

# Охранная башня

PCM1128

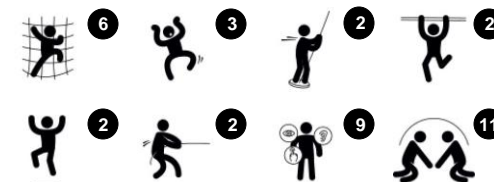
**KOMPAN**  
Let's play



Номер товара PCM112800-0902

## Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	872x534x470 cm
Возрастная группа	4+
Игровая вместимость	28
Варианты окраски	



Охранная башня — идеальное место для различных супер-игр, стимулирующих разнообразные движения, которые поддерживают физическое развитие и общее самочувствие. Охранная башня вдохновит маленьких детей на активные игры, где они смогут использовать различные группы мышц, чтобы подняться

на вершину, покататься на канате или спуститься на землю с помощью пожарного шеста. Альпинистские сети прекрасно развивают перекрестную координацию у детей, что, в свою очередь, также способствует развитию навыков чтения. Пространство под платформой башни стимулирует драматическую игру, что

благополучно влияет на развитие языка и социальных навыков. Скольжение по канату и пожарному шесту способствуют пространственному осознанию, что является важным навыком для маленьких детей по мере их роста и отличным развлечением для активной игры.

# Охранная башня

PCM1128



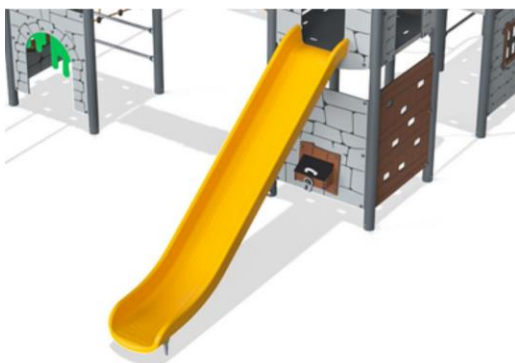
19мм EcoCore™ панели. EcoCore™ - это очень прочный, экологически чистый материал, который не только подлечит вторичной переработке после использования, но также состоит из сердечника, изготовленного из 100% переработанного материала.



Основные стойки с опорами из горячо-погруженно оцинкованной стали доступны в различных материалах: пропитанные под давлением стойки из сосновой древесины, предварительно оцинкованные внутри и снаружи стальные стойки с порошковым покрытием или алюминиевые стойки без свинца с цветной анодированной верхней отделкой.



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 KOMPAN.



Горки могут быть изготовлены из разных материалов и цветов: прямые или изогнутые литые полиэтиленовые горки желтого или серого цвета или полностью нержавеющая сталь в цельном исполнении для более надежного решения от вандализма.



Подвесная тянушка спроектирована с приваренным стальным сердечником и покрыта полиэтиленовым корпусом низкой плотности. Две горячо-погруженные оцинкованные стальные ручки расположены под углом, чтобы обеспечить наилучшую эргономичность при скольжении. Колеса тянушки изготовлены из малозумного ТПУ и установлены с герметичными шарикоподшипниками.



Сетки и тросы изготовлены из УФ-стабилизированного полиамида с внутренним усилением стального троса. Канат подвергается индукционной обработке для создания прочной связи между сталью и канатом. Это, в свою очередь, приводит к хорошей износостойкости.

Номер товара PCM112800-0902

## Информация по установке

Макс. высота падения	278 cm
Область безопасной поверхности	59,5 m <sup>2</sup>
Кол-во установщиков	2
Общее время установки	27.0
Объем раскопок	1,36 m <sup>3</sup>
Объем бетона	0,50 m <sup>3</sup>
Глубина фундамента	90 cm
Вес груза	928 kg
Варианты крепления	В грунт ✓

## Информация о гарантии

EcoCore HDPE	Пожизненная
Столб	10 лет
Палубы HPL	15 лет
Канаты и сети	10 лет
Гарантированные запасные части	10 лет

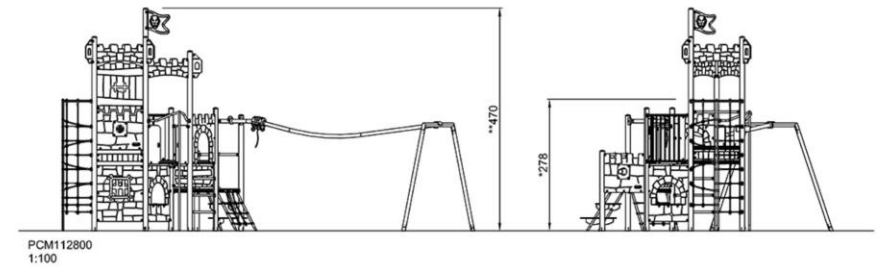
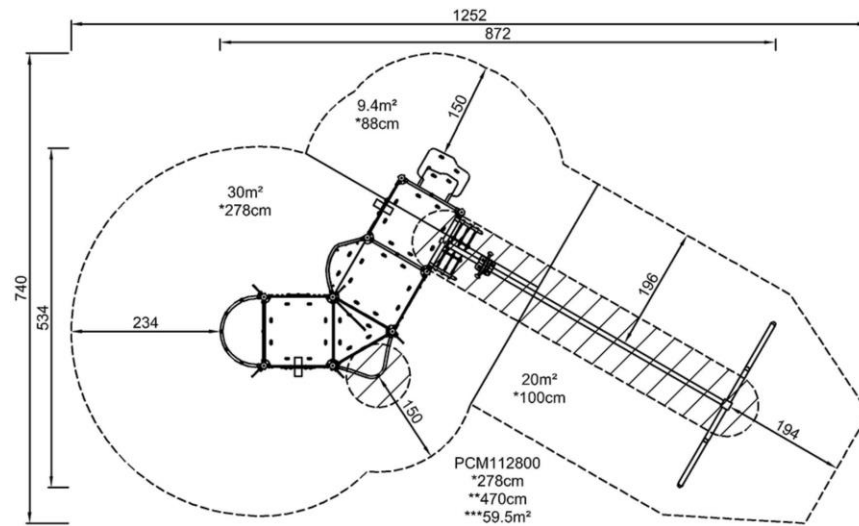


# Охранная башня

PCM1128

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



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

[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)

# Охранная башня

PCM1128



## Track ride

**Physical:** train arm and core muscles. Bone density when jumping down from the handholds and motor skills like agility, balance and coordination are supported.  
**Social-Emotional:** cooperation, consideration, turn-taking, risk-taking, self-confidence.



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



## Castle

**Cognitive:** suggests a theme and supports dramatic play, which stimulates languages and communication skills.



## Tower net

**Physical:** the children have a fast access up the horizontal rungs, and a slower climb up the sloping rungs. The net can be climbed from both sides, levelling the challenge of accessing the platform. Cross coordination and sense of space is supported, as well as arm and leg muscles.  
**Social-Emotional:** the two-sided net allows for social interaction. The spaciousness invites socializing.  
**Cognitive:** logical thinking and planning when planning how best to enter the platform from the net.



## Stair ladder

**Physical:** cross coordination and hand-eye coordination are developed when children climb the stairs. The climbing also trains leg and arm muscles..



## Canon

**Cognitive:** the canon set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play is a great trainer of language skills.



## Desk

**Social-Emotional:** fine meeting place and a space creator. Sharing and cooperation from both sides create a social scenario that supports communication and cooperation.



## Slime door

**Physical:** tactile stimulation from moving the body through the rubber slime door.  
**Social-Emotional:** stimulates turn-taking.  
**Cognitive:** the slime door encourages hide-and-seek or peek a boo games that trains the understanding of object permanence in toddlers.

# Охранная башня

PCM1128



## 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 игры с мячом.



### ОЩУЩЕНИЯ

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



### СПУСК

Быстрое движение вниз, например, с горки.



### СОЦИАЛИЗАЦИЯ

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



### ВРАЩЕНИЕ

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



### ПОКАЧИВАНИЕ

Медленное раскачивание 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 беспрепятственной дуге в  
положении сидя, стоя или лежа.



### УДИВЛЕНИЕ

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