

Детский игровой комплекс «Ниагара»

NAT527

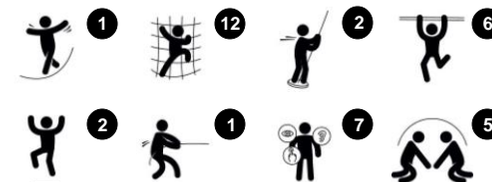
KOMPAN
Let's play



Номер товара NAT527-0912

Общая информация о товаре

| | |
|---------------------|----------------|
| Размеры ДхШхВ | 452x644x312 cm |
| Возрастная группа | 6+ |
| Игровая вместимость | 13 |
| Варианты окраски | |



Благодаря множеству захватывающих подъемов, «Ниагара» привлекает маленьких исследователей среди детей школьного возраста. Разнообразие сложных подъемов и возможностей для ползания по сетям, столбам, лестницам и наклонным полам заставляет детей возвращаться к новым играм снова и снова. Разнообразные пути вверх и вниз стимулируют баланс,

координацию и проприоцепцию у детей. Наклонные, прямые, раскачивающиеся и прочные подъемы создают веселые испытания для смельчаков, а также для более осторожных исследователей. Двигательные навыки важны для физической уверенности детей и их безопасности при передвижении, например, по улице. Чувства равновесия и

пространства тренируются во время спуска по перилам. Эти навыки являются основополагающими для всех других физических навыков. Платформа и сеть создают прекрасные места для встреч и общения с друзьями, где можно запланировать новое восхождение.



Детский игровой комплекс «Ниагара»

NAT527

KOMPAN
Let's play



Столбы и доски изготовлены из высококачественной древесины сосны, сертифицированной FSC® (FSC® C004450) из европейских источников. Древесина пропитывается под давлением по классу АВ средством Tanalith E3475 в соответствии с EN335.



19мм EcoCore™ панели. EcoCore™ - это очень прочный, экологически чистый материал, который не только подлежит вторичной переработке после использования, но также состоит из сердечника, изготовленного из 100% переработанного материала.



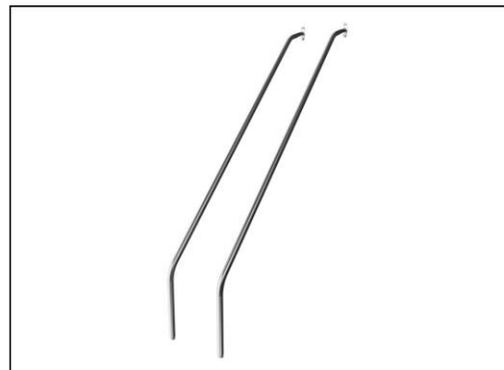
Горячо-погруженные оцинкованные стальные поверхности (внутри и снаружи). Оцинковка придает отличную стойкость к коррозии и требует низких эксплуатационных расходов.



Канатные сети изготовлены из одинарных плетеных канатов из ПЭЭС диаметром 16 мм. PES обладает высокой прочностью и отличной устойчивостью к истиранию и УФ-излучению. Тросовые петли собраны с помощью алюминиевых соединителей.



Заглушки стойки изготовлены из литого под давлением высококачественного нейлона (PA6). PA6 обладает хорошей износостойкостью и ударопрочностью и устойчив к УФ-излучению. Торцевые крышки защищают вертикально расположенные стойки, обеспечивая долгий срок службы.



Мероприятия, основой которых является сталь, изготовлены из высококачественной нержавеющей стали. Сталь после изготовления подвергается пескоструйной обработке, что обеспечивает гладко-скользящую поверхность.

Номер товара NAT527-0912

Информация по установке

| | |
|--------------------------------|--------------------------------|
| Макс. высота падения | 267 cm |
| Область безопасной поверхности | 49,4 m ² |
| Кол-во установщиков | 2 |
| Общее время установки | 14.1 |
| Объем раскопок | 2,11 m ³ |
| Объем бетона | 0,41 m ³ |
| Глубина фундамента | 91 cm |
| Вес груза | 458 kg |
| Варианты крепления | В грунт ✓ На поверхнос-ти ✓ |
| Сосна | 10 лет |
| Оцинкованная сталь | Пожизненная |
| EcoCore HDPE | Пожизненная |
| Канаты и сети | 10 лет |
| Гарантированные запасные части | 10 лет |



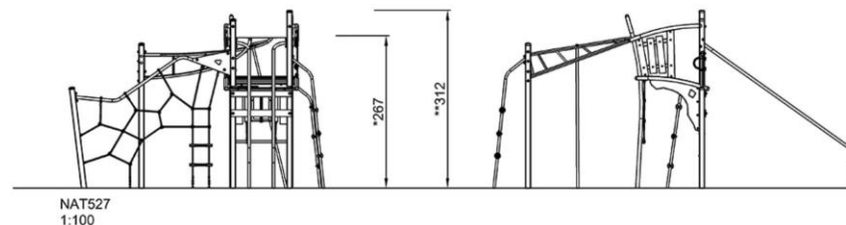
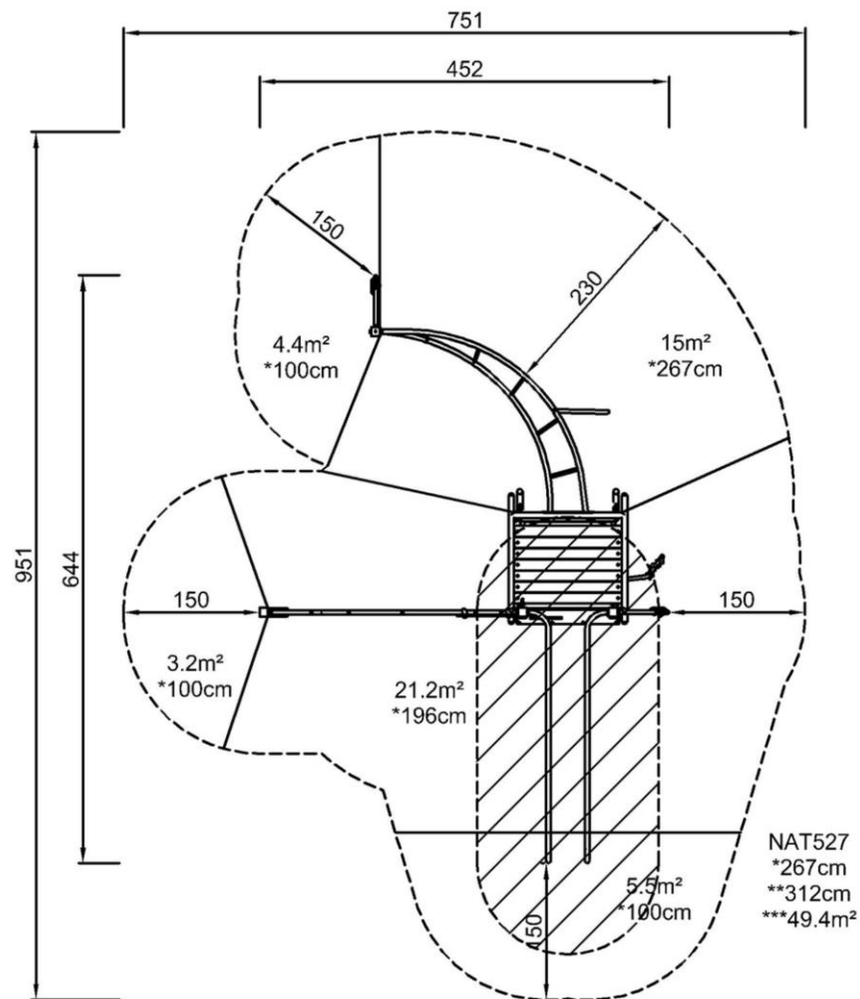
Детский игровой комплекс «Ниагара»

NAT527

KOMPAN
Let's play

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ \(1:100\)](#)

[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)

Детский игровой комплекс «Ниагара»

NAT527

KOMPAN
Let's play



Climbing net

Physical: children develop cross-body coordination and muscle strength. The asymmetry of the net challenges the children's climbing and crawling through.

Social-Emotional: the big meshes allow for more children seated together, sharing.



Overhead ladder

Physical: develops children's upper body muscles and arm strength, cross coordination and spatial awareness. This is especially important due to sedentary lifestyles and back-pain in children.

Social-Emotional: chill and socialize on top of the overhead ladder, training cooperation.



Fireman's pole

Physical: coordination is supported when going down, as well as arm and core muscles. Landing strengthens bone density, which is built for life in early childhood.

Social-Emotional: turn-taking and risk-taking.



Bannister bars

Physical: coordination is supported when going down, as well as arm and core muscles. Landing strengthens bone density, which is built for life in childhood.

Social-Emotional: turn-taking and risk-taking.



Climbing pole

Physical: develops children's cross coordination, eye-hand coordination and muscle strength when climbing up or down.

Social-Emotional: turn-taking and self-regulation are trained, both important life skills.



Platform

Social-Emotional: the platform allows for more children to be together and share. Important life skills like courage, self-confidence, consideration and turn-taking are built.



Детский игровой комплекс «Ниагара»

NAT527

KOMPAN
Let's play



ФИЗИЧЕСКИ

Радость движения:
моторика, мышцы, кардио и
плотность костей.



СОЦИАЛЬНО-ЭМОЦИОНАЛЬНО

Радость быть вместе:
командная работа, терпимость
и чувство принадлежности.



КОГНИТИВНО

Радость познания:
любопытство, понимание случайных
отношений и знание мира.



КРЕАТИВНО

Радость создания:
совместное творчество и
эксперименты с материалами.



БАЛАНС

Умение оставаться в вертикальном положении
при ходьбе или стоянии на шаткой, наклонной
или узкой поверхности.



ВИС НА РУКАХ

Перенос тела руками, возможно для
перехода на другую платформу или игровой
предмет.



ОЩУЩЕНИЯ

Процесс получения информации сенсорной
системой: зрение, осязание или слух.



ПОДПРЫГИВАНИЕ

Умение подпрыгивать на адаптивной, гибкой,
эластичной или растягивающейся поверхности.



ПРЫЖОК

Прыжок вверх или вниз по твердой поверхности.



СПУСК

Быстрое движение вниз, например, с горки.



ЛАЗАНИЕ

Движение вверх путем скрещивания рук и ног
по вертикальной или наклонной поверхности
или сетке.



ПРИТЯГИВАНИЕ

Притягивание предмета к себе одной
или двумя руками, или, возможно, с
использованием всего тела.



СОЦИАЛИЗАЦИЯ

Процесс встречи, общение или сотрудничество,
которое стимулирует и облегчает социальное
взаимодействие.



КОНСТРУИРОВАНИЕ

Процесс создания новых форм, перемещение
предметов в новое положение или строительство из
материалов, которые можно трансформировать.



ТОЛКАНИЕ

Отталкивание предмета от себя одной или
двумя руками, или, возможно, всем телом.



ВРАЩЕНИЕ

Быстрые, повторяющиеся горизонтальные или
вертикальные повороты тела на оборудовании,
облегчающем подобные движения.



ПОЛЗАНИЕ

Движение вперед или назад путем скрещивания
рук и ног по горизонтальной или слегка
наклонной поверхности.



РАСКАЧИВАНИЕ

Раскачивание взад-вперед или вбок,
например на пружинном оборудовании.



ПОКАЧИВАНИЕ

Медленное раскачивание вперед-назад лежа,
сидя или, возможно, стоя, в маятниковом или
круговом движении, например на гамаке или
на веревке.



СЮЖЕТНО-РОЛЕВАЯ ИГРА

Игра, предметы которой пробуждают
воображение и заставляют верить сценарию
игры.



ВРАЩЕНИЕ

Включает в себя вертикальный или
горизонтальный медленный поворот тела при
помощи какого-либо оборудования.



КАТАНИЕ НА КАЧЕЛЯХ

Качание вперед и назад или по круговому
движению по беспрепятственной дуге в
положении сидя, стоя или лежа.



СКОЛЬЖЕНИЕ

Движение из одной точки в другую без смещения
ступней, в горизонтальном или вертикальном
движении, в положении сидя, лежа или стоя.



ПРАВИЛА ИГРЫ

Игра по правилам осуществляется во время
сотрудничества и командной работы, например
при игре в крестики-нолики или игры с мячом.



УДИВЛЕНИЕ

Мысли, которые заставляют детей использовать
свои логические, абстрактные и творческие
навыки мышления, а также память.