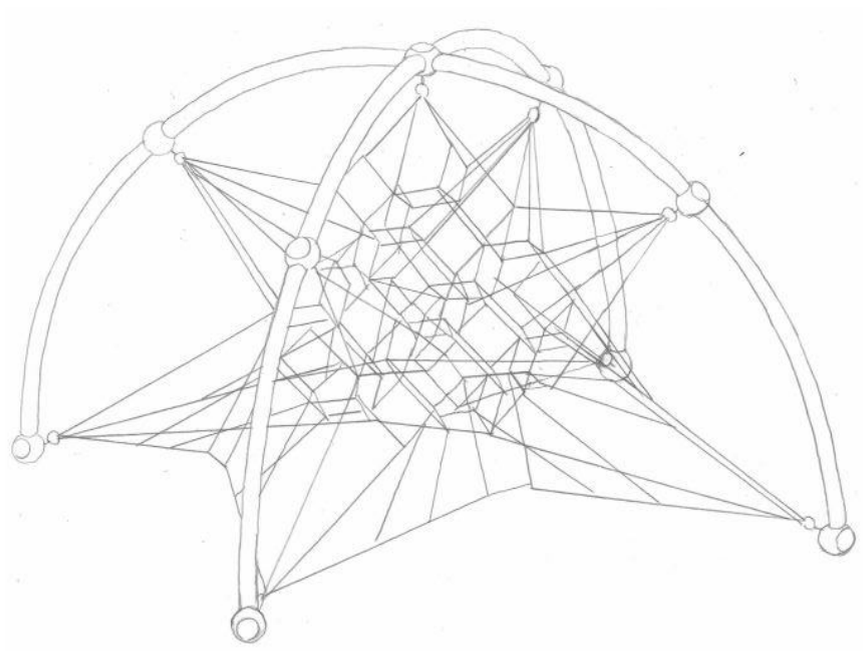


Канатная конструкция Лабиринт

Предназначена для детей от 5 лет.

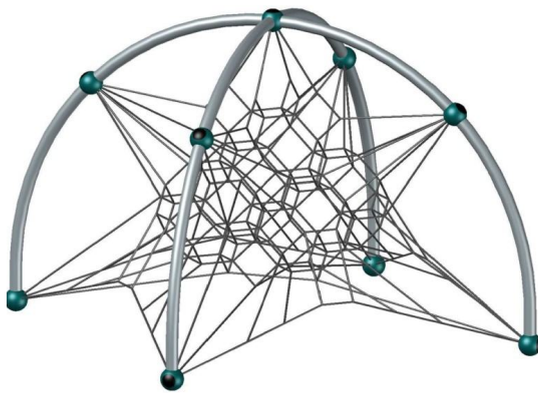
Компактный игровой лабиринт станет отличным выбором для вашего пространства! Благодаря уникальному дизайну и прочной конструкции из антивандальных материалов, эта игровая зона привлекает внимание и обеспечивает долгий срок службы с минимальными затратами на обслуживание. Простота монтажа позволяет быстро установить лабиринт, а возможность добавления различных игровых элементов на этапе проектирования делает его еще более увлекательным для детей.

Идеально подходит для детских площадок, парков и развлекательных центров.





Лабиринт



ЛКК-КЛ.002



(m)

Габариты Д x Ш x В
4380x4380x3510



(m)

Зона безопасности
7315 x 7315



(m)

ВП
1480



5



наклонная карусель



рукоход



наклонная сетка



резиновый мостик



горка



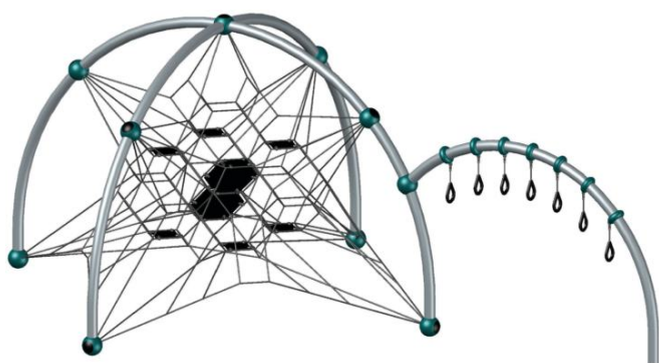
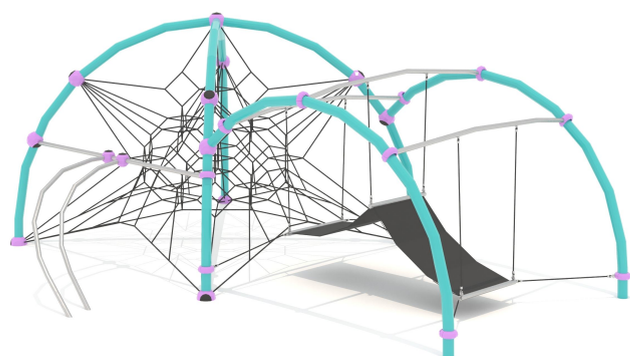
тоннель



резиновые коврики



резиновые мембраны



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.

Канатные конструкции:

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 9мм.

ЛКК-КЛ.003



(m)

Габариты Д x Ш x В
8600x8600x3510



(m)

Зона безопасности
11600 x 11600



(m)

ВСП
1560



5

ЛКК-КЛ.004



(m)

Габариты Д x Ш x В
9300x6100x3510



(m)

Зона безопасности
12300 x 9100

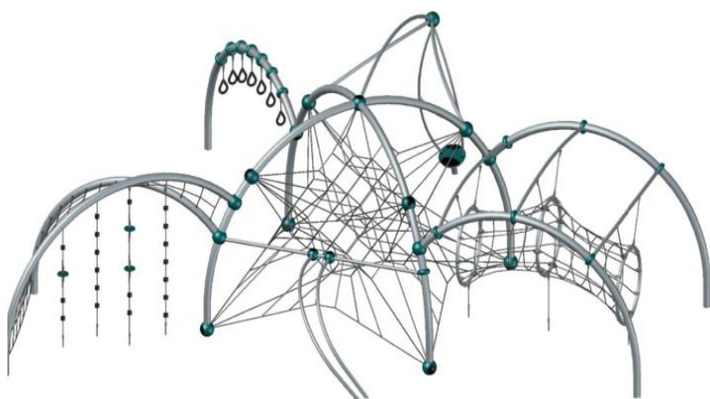


(m)

ВСП
1700



5



ЛКК-КЛ.005



Габариты Д x Ш x В
12300x11400x3800



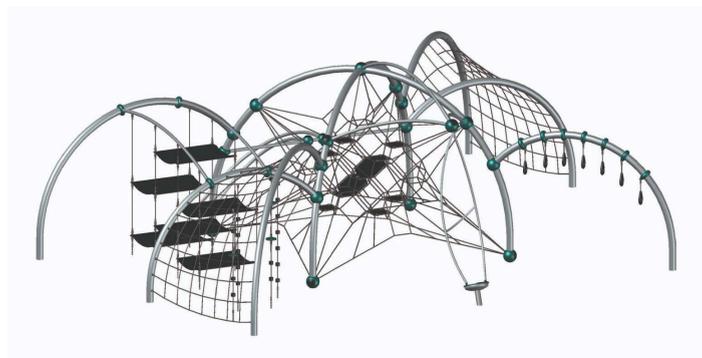
Зона безопасности
15300 x14400



ВСП
2850



5



ЛКК-КЛ.006



Габариты Д x Ш x В
13800x11100x3800



Зона безопасности
15300 x14400



ВСП
2970



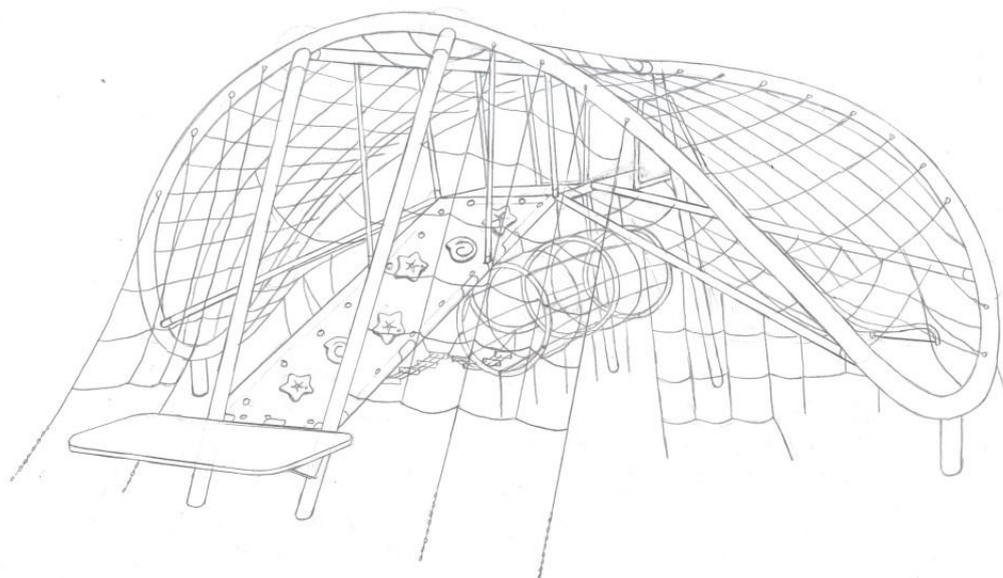
5

В данных конструкциях не используются саморезы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности. Все соединения выполнены на алюминиевых обжимных соединителях. Элементы натяжителей выполнены из нержавеющей стали.

Канатная конструкция Волна

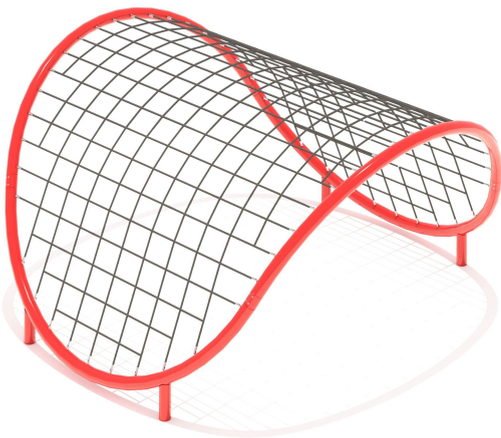
Предназначена для детей от 5 лет.

Играя на ней, можно взмыть на гребень волны и спуститься обратно к водной глади, а потом оказаться под волной как это делают дельфины

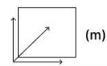




Волна



ЛКК-В001



Габариты Д x Ш x В
5060x5060x2700



Зона безопасности
8460 x 8460



ВСП
2700



5

ЛКК-В002



Габариты Д x Ш x В
4540x4320x2100



Зона безопасности
8100 x 7960



ВСП
1800



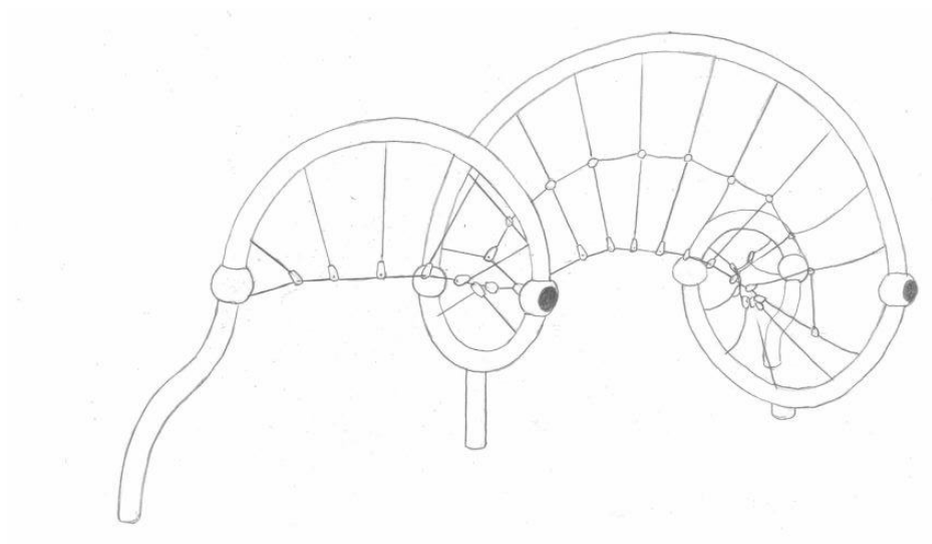
5

Канатная конструкция Ручеек

Предназначена для детей от 5.

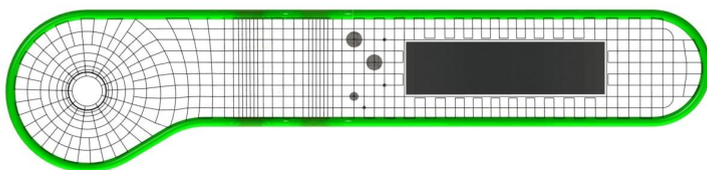
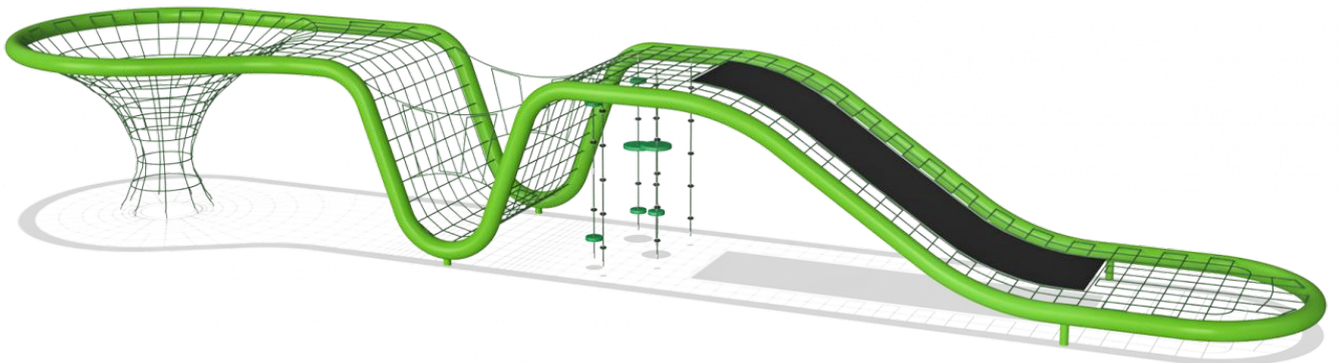
Игровая конструкция создана специально для увлекательных приключений! Она состоит из последовательно соединённых объектов, каждый из которых станет частью захватывающего пути. Ребятам предстоит преодолеть разнообразные препятствия, проявляя ловкость, смекалку и воображение.

Эта игра идеально подходит для активного отдыха на свежем воздухе или в помещении, помогая детям развивать физические навыки, координацию движений и командный дух.





Ручеёк



ЛКК-Д.002



Габариты Д x Ш x В
19680x4560x2800



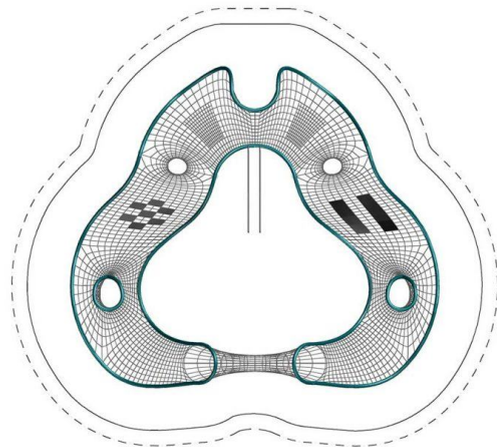
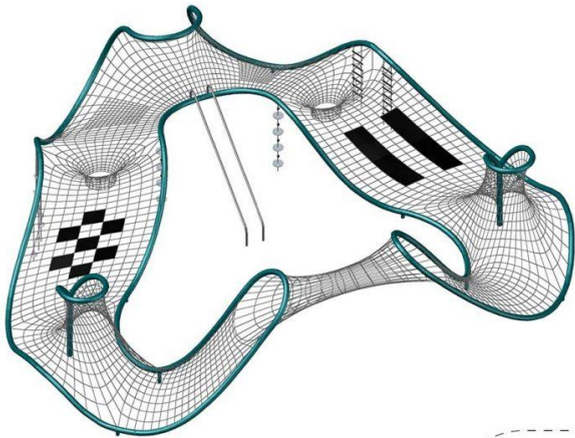
Зона безопасности
23690x9560



ВСП
2800



5



ЛКК-Д.003



Габариты Д x Ш x В
16000x14200x3000



Зона безопасности
19000x17500

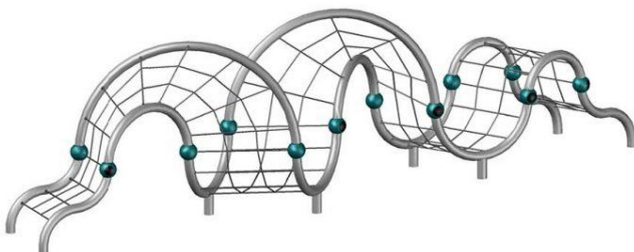


ВСП
2830



5

Замкнутый контур «Реки Р006» даёт возможность лазать по сетчатой конструкции бесконечно долго, развивая навыки скалолазания у детей и подростков



ЛКК-Д.004



Габариты Д x Ш x В
10300x2300x2700



Зона безопасности
13300x5300

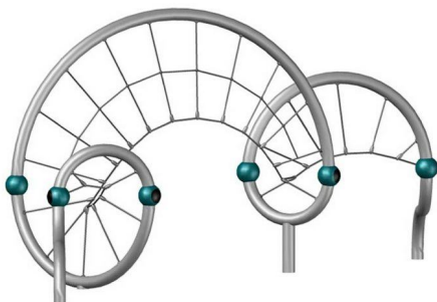


ВСП
2300



5

ЛКК-Д.005



Габариты Д x Ш x В
7200x2300x3000



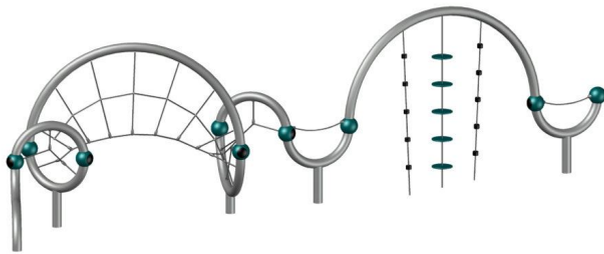
Зона безопасности
10200x5300



ВСП
2870



5



ЛКК-Д.006



Габариты Д x Ш x В
9900x1900x2700



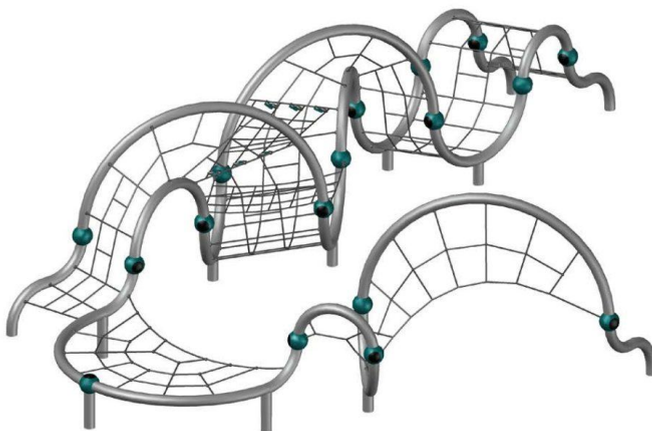
Зона безопасности
12900x4900



ВСП
2000



5



ЛКК-Д.007



Габариты Д x Ш x В
9400x9400x2700



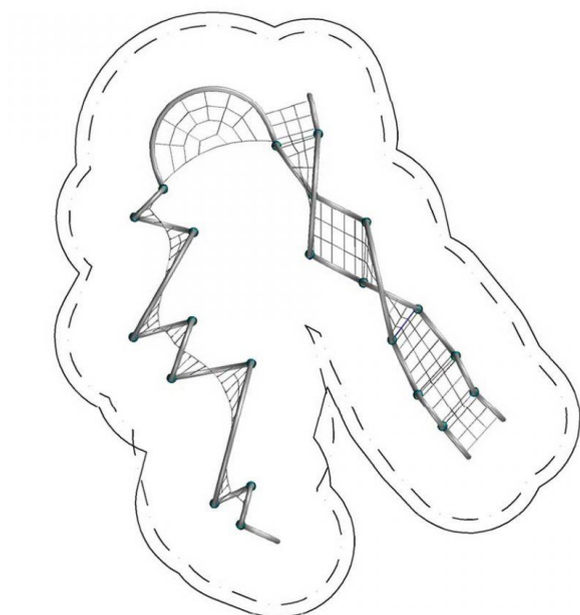
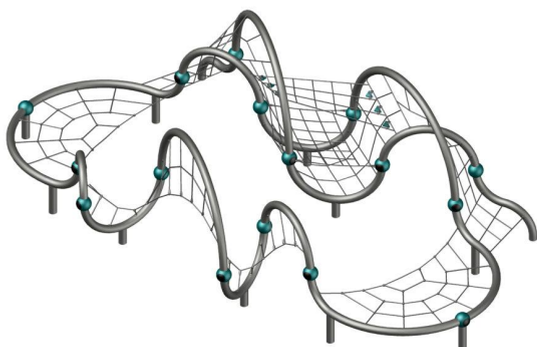
Зона безопасности
12400x12400



ВСП
2640



5



ЛКК-Д.008



Габариты Д x Ш x В
11500x9400x3000



Зона безопасности
14500x12400



ВСП
2870



5

Применяемые материалы:

Несущий каркас

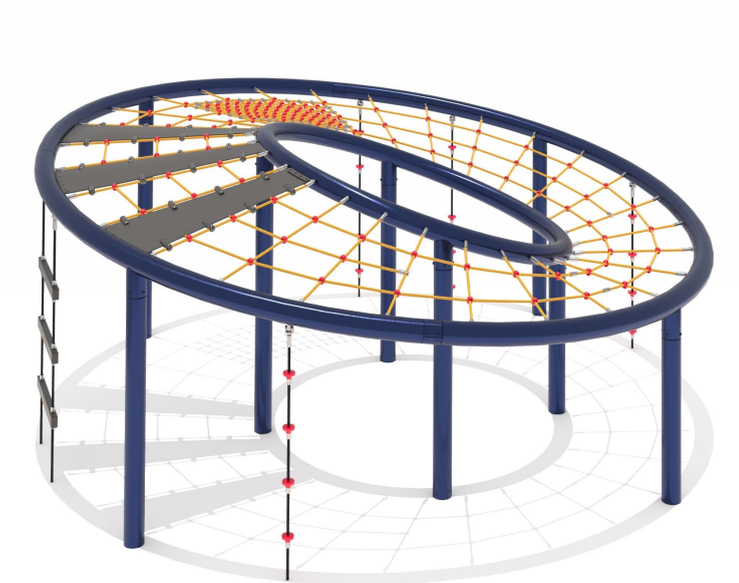
- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Алюминиевые сферы с толщиной стенки 40мм диаметром 250мм.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

Канатные конструкции

- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультиспол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Специально разработанная система натяжения канатов.

В данных конструкциях не используются саморезы, шурупы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности.

Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали и обжимных алюминиевых соединителях.



ЛКК-Д.009



Габариты Д x Ш x В
4780x4720x2100



Зона безопасности
8190x8120



ВСП
2100



5



ЛКК-Д.010



Габариты Д x Ш x В
6150x5960x2800



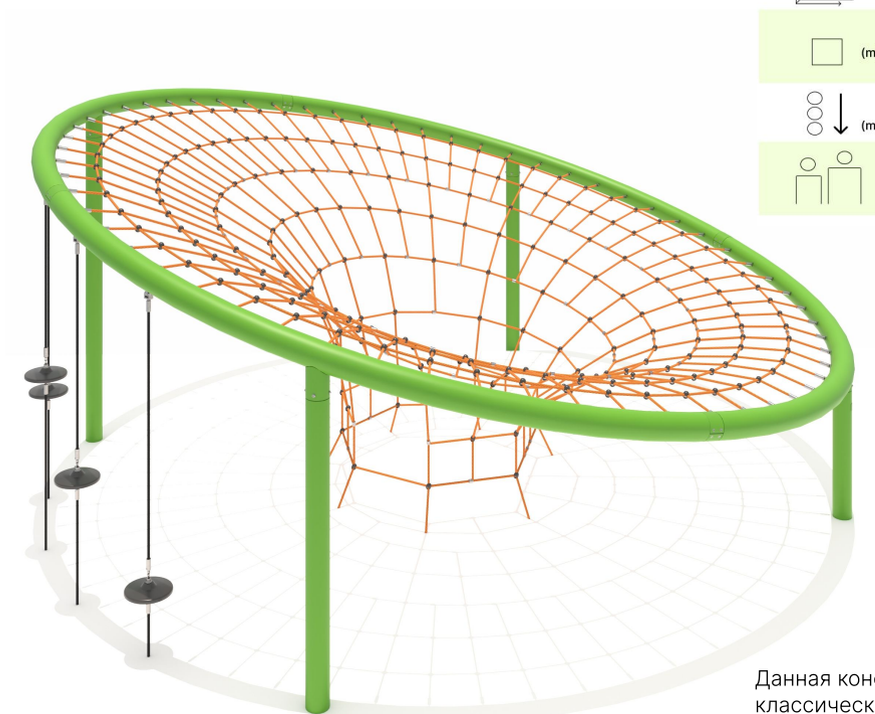
Зона безопасности
9750x9860



ВСП
2800



5



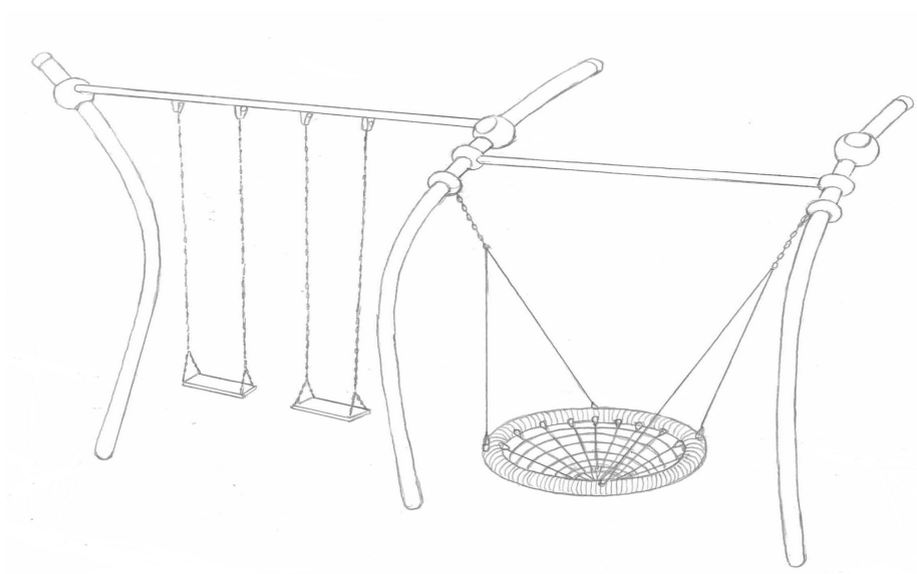
Данная конструкция была разработана в качестве замены классическому скалодрому. Плоская канатная сеть ведет в воронку, ты можешь взбираться по ней и спускаться вниз.

Игровая конструкция Качели

Предназначена для детей от 3 лет.

Эти качели станут настоящим украшением любой детской площадки благодаря своей уникальной форме. Изогнутые несущие трубы придают конструкциям изящность и динамичность, а сетчатые канатные сиденья в виде уютных гнезд делают игру особенно интересной и безопасной.

Благодаря нестандартному дизайну наши качели выделяются среди традиционных игровых элементов, привлекая внимание малышей и создавая атмосферу волшебства.





Качели



ЛКК-КПГ.1.0



Габариты Д x Ш x В
3640x1200x2900



Зона безопасности
3640 x 6800



ВСП
1180



3



ЛКК-КПГ.2.0



Габариты Д x Ш x В
6740x1700x3010



Зона безопасности
7000x 7750



ВСП
1440



3



ЛКК-КПГ.3.0



Габариты Д x Ш x В
3640x1200x3200



Зона безопасности
6800x 3640



ВСП
1180



3



ЛКК-КПГ.4.0



Габариты Д x Ш x В
5850x2350x2220



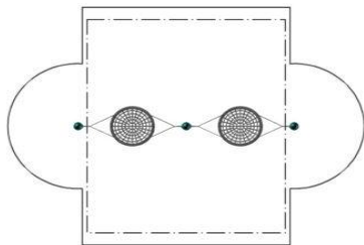
Зона безопасности
7000x 6850



ВСП
1275



3



ЛКК-КПГ.5.0



Габариты Д x Ш x В
6300x1300x2100



Зона безопасности
7200x 6300



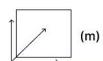
ВСП
1240



3



ЛКК-КПГ.6.0



Габариты Д x Ш x В
3800x700x2900



Зона безопасности
6800x 5100



ВСП
1330



5



ЛКК-КПГ.7.0



Габариты Д x Ш x В
4600x1800x2600



Зона безопасности
9400 x 8000



ВСП
1850



5



До шести человек могут одновременно испытать полет фантазии качаясь на этих качелях. Вы можете смотреть друг на друга и разговаривать друг с другом качаясь на этих качелях в форме шестиугольника и ваше настроение непременно поднимется. А кто окажется выше всех?

Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

Комплектующие

- Резиновые сиденья качели с внутренним алюминиевым силовым профилем.
- Подвесы сидений изготовлены из безопасной короткозвенной цепи из нержавеющей стали.
- Многосоставные шарнирные узлы качения выполнены из нержавеющей стали.

ЛКК-БК.1.0



(m)

Габариты Д x Ш x В
6870x5970x3010



(m)

Зона безопасности
12000x12100



(m)

ВСП
1440



5



ЛКК-БК.2.0



Габариты Д x Ш x В
3810x1710x2430



Зона безопасности
7200x 4000



ВСП
1210



3



ЛКК-БК.2.0.1



Габариты Д x Ш x В
3810x1710x2430



Зона безопасности
7200x 4000



ВСП
1210



3

Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм окрашенные защитным полимерным покрытием

Комплектующие

- Резиновые сиденья качели с внутренним алюминиевым силовым профилем.
- Подвесы сидений изготовлены из круглозвенной цепи из нержавеющей стали .
- Многосоставные шарнирные узлы качения выполнены из нержавеющей стали.



ЛКК-БК.3.0



Габариты Д x Ш x В
7260x1710x2430



Зона безопасности
7200 x 7600



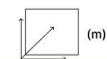
ВСП
1210



3



ЛКК-БК.3.0.1



Габариты Д x Ш x В
7260x1710x2430



Зона безопасности
7200 x 7600



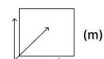
ВСП
1210



3



ЛКК-БК.4.0



Габариты Д x Ш x В
3548x1290x3010



Зона безопасности
7000 x 4000



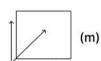
ВСП
1440



3



ЛКК-БК.4.0.1



Габариты Д x Ш x В
3548x1290x3010



Зона безопасности
7000 x 4000



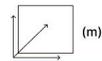
ВСП
1440



3



ЛКК-БК.5.0.1



Габариты Д x Ш x В
6840x1290x3010



Зона безопасности
7300 x 7000



ВСП
1440



3



ЛКК-БК.6.0



Габариты Д x Ш x В
5000x4700x3100



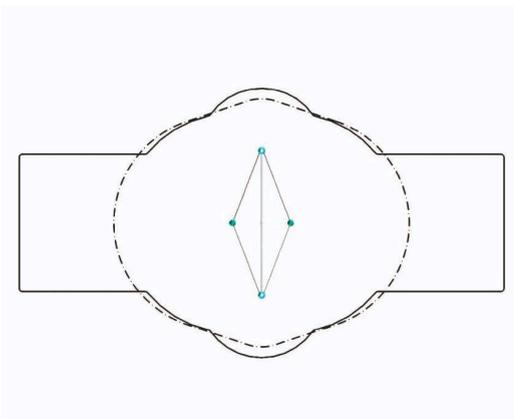
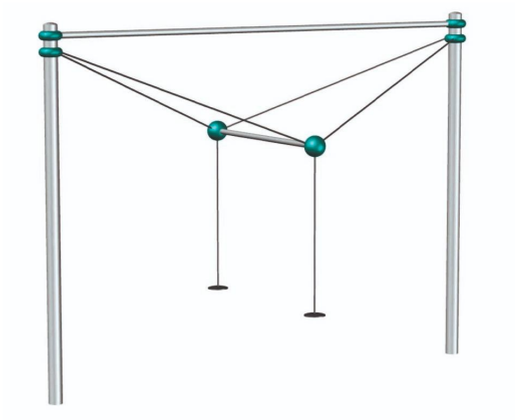
Зона безопасности
8000 x 7700



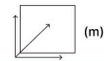
ВСП
1800



5



ЛКК-БК.7.0



Габариты Д x Ш x В
4800x2000x3600



Зона безопасности
9200 x 7800



ВСП
2200



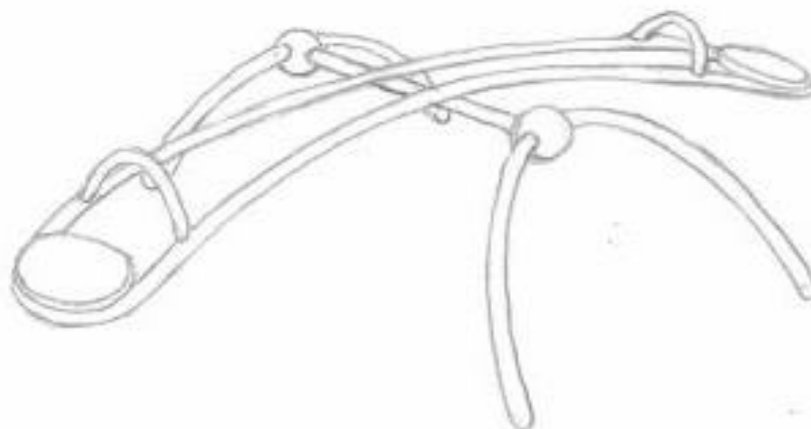
5

Уникальные качели, позволяющие наслаждаться катанием вдвоем, сохраняя при этом комфортную дистанцию. Два отдельных сиденья расположены параллельно, обеспечивая безопасность и удобство.

Канатная конструкция Карусель Балансир Качалка

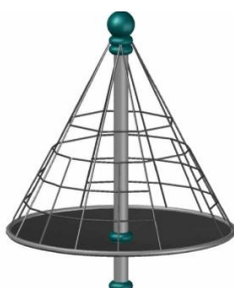
Предназначена для детей от 3 лет.

С первых дней своего существования карусели завораживали своей магией вращения, даруя яркие эмоции каждому. И сегодня малыши продолжают радоваться этому классическому аттракциону, как и многие поколения до них. У нас вы найдете разнообразные модели каруселей — каждая из них создана, чтобы подарить вашему ребенку море улыбок и незабываемых моментов!





Карусель



Применяемые материалы:

- Алюминиевые сферы диаметром 250мм, алюминиевые хомуты и держатели каната окрашены износостойкой порошковой краской.
- Стальные кольца данной конструкции окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.
- В качестве пола используется резиновая мембрана 9мм.
- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультипол" диаметром 16мм

ЛКК-КК006



Габариты Д x Ш x В
2050x2050x3115



Зона безопасности
5700



ВСП
400



5

Поездка на карусели- это отличный опыт, так как скорость вращения зависит от того, как ее пользователи работают сообща- каждая поездка- это уникальное приключение.

ЛКК-КК005



Габариты Д x Ш x В
2050x2050x2500



Зона безопасности
5700

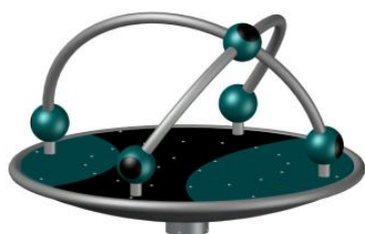
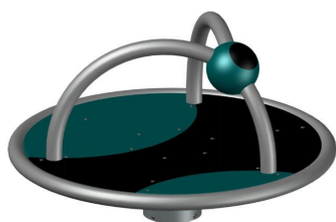


ВСП
400



3

В данных конструкциях не используются саморезы, шурупы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности. Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали и обжимных алюминиевых соединителях.



Применяемые материалы:

- Все стальные элементы данной конструкции выполнены из полированной нержавеющей стали.
- Алюминиевые сферы диаметром 210мм окрашены износостойкой порошковой краской.
- Панели пола выполнены из HDPE пластика.
- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультиспол" диаметром 16мм

В данных конструкциях не используются саморезы, шурупы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности.

Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали и обжимных алюминиевых соединителях.

ЛКК-КК009



Габариты Д x Ш x В
1300x1300x900



Зона безопасности
5300



ВСП
360



3

ЛКК-КК010



Габариты Д x Ш x В
1900x1900x1300



Зона безопасности
5900



ВСП
600



3



ЛКК-КК008



Габариты Д x Ш x В
1260x1100x1020



Зона безопасности
5260



ВСП
1000



5



ЛКК-КК014



Габариты Д x Ш x В
1000x1040x810



Зона безопасности
5040



ВСП
400



3



ЛКК-КК015



Габариты Д x Ш x В
500x500x1500



Зона безопасности
3500



ВСП
400



5



ЛКК-КК016



Габариты Д x Ш x В
500x500x2300



Зона безопасности
3500



ВСП
400



5



ЛКК-КК017



Габариты Д x Ш x В
500x500x900



Зона безопасности
3500



ВСП
400



3

Применяемые материалы:

- Все стальные элементы конструкции выполнены из полированной нержавеющей стали.
- Алюминиевые сферы диаметром 210мм окрашены износостойкой порошковой краской.
- Вращающиеся поверхности пола выполнены из HDPE пластика.



ЛКК-БР.1.0



(m)

Габариты Д x Ш x В
2230x1270x690



(m)

Зона безопасности
5230x4320



(m)

ВСП
1000



5



Компактный, современный и надежный!

Отличный дизайн этого балансира из нержавеющей стали в сочетании с разноцветными алюминиевыми сферами станет украшением любой площадки. Благодаря специально разработанным резиновым механизмам балансир никогда не касается земли и доставляет массу удовольствия детям.



ЛКК-БР.4.0



Габариты Д x Ш x В
2370x1760x790



Зона безопасности
5230x4320



ВСП
800

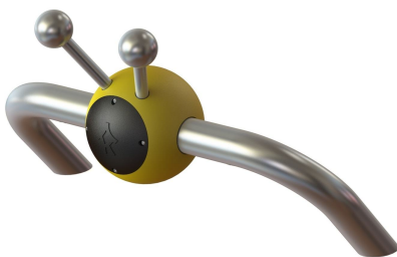


5



Применяемые материалы:

- Все стальные элементы конструкции изготовлены из полированной нержавеющей стали.
- Алюминиевые сферы диаметром 250 мм окрашены износостойкой порошковой краской.
- В качестве ограничительных демпферов применяются резиновые шарнирные механизмы.



ЛКК-БР.3.0



Габариты Д x Ш x В
1050x570x600



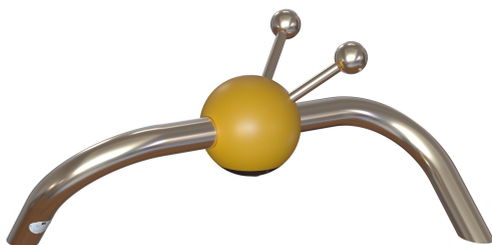
Зона безопасности
4050x3400



ВСП
422



5



ЛКК-БР.2.0



Габариты Д x Ш x В
1050x700x540



Зона безопасности
4050x3700



ВСП
422



5

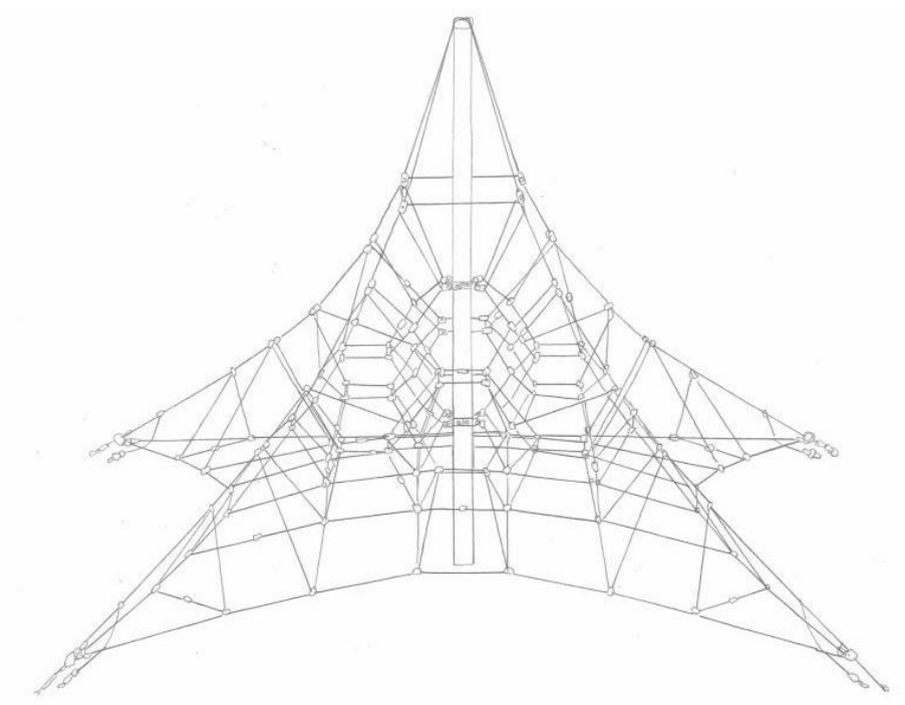
Применяемые материалы:

- Все стальные элементы конструкции выполнены из полированной нержавеющей стали.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм окрашены износостойкой порошковой краской.
- В качестве ограничительного демпфера используются резиновые шарнирные механизмы.

Канатная конструкция Пирамида

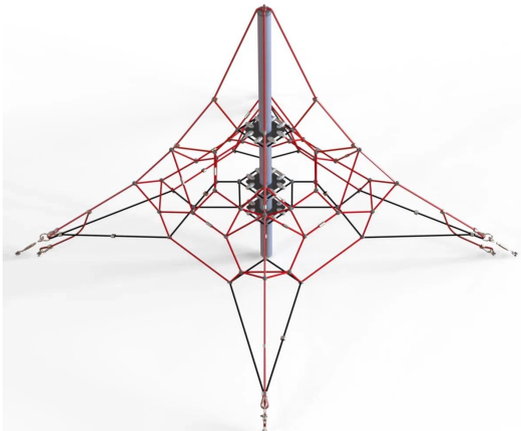
Предназначена для детей от 3 лет.

Игровая конструкция состоящая из стального столба находящегося в её центре и канатной сетки закреплённой к закладным элементам и тянущаяся к вершине со всех сторон.





Пирамида



ЛКК-Р001



Габариты Д x Ш x В
4600x4600x2800



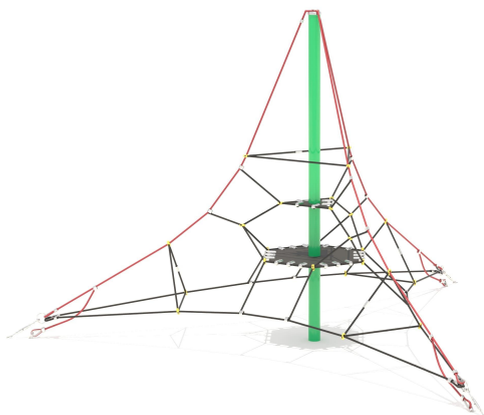
Зона безопасности
7900 x 7900



ВСП
1100



5



ЛКК-Р002



Габариты Д x Ш x В
4780x4140x2950



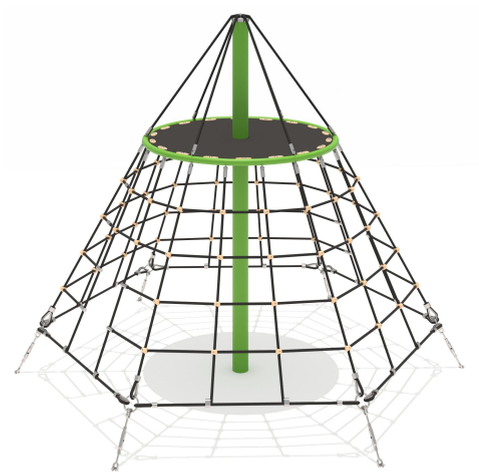
Зона безопасности
7780 x 7140



ВСП
1100



5



ЛКК-Р003



Габариты Д x Ш x В
3000x2590x2460



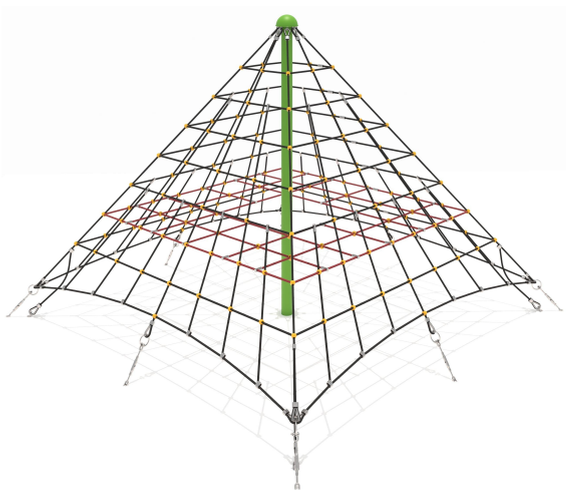
Зона безопасности
6400 x 6000



ВСП
1615



5



ЛКК-Р004



Габариты Д x Ш x В
5310x5310x2840



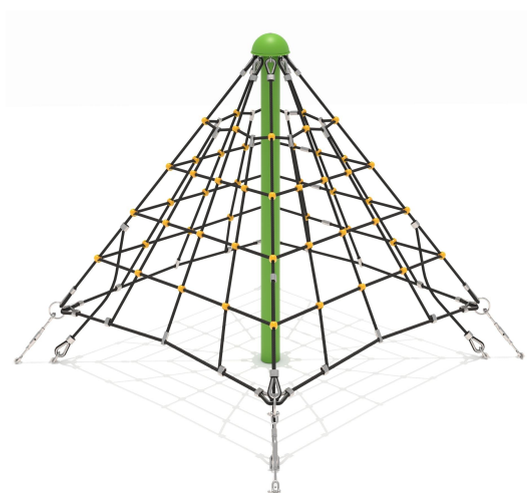
Зона безопасности
7155 x 7155



ВСП
1246



5



ЛКК-Р007



Габариты Д x Ш x В
2800x2800x1800



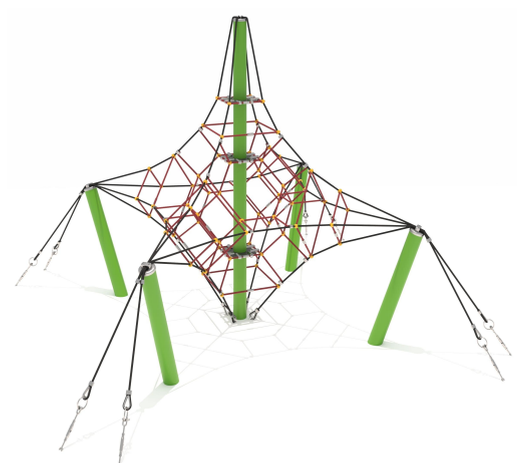
Зона безопасности
5380 x 5380



ВСП
1340



3



ЛКК-Р011



Габариты Д x Ш x В
5200x5200x3015



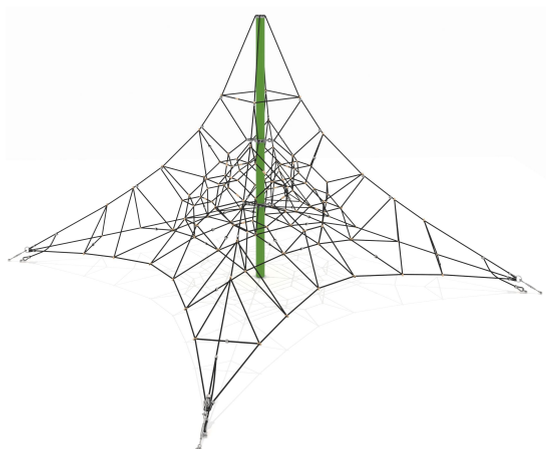
Зона безопасности
8200 x 8200



ВСП
1150



5



ЛКК-Р016



(m)

Габариты Д x Ш x В
8000x8000x4000



(m)

Зона безопасности
11400 x 11400

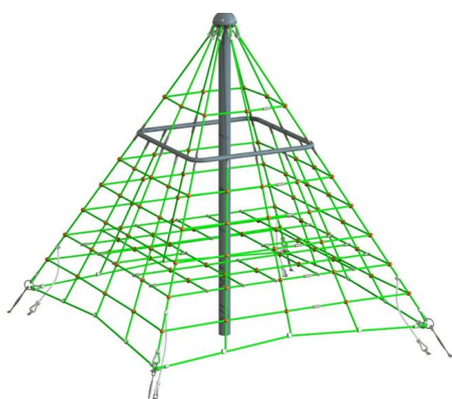


(m)

ВСП
1200



5



ЛКК-Р017



(m)

Габариты Д x Ш x В
4200x4200x3000



(m)

Зона безопасности
6030 x 6030

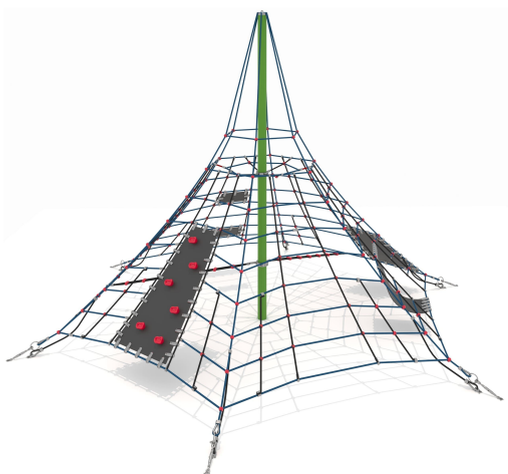


(m)

ВСП
1070



5



ЛКК-Р029



(m)

Габариты Д x Ш x В
5750x4980x3910



(m)

Зона безопасности
8750 x 7980

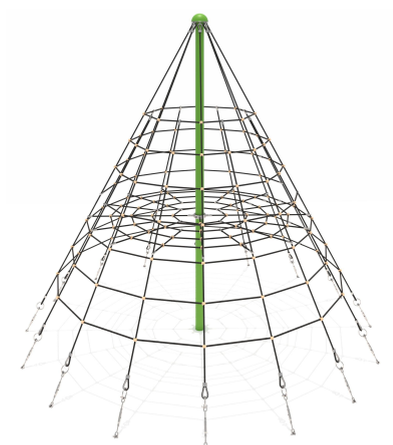


(m)

ВСП
800



5



ЛКК-Р030



(m)

Габариты Д x Ш x В
4320x4320x4000



(m)

Зона безопасности
7920 x 7920

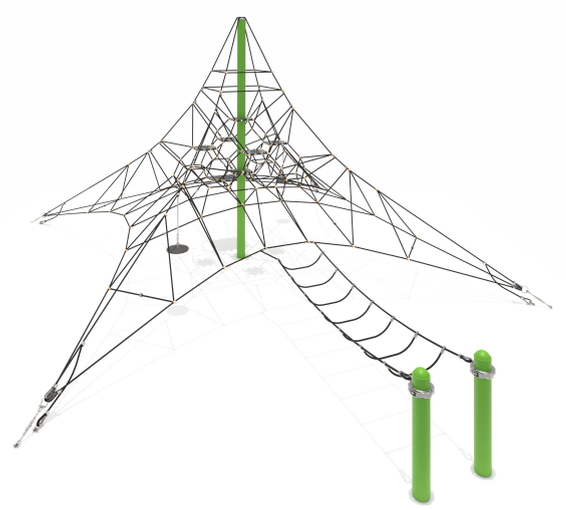


(m)

ВСП
1420



5



ЛКК-Р031



(m)

Габариты Д x Ш x В
9220x8000x4000



(m)

Зона безопасности
11400 x 11400

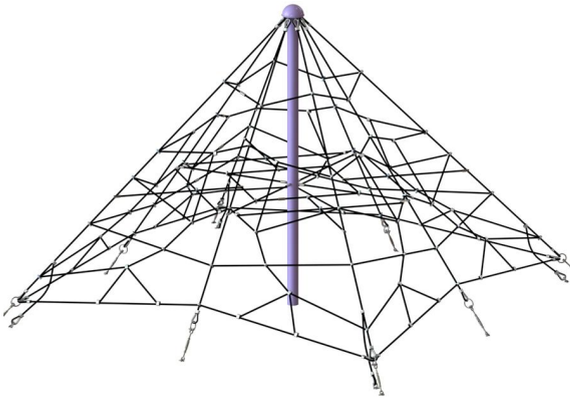


(m)

ВСП
1200



5



ЛКК-Р033



(m)

Габариты Д x Ш x В
6010x6010x3000



(m)

Зона безопасности
7250x 7250

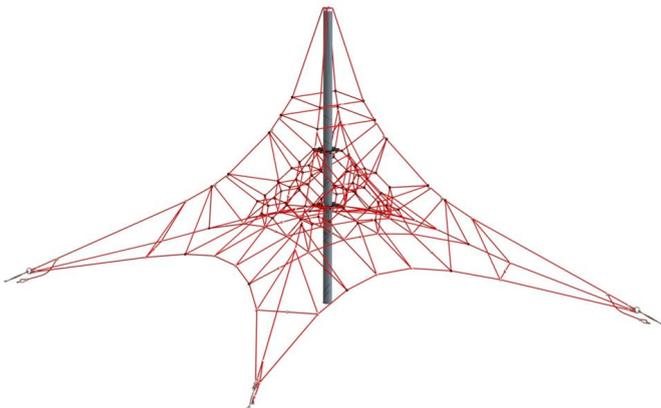


(m)

ВСП
1330



5



ЛКК-Р034



(m)

Габариты Д x Ш x В
10000x10000x4500



(m)

Зона безопасности
13400x 13400

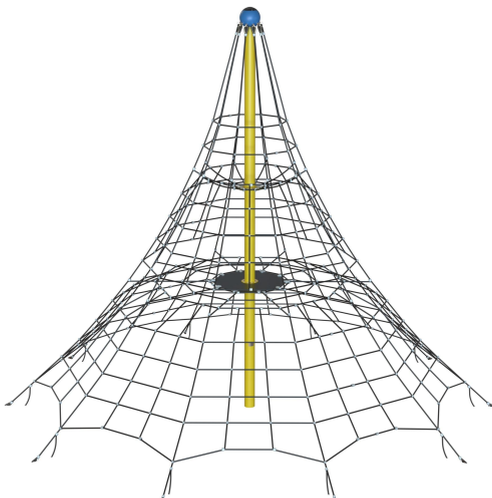


(m)

ВСП
1200



5



ЛКК-Р035



(m)

Габариты Д x Ш x В
6200x6200x5100



(m)

Зона безопасности
9200

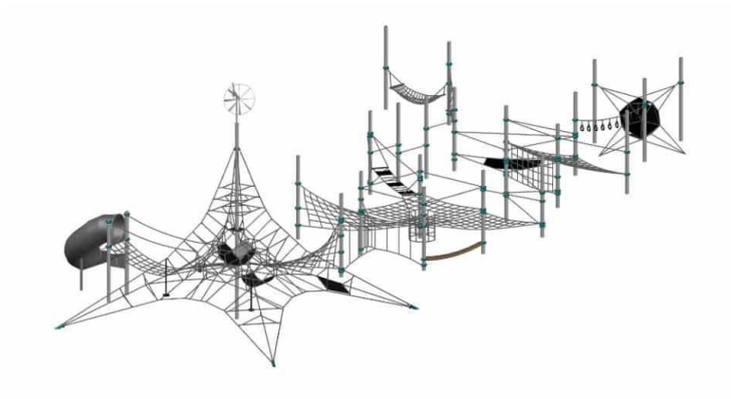


(m)

ВСП
1670



5



ЛКК-Р040



Габариты Д x Ш x В
33000x13000x8700



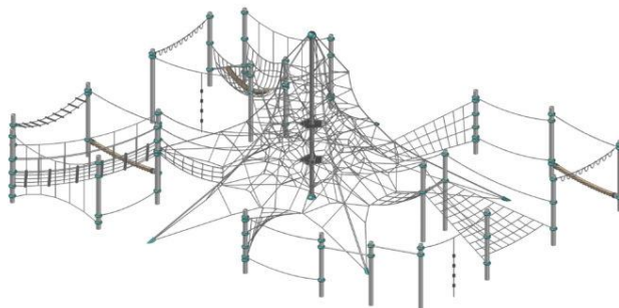
Зона безопасности
15500x36400



ВСП
2050



5



ЛКК-Р041



Габариты Д x Ш x В
14500x10800x5100



Зона безопасности
18200x14400



ВСП
2000



5

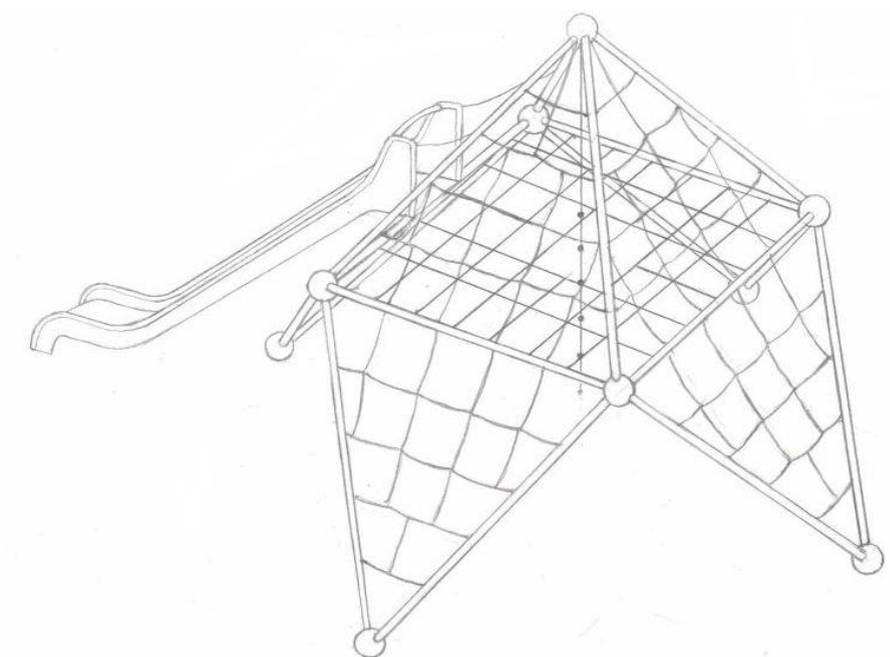
Канатная конструкция Сократ

Предназначена для детей от 3 лет.

Многосторонние, имеющие правильную геометрическую форму конструкции, из образующих каркас стальных труб, скреплённых стальными сферами и натянутого каната из полипропилена.

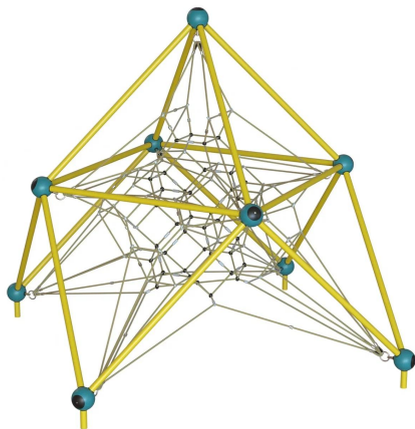
Данные конструкции могут выступать как лучшая и более безопасная замена панелям для скалолазания.

Данные конструкции сертифицированы в соответствии с требованиями ЕАЭС, безопасны и имеют длительный срок службы.





Сократ



ЛКК-С001



Габариты Д x Ш x В
3320x3320x3490



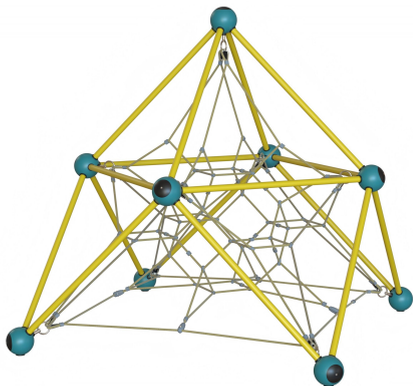
Зона безопасности
6870x6870



ВСП
1940



5



ЛКК-С017



Габариты Д x Ш x В
2600x2600x2600



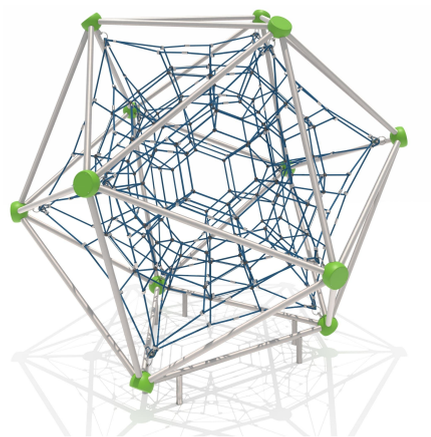
Зона безопасности
5600x5600



ВСП
1300



3



ЛКК-С009.1



Габариты Д x Ш x В
4230x3740x3730



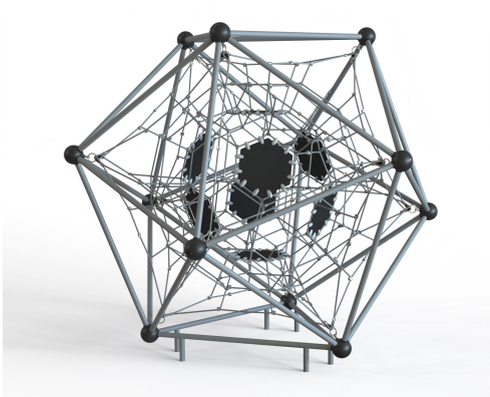
Зона безопасности
7640x7640



ВСП
2480



5



ЛКК-С009.2



Габариты Д x Ш x В
4230x3740x3730



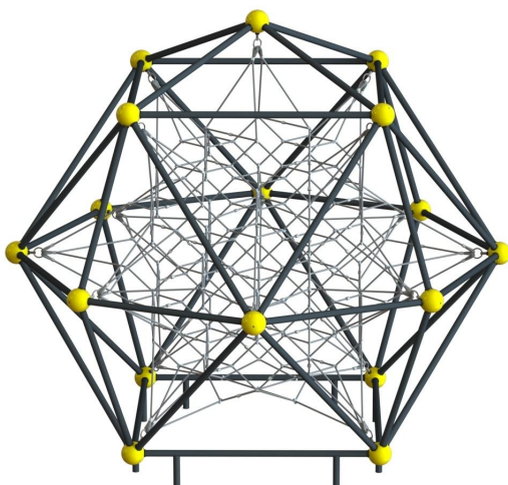
Зона безопасности
7640x7640



ВСП
2480



5



ЛКК-С002



Габариты Д x Ш x В
4595x4595x4120



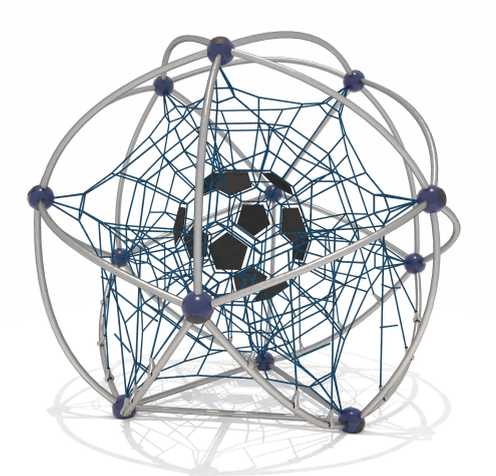
Зона безопасности
8450x8070



ВСП
1890



5



ЛКК-С024



Габариты Д x Ш x В
4400x4300x3800



Зона безопасности
8500x8500



ВСП
2300



5



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 60мм. (возможно изготовление из нерж. полированной трубы)
- Стальные сферы диаметром 210мм.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

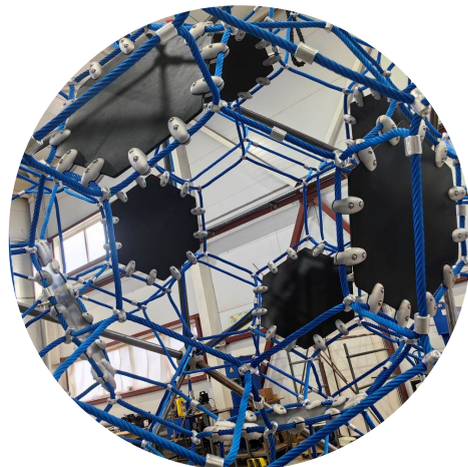
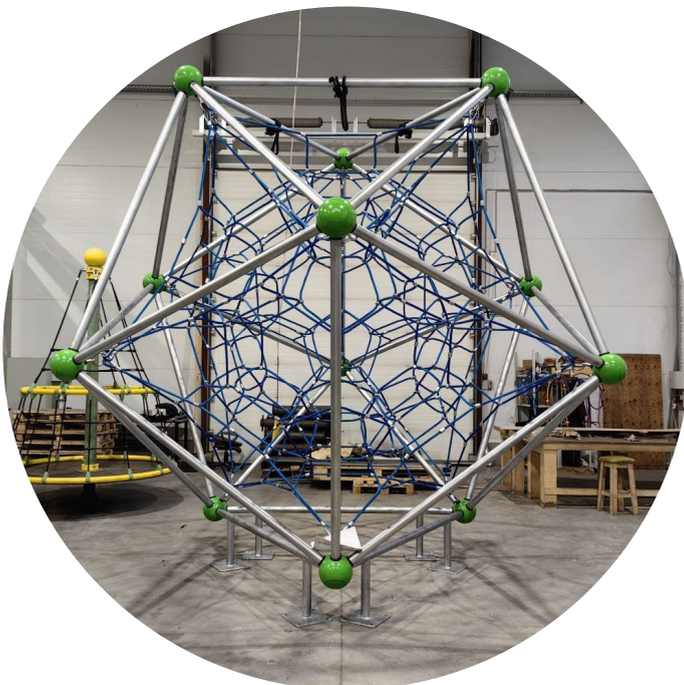
Канатные конструкции

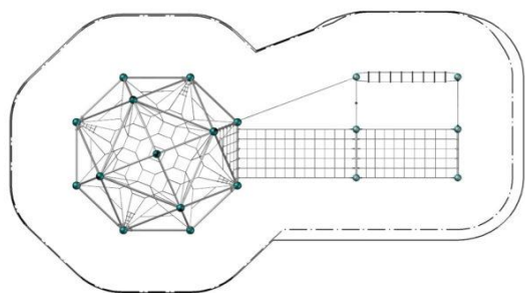
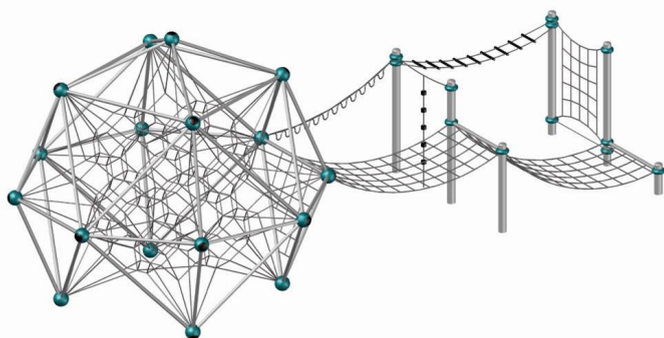
- Износостойкий армированный полипропиленовый канат "Мультитол" диаметром 16мм
- Алюминиевые обжимные соединители.
- Армированная резиновая мембрана 9мм.

В данных конструкциях не используются саморезы, пластиковые соединители каната и пр. соединения с низкой степенью надёжности.

Все соединения выполнены на алюминиевых обжимных соединителях.

Элементы натяжителей выполнены из нержавеющей стали.





ЛКК-С003



Габариты Д x Ш x В
11500x5100x4700



Зона безопасности
14800x8700

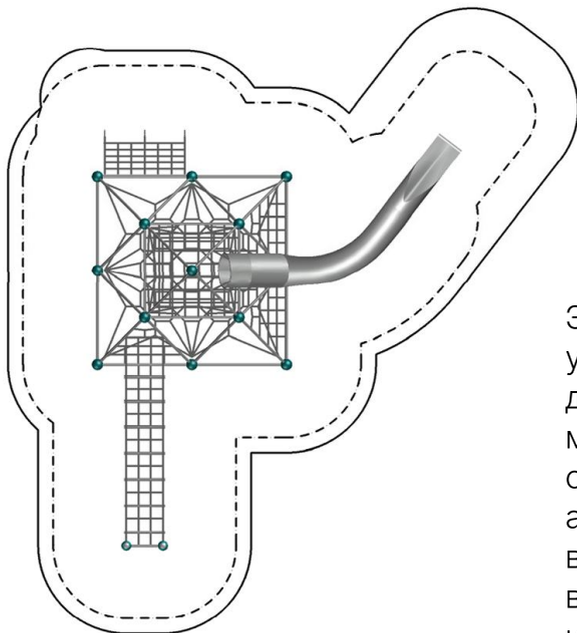
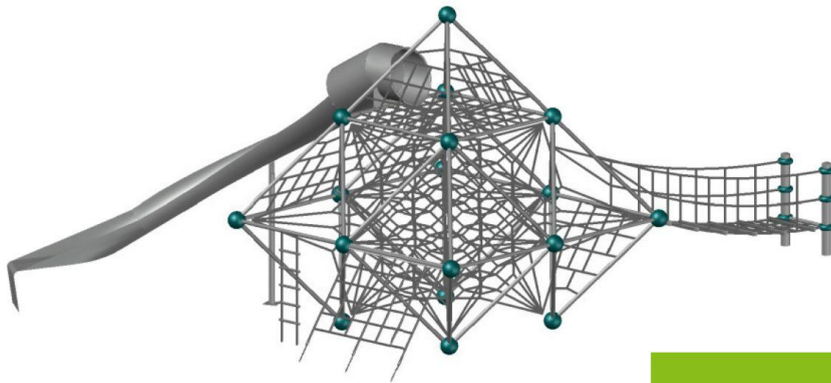


ВСП
2000



5

Классическое игровое оборудование представляет собой уникальную конструкцию, состоящую из канатных сетей и модулей, объединенных в единое целое. Этот комплекс предназначен для занятий скалолазанием среди детей школьного возраста. Благодаря разнообразию элементов, данная установка обеспечивает увлекательные и безопасные физические активности, способствуя развитию координации движений, силы и выносливости.



ЛКК-С004



Габариты Д x Ш x В
9400x9100x4700



Зона безопасности
12600x12300

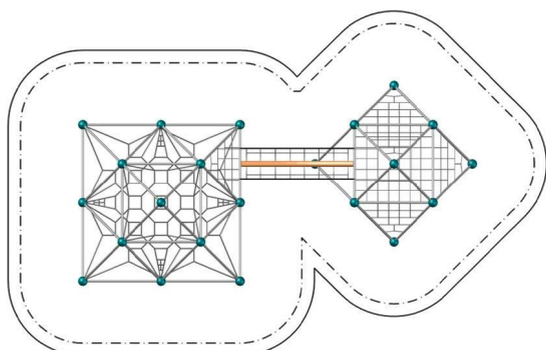
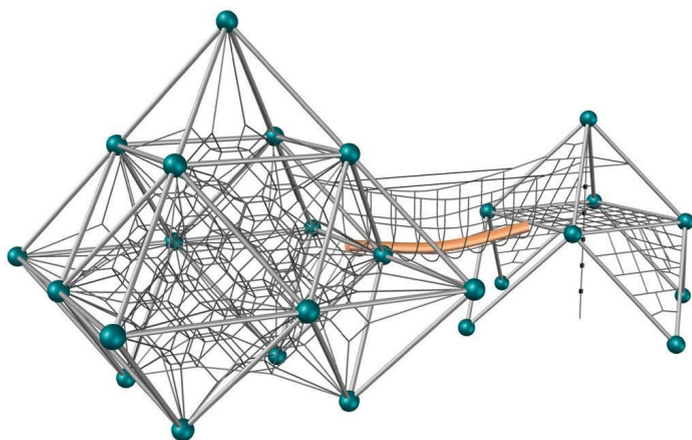


ВСП
2830



5

Этот аттракцион предлагает посетителям уникальные и захватывающие возможности для активного отдыха! Длинный подвесной мост, веревочная лестница и полубоковая сеть станут испытанием для смелых альпинистов. Осмелившиеся подняться на вершину моста будут вознаграждены великолепным спуском на землю по изогнутой горке.



ЛКК-С005



Габариты Д x Ш x В
10600x5500x4700



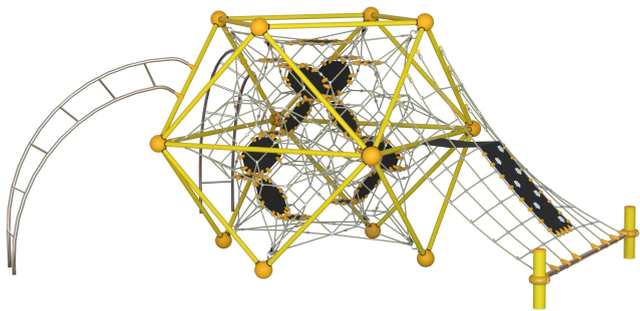
Зона безопасности
13600x8500



ВСП
1580



5



ЛКК-С014



Габариты Д x Ш x В
6620x4950x3000



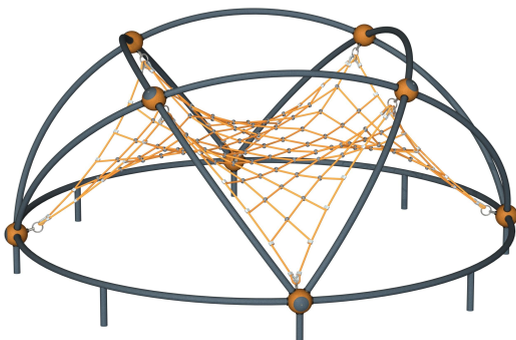
Зона безопасности
9430x7590



ВСП
1540



5



ЛКК-С015



Габариты Д x Ш x В
4500x4500x2130



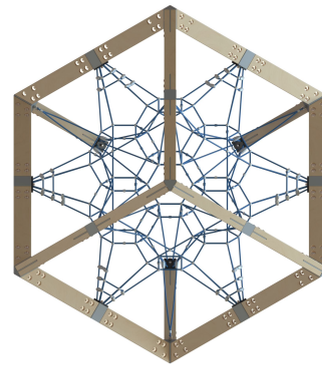
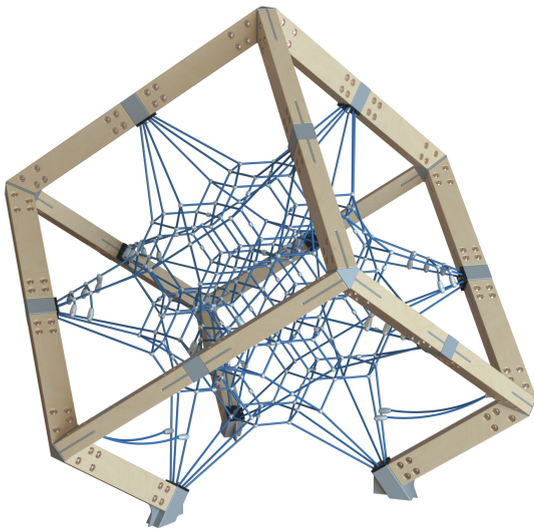
Зона безопасности
7550



ВСП
1100



5



Благодаря сочетанию футуристического дизайна и натурального дерева наш куб легко впишется в современное пространство.

Дети получают больше пространства для лазанья по канатной сетке оттачивая свои навыки в ловкости и скорости.

ЛКК-С020



Габариты Д x Ш x В
4090x3550x3660



Зона безопасности
8150x7900



ВСП
2275

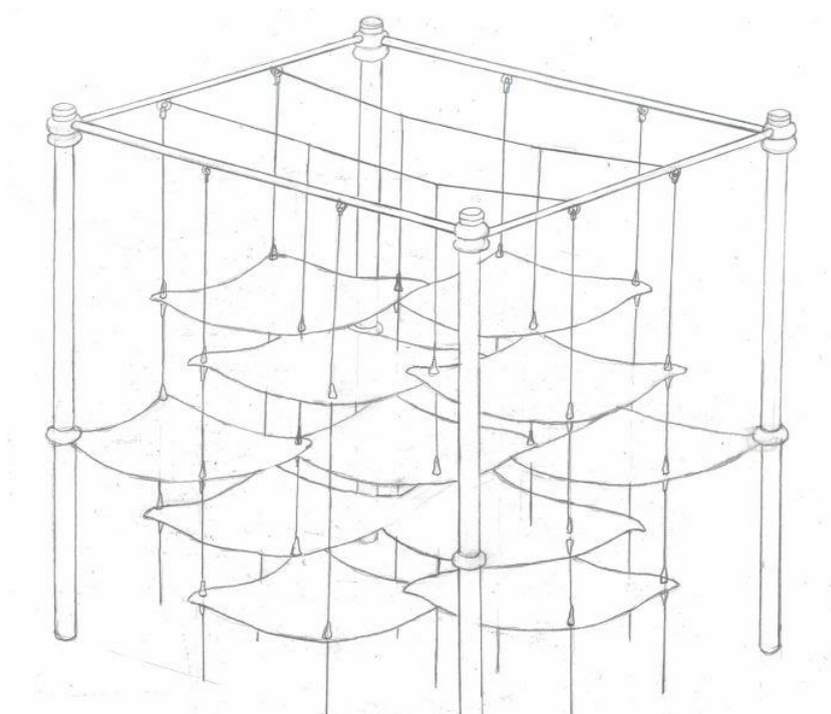


5

Канатная конструкция Модуль

С помощью готовых модулей для скалолазания вы можете самостоятельно спроектировать нужный вам игровой элемент.

Разнообразные формы модулей собираются как конструктор.





Модуль



ЛКК-ЭМ.028



(m)

Габариты Д x Ш x В
3230x3230x3300



(m)

Зона безопасности
6680x6680

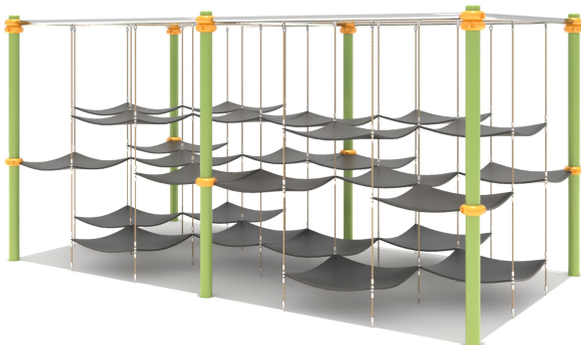


(m)

ВСП
1800



5



ЛКК-ЭМ.029



(m)

Габариты Д x Ш x В
6230x3230x3300



(m)

Зона безопасности
9680x6680

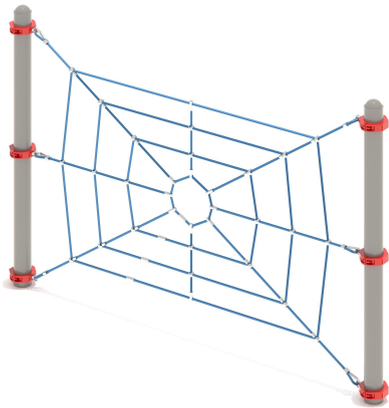


(m)

ВСП
1800



5



ЛКК-ЭМ.001



(m)

Габариты Д x Ш x В
3190x210x2050



(m)

Зона безопасности
6590x3610

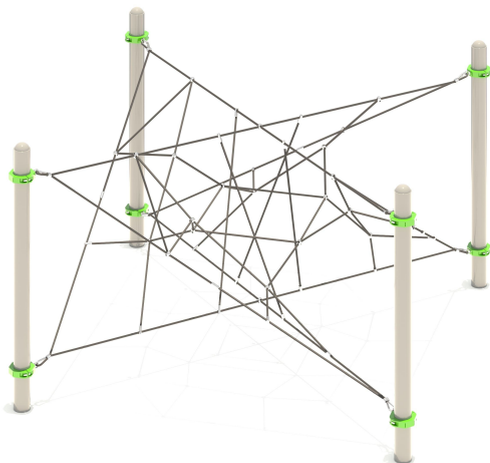


(m)

ВСП
1690



5



ЛКК-ЭМ.004



(m)

Габариты Д x Ш x В
3190x3190x2050



(m)

Зона безопасности
6590x6590

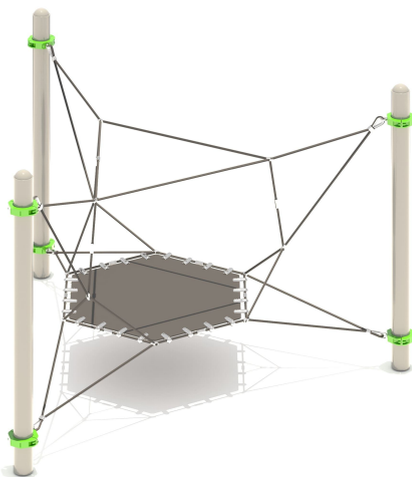


(m)

ВСП
1765



5



ЛКК-ЭМ.005



(m)

Габариты Д x Ш x В
3200x2790x2050



(m)

Зона безопасности
6590x6190

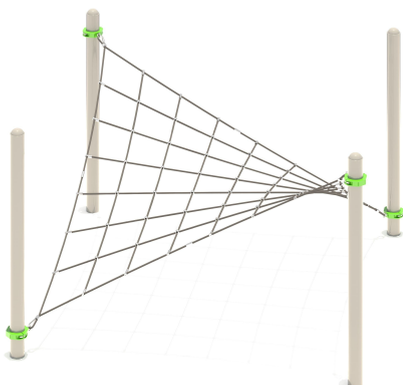


(m)

ВСП
510



5



ЛКК-ЭМ.006



(m)

Габариты Д x Ш x В
3190x3190x2050



(m)

Зона безопасности
6590x6590

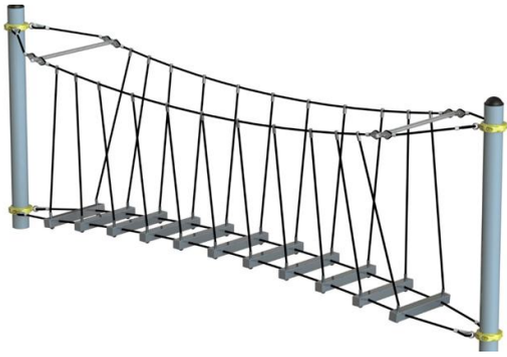


(m)

ВСП
1535



5



ЛКК-ЭМ.007



Габариты Д x Ш x В
4890x925x1850



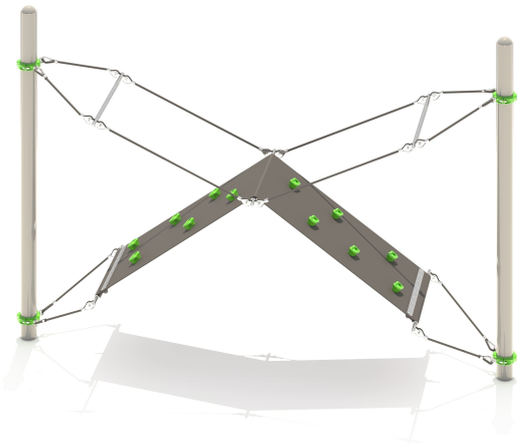
Зона безопасности
7390x4340



ВСП
360



5



ЛКК-ЭМ.008



Габариты Д x Ш x В
3980x1050x2650



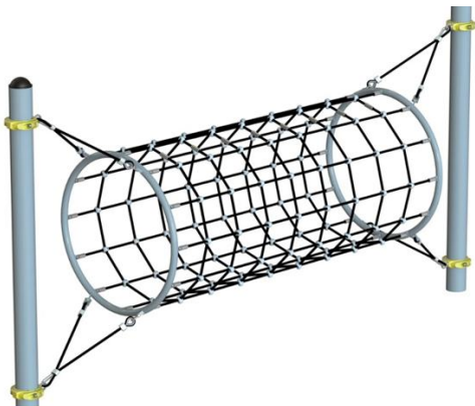
Зона безопасности
7390x4340



ВСП
1430



5



ЛКК-ЭМ.009



Габариты Д x Ш x В
3920x990x2050



Зона безопасности
8090x4520



ВСП
1480



5



ЛКК-ЭМ.010



Габариты Д x Ш x В
3190x3190x2050



Зона безопасности
6560x6590



ВСП
1280



5



ЛКК-ЭМ.019



Габариты Д x Ш x В
3190x210x2050



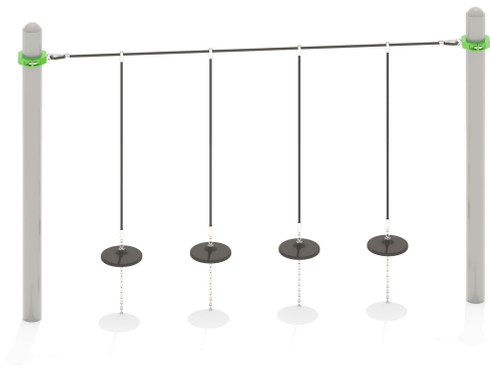
Зона безопасности
6590x3610



ВСП
300



5



ЛКК-ЭМ.021



Габариты Д x Ш x В
3190x250x2050



Зона безопасности
6590x3610



ВСП
300



5



ЛКК-ЭМ.030



Габариты Д x Ш x В
3100x1800x300



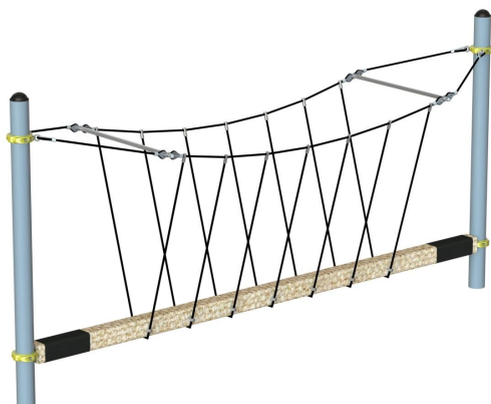
Зона безопасности
6700x5500



ВСП
250



3



ЛКК-ЭМ.023



Габариты Д x Ш x В
4690x1150x2300



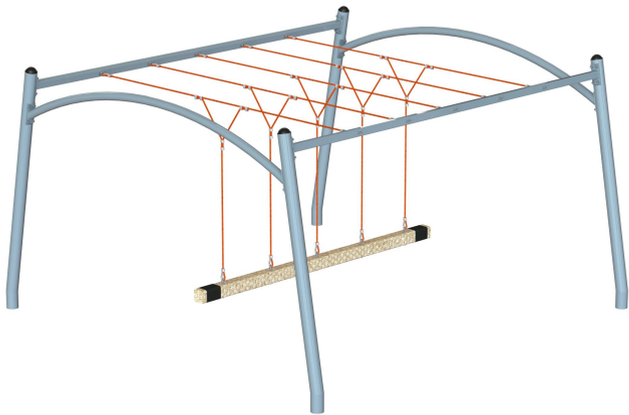
Зона безопасности
8090x4520



ВСП
450



5



ЛКК-ЭМ.024



Габариты Д x Ш x В
4850x4850x2780



Зона безопасности
9250x7850



ВСП
800



5



ЛКК-ЭМ.025



Габариты Д x Ш x В
5050x600x2300



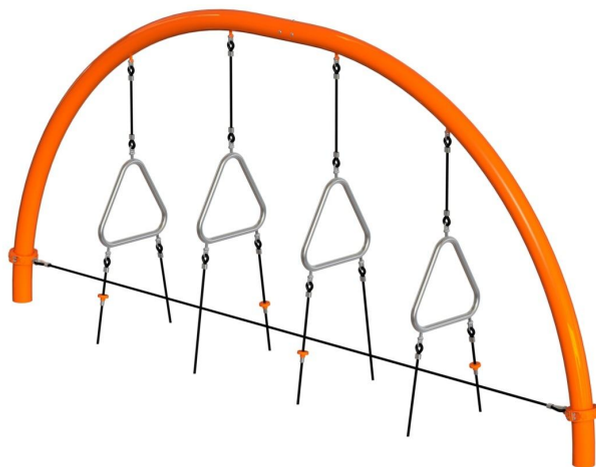
Зона безопасности
8050x4200



ВСП
2300



5



ЛКК-ЭМ.026



Габариты Д x Ш x В
5030x600x2300



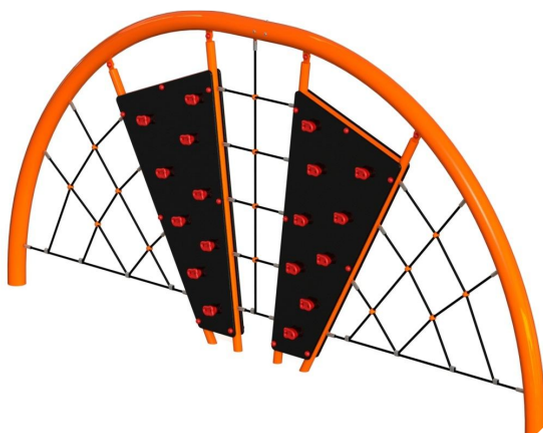
Зона безопасности
8050x4200



ВСП
300



5



ЛКК-ЭМ.027



Габариты Д x Ш x В
5000x190x2300



Зона безопасности
8050x4200



ВСП
2300



5

Спортивное оборудование

Предназначено для всей семьи.

Регулярные занятия на наших уличных тренажёрах сделают вашу семью более спортивной и дадут заряд энергии.

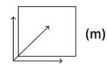
Не сложное оборудование интуитивно понятно, доступен классический набор упражнений на силу и гибкость.



Спортивный комплекс



ЛКК-СК.001



Габариты Д x Ш x В
3910 x 1090 x 3375



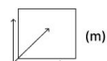
Зона безопасности
5390 x 4000



ВСП
1300



ЛКК-СК.002



Габариты Д x Ш x В
3910 x 1090 x 3375

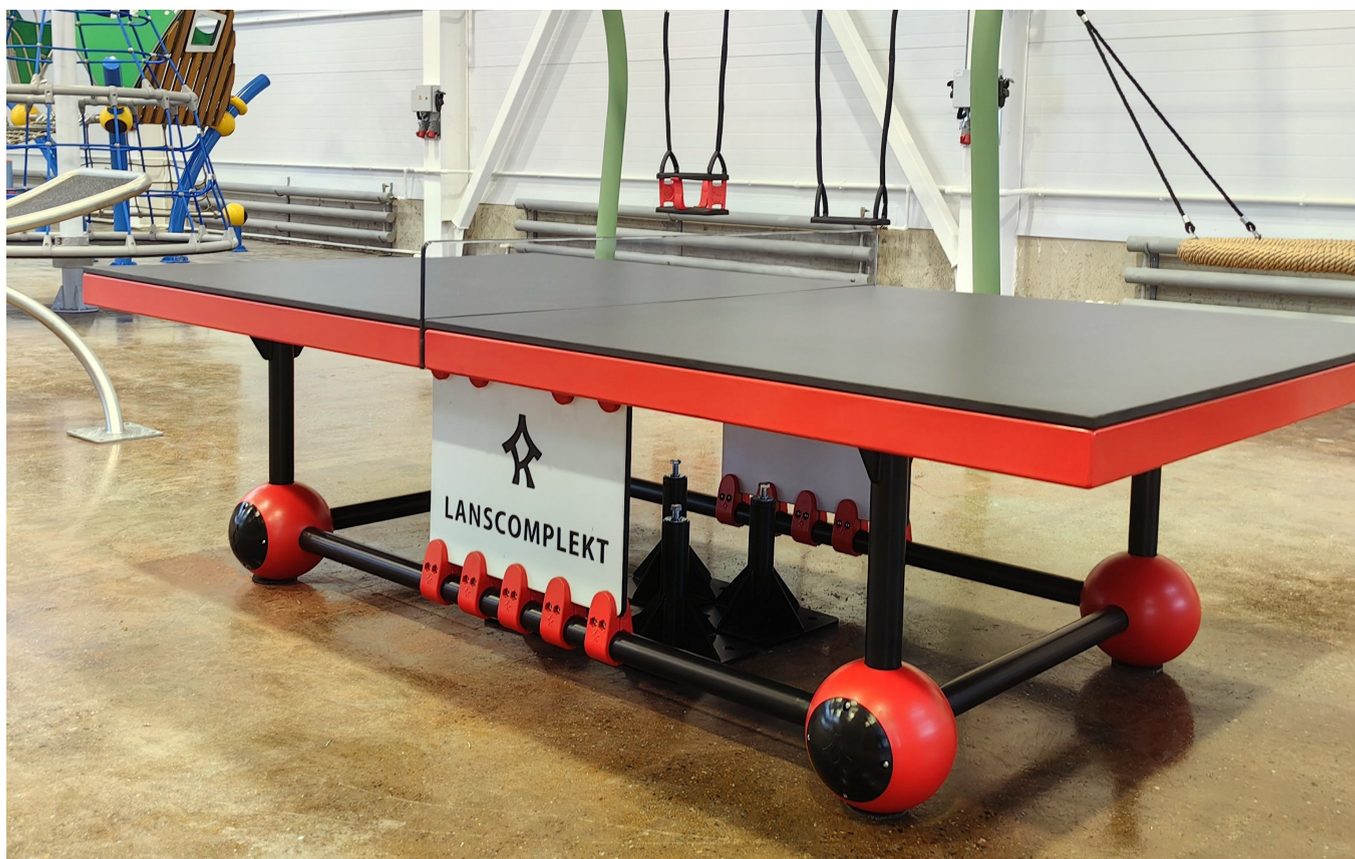


Зона безопасности
5390 x 6340



ВСП
1300





ЛКК-СК.003



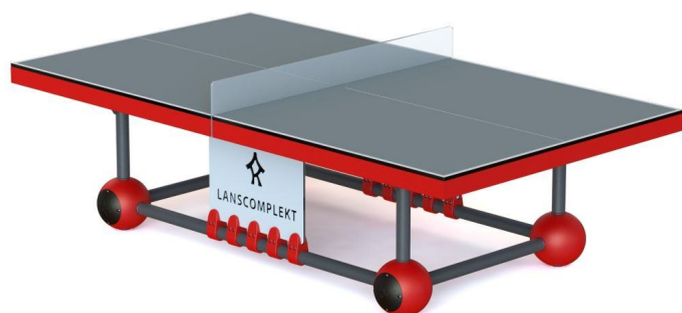
Габариты Д x Ш x В
3910 x 1790 x 3375



Зона безопасности
5390 x 5390



ВСП
1300



ЛКК-С3.006



Габариты Д x Ш x В
2740 x 1525 x 760



Зона безопасности
5740 x 4525



Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные круглые и профильные трубы.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Алюминиевые держатели HDPE панели
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинкогрунту.
- Игровая поверхность выполнена из износостойкого HPL пластика.
- Имитация сетки выполнена из высокопрочного монолитного поликарбоната 15мм
- Все соединения выполнены на высокопрочных резьбовых винтах из нержавеющей стали.



ЛКК-СК.004



Габариты Д x Ш x В
3000 x 800 x 1600



Зона безопасности
6000 x 3800



ВСП
1470



12



ЛКК-СК.005



Габариты Д x Ш x В
4820x230x1600



Зона безопасности
7720 x 3160



ВСП
1430



12

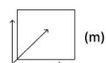


Применяемые материалы:

Несущий каркас

- Стальные трубы диаметром 133*6мм
- Нержавеющие полированные трубы диаметром 60*3мм.
- Алюминиевые сферы диаметром 250мм и алюминиевые хомуты.
- Элементы каркаса окрашены износостойкой порошковой краской по предварительно нанесённому цинковому грунту.

ЛКК-СК.006



Габариты Д x Ш x В
9420x4820x2900



Зона безопасности
12790 x 8090

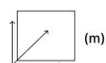


ВСП
2770



12

ЛКК-СК.007



Габариты Д x Ш x В
5720x4820x2900



Зона безопасности
8620 x 8090



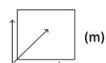
ВСП
2770



12



ЛКК-СК.0010



Габариты Д x Ш x В
3200 x 3100 x 2400



Зона безопасности



ВСП



ЛКК-СК.0011



Габариты Д x Ш x В
9900 x 3200 x 2400



Зона безопасности



ВСП





www.lanscomplect.ru

г. Санкт-Петербург
ул. Благодатная 65
+7(909) 591-99-81