

# Исполнитель с навесом

PCE105703

**KOMPAN**  
Let's play



Исполнитель - фантастическая, приятная игровая структура, которая будет поддерживать социальную игру. Различные мероприятия поддерживают игру детей и способствуют более насыщенному игровому времени. Дети могут лазить и скользить вместе с друзьями, что поддерживает социальные отношения и эмоциональное

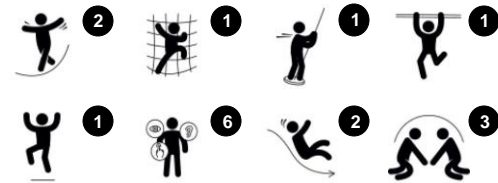
понимание. Поднявшись по плавным ступеням наклонной стены для лазания, используя перекрестную координацию и силу, чтобы добраться до платформы, двойной спуск является веселым способом вернуться на землю, в одиночку или с другом. Это помогает детям продолжать игру на каждом уровне. Они найдут

Исполнителя отличным местом встречи для игры, со всеми вариациями в небольшом пространстве. Пожарный столб добавляет острых ощущений для более смелых детей. Это дополнительно тренирует пространственное осознание и добавляет ощущение достижения, когда дети осмеливаются использовать его.

Номер товара PCE105703-0903

## Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	385x292x390 см
Возрастная группа	2+
Игровая вместимость	6
Варианты окраски	



# Исполнитель с навесом

PCE105703

**KOMPAN**  
Let's play



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.



Крыши серии ELEMENTS изготовлены из переработанного полиэтилена с минимальной толщиной стенки 5 мм, чтобы обеспечить высокую долговечность во всех климатических условиях по всему миру. Стальные трубы оцинкованы горячим способом внутри и снаружи для максимальной прочности.



Паруса из коммерчески чистого полиэтилена высокой плотности 95 вазаны специально для солнцезащитных конструкций. Паруса обработаны ультрафиолетовыми стабилизаторами для обеспечения длительного срока службы. Паруса опираются на стальную раму, оцинкованную горячим способом, и затягиваются устройствами из нержавеющей стали.



Палубы серии ELEMENTS изготовлены из HPL толщиной 17,8 мм и поддерживаются уникальной алюминиевой рамой с несколькими вариантами крепления с использованием алюминиевых разъемов. Основные стойки изготовлены из высококачественной предварительно оцинкованной стали с порошковым покрытием. Столбы закрыты крышками из УФ-стабилизированного нейлона (РА6).  
27.5.2021

Горки доступны в литом РЕ разных цветов или из нержавеющей стали AISI304 толщиной 2 мм.



Стальные поверхности оцинкованы методом горячего цинкования внутри и снаружи без содержания свинца. Гальванизация обладает отличной устойчивостью к коррозии во внешних средах и требует низких эксплуатационных расходов.



Данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

Номер товара PCE105703-0903

## Информация по установке

Макс. высота падения	100 см
Область безопасной поверхности	22,5 м <sup>2</sup>
Кол-во установщиков	2
Общее время установки	9.9
Объем раскопок	0,90 м <sup>3</sup>
Объем бетона	0,34 м <sup>3</sup>
Глубина фундамента	85 см
Вес груза	328 kg
Варианты крепления	В грунт ✓

## Информация о гарантии

EcoCore HDPE	Пожизненная
Столб	10 лет
Палубы HPL	15 лет
Солнцезащитные паруса	2 года
Гарантированные запасные части	10 лет

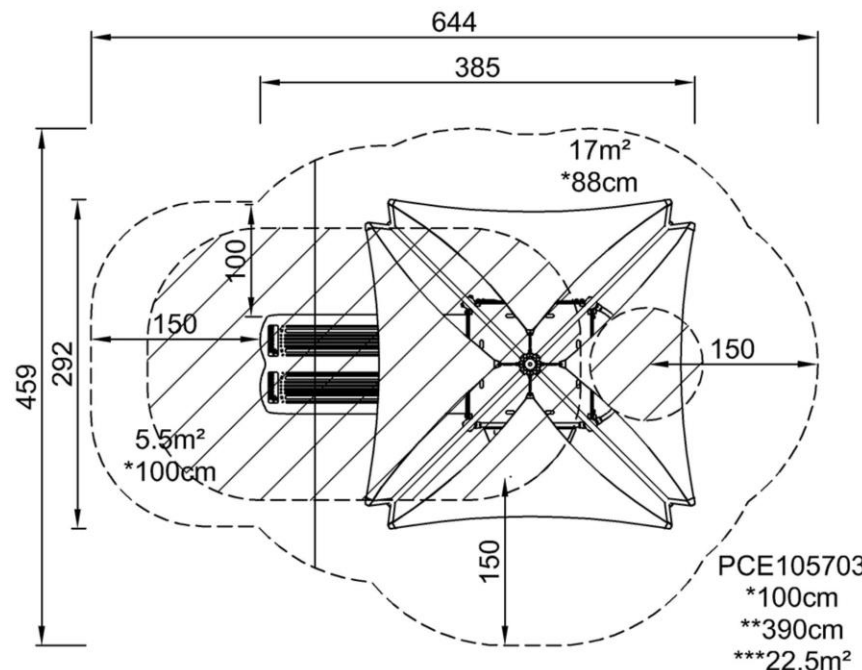
# Исполнитель с навесом

PCE105703

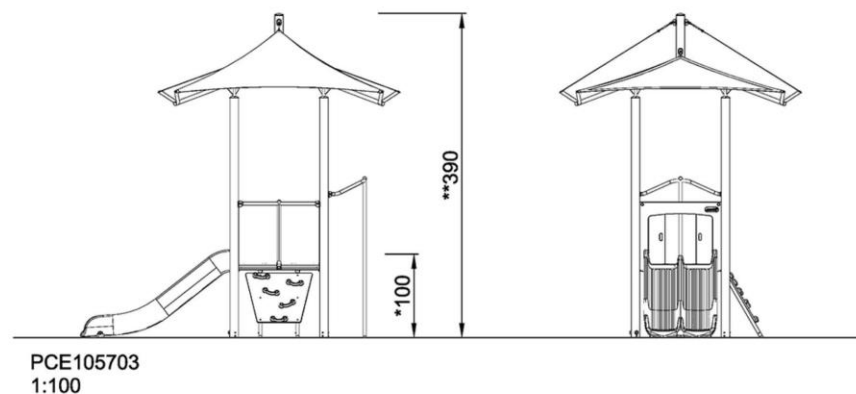
**KOMPAN**  
Let's play

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



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



[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)

# Исполнитель с навесом

PCE105703



## Platform

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



## 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.

**Cognitive:** young children develop their understanding of space, speed and distances when gliding down fast.



## Double slide

**Physical:** sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down.

**Social-Emotional:** invites socializing, supports parent-child and peer-to-peer play.

**Cognitive:** young children train their understanding of space, speed and distances when sliding down quickly.



## Rock climber

**Physical:** supports cross-coordination and leg, arm and hand strength.

**Social-Emotional:** the inclination makes climbing feel secure, especially for younger children.

# Исполнитель с навесом

PCE105703



## 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.



### ПОДПРЫГИВАНИЕ

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



### ЛАЗАНИЕ

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



### КОНСТРУИРОВАНИЕ

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



### ПОЛЗАНИЕ

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



### СЮЖЕТНО-РОЛЕВАЯ ИГРА

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



### СКОЛЬЖЕНИЕ

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



### ВИС НА РУКАХ

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



### ПРЫЖОК

Прыжок вверх или вниз по твердой поверхности.



### ПРИТЯГИВАНИЕ

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



### ТОЛКАНИЕ

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



### РАСКАЧИВАНИЕ

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



### ВРАЩЕНИЕ

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



### ПРАВИЛА ИГРЫ

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



### ОЩУЩЕНИЯ

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



### СПУСК

Быстрое движение вниз, например, с горки.



### СОЦИАЛИЗАЦИЯ

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



### ВРАЩЕНИЕ

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



### ПОКАЧИВАНИЕ

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



### КАТАНИЕ НА КАЧЕЛЯХ

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



### УДИВЛЕНИЕ

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