PCT2101





Номер товара PCT210101-0901

Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ 1106х1231х651 cm

Возрастная группа

Игровая вместимость

Варианты окраски







ВОТ ЭТО ДА! Гигантский Дворец L с его небесной высотой привлекает детей разных возрастов. У Гиганта есть уникальное разнообразие быстрого спуска, захватывающего скольжения, легкого колебания и сложных альпинистских мероприятий. Это гарантирует энергичную игру, снова и снова. Извилистые прозрачные башни с крутыми ступенями и открытыми

веревками развивают у детей мышцы тела и координацию. ¬ Открытые и закрытые горки, а также параллельные перила и пожарный столб предлагают каждому свое захватывающее путешествие. Это очень весело и стимулирует социально-эмоциональные навыки, такие как саморегуляция и сочувствие. Балансовый мост и множество восхождений добавляют

острых ощущений к открытым башням. Это стимулирует перекрестную координацию и чувства баланса и пространства. На уровне земли расположен гамак, на котором дети могут общаться. Это добавляет точку активного отдыха, чтобы завести друзей в игре.

PCT2101



В грунт



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.



Все палубы поддерживаются уникальными алюминиевыми профилями с несколькими вариантами крепления благодаря использованию литых алюминиевых соединителей. Палубы HPL толщиной 17,8 мм с очень высокой износостойкостью и уникальной нескользящей текстурой поверхности от КОМРАN.



Основные опоры имеют сплав с улучшенной прочностью на разрыв и пределом текучести, чтобы обеспечить превосходную структурную целостность высоких башен. Опорные столбы горячего цинкования обработаны порошковым покрытием, обеспечивающим длительный срок службы.



Полностью сварная стальная рама с 45" поперечной сварной стальной сеткой из круглых стальных штифтов диаметром 4мм. Панель воздушного потока способствует общей структурной целостности башен Гигантов.



Изогнутая и прямая туннелеобразная горка изготовлена из полиэтилена или нержавеющей стали и поддерживается несколькими стальными стержнями на центральной стальной опоре.
Туннелеобразные горки спроектированы с идеальным изгибом и наклоном для игривой езды.

## Номер товара РСТ210101-0901

Информация по установке	
Макс. высота падения	278 cm
Область безопасной поверхности	104,6 m2
Кол-во установщиков	2
Общее время установки	130.0
Объем раскопок	9,86 m3
Объем бетона	4,22 m3
Глубина фундамента	90 cm
Вес груза	2.594 kg

Информация о гарантии	
EcoCore HDPE	Пожизненная
Стальные опоры HDG	Пожизненная
Палубы HPL	15 лет
Канаты и сети	10 лет
Гарантированные	10 лет



Высококачественный поликарбонат толщиной 15 мм. Графическая печать добавляется уникальным процессом многослойной печати, где внутренний слой является изображением, а внешний прозрачный слой выполняет функцию защиты. Панель ПК и лак на водной основе устойчивы к ультрафиолетовому излучению для предотвращения выцветания.



Варианты крепления

запасные части

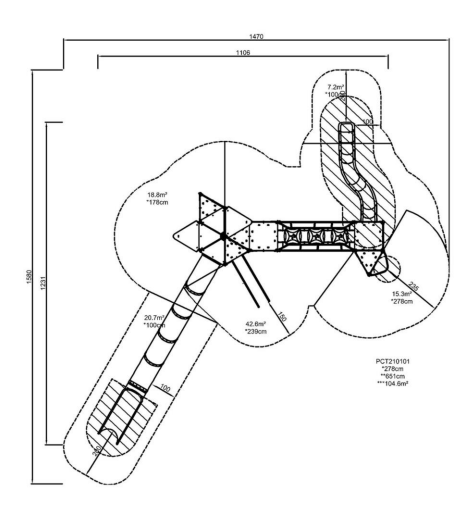
2 / 6/24/2021

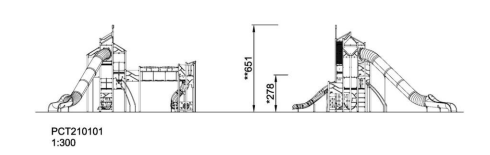
PCT2101



Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота





PCT2101







## **Transparent panels**

Social-Emotional: the see-through panel adds the possibility to watch and contact friends on ground level when up high. Cognitive: the see through-effect adds a

feeling of thrill when used up high.





## Climb-through hole

Physical: the hole allows for climbing and crawling through, developing cross-coordination, proprioception and spatial awareness.

Social-Emotional: cooperation and turn-taking when passing one another.



### Wackle bridge

Physical: sense of balance and space, and training of posture. Important for being able to sit still. Social-Emotional: cooperation, turn-taking and friendly

competition on the two plates.





### Pipe ladder

Physical: cross-coordination and eye-hand coordination are supported when children climb the ladder. The climbing also supports leg and arm muscles.

Social-Emotional: social interaction when hanging out together, learning about turn taking and cooperation.





### Long tube slide

Physical: sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. Social-Emotional: thrill when going down fast. Empathy stimulated by turn-taking. Feeling of security when stopping on extra long slide mouth.







## Hammock

Physical: coordination and sense of balance when swaying.

Social-Emotional: pushing friends gently back and forth, turn-taking. Cognitive: for toddlers cause and effect understanding.



### Banister bars

Physical: balance, spatial awareness and coordination are developed when going down, as well as arm, leg and core muscles when holding tight. Landing strengthens bone density, which is built for life in early childhood.

Social-Emotional: turn-taking and risktaking.



### Labyrinth panel Social-Emotional:

communication and cooperation exploring the maze with friends.

Cognitive: stimulates memory when

memorizing maze routes.





## 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 childhood. Social-Emotional: turn-taking and

risk-taking.

PCT2101





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 раскачивания 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.