

# Тема: Замок с горкой из стали

MSC6422

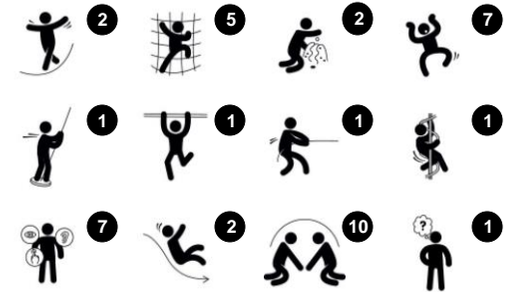
**KOMPAN**  
Let's play



Номер товара MSC642200-3717P

## Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	621x902x405 cm
Возрастная группа	2+
Игровая вместимость	34
Варианты окраски	



Башни этого роскошного замка станут прекрасной площадкой для игр в рыцарей и принцесс. Огромное количество элементов для активного движения обеспечит долгий интерес всех присутствующих на площадке детей к игровой ситуации.



# Тема: Замок с горкой из стали

MSC6422

**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.



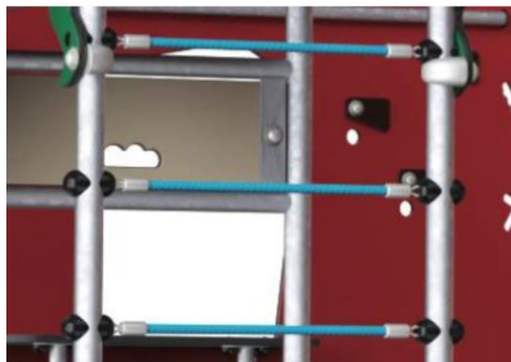
Все полы изготовлены из ламината высокого давления HPL толщиной 17,8 мм и с нескользящей текстурой поверхности в соответствии с EN 438-6. KOMPAN HPL обладает высокой износостойкостью, что обеспечивает длительный срок службы в любых климатических условиях.



Изогнутая стена для лазанья изготовлена из панели Ekogrip, которая состоит из полиэтиленовой основы толщиной 15 мм с верхним слоем из мягкой резины толщиной 3 мм с противоскользящим эффектом.



Горки доступны в нескольких вариантах: прямые PE либо комбинация EcoCore™ бортиков и горки из нержавеющей стали толщиной 2 мм.



Канаты изготовлены из УФ-стабилизированного полиамида с внутренним усилением стального троса. Канат подвергается индукционной обработке для создания прочного соединения между сталью и веревкой, что обеспечивает хорошую износостойкость.



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.

Номер товара MSC642200-3717P

## Информация по установке

Макс. высота падения	226 cm
Область безопасной поверхности	74,8 m <sup>2</sup>
Кол-во установщиков	2
Общее время установки	47.7
Объем раскопок	2,29 m <sup>3</sup>
Объем бетона	0,00 m <sup>3</sup>
Глубина фундамента	90 cm
Вес груза	1.637 kg
Варианты крепления	В грунт ✓ На поверхность ✓
EcoCore HDPE	Пожизненная
Оцинкованная сталь	Пожизненная
Палубы HPL	15 лет
Канаты и сети	10 лет
Гарантированные запасные части	10 лет

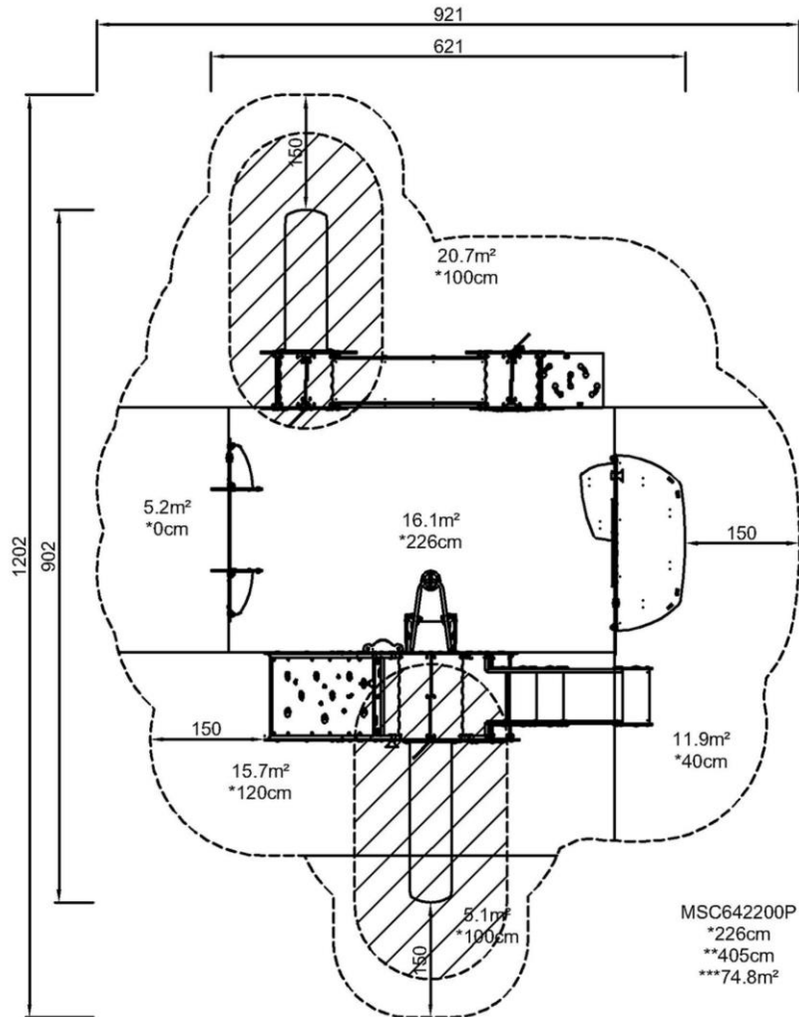


# Тема: Замок с горкой из стали

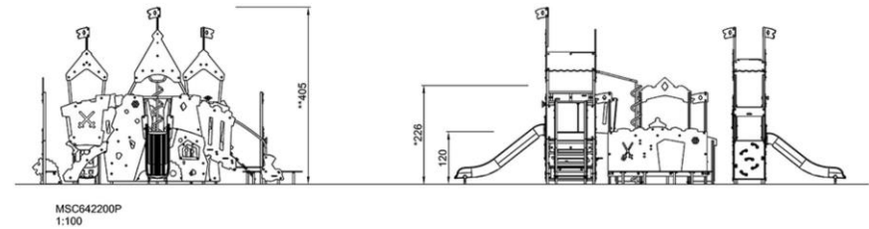
MSC6422

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



MSC642200P  
\*226cm  
\*\*405cm  
\*\*\*74.8m<sup>2</sup>

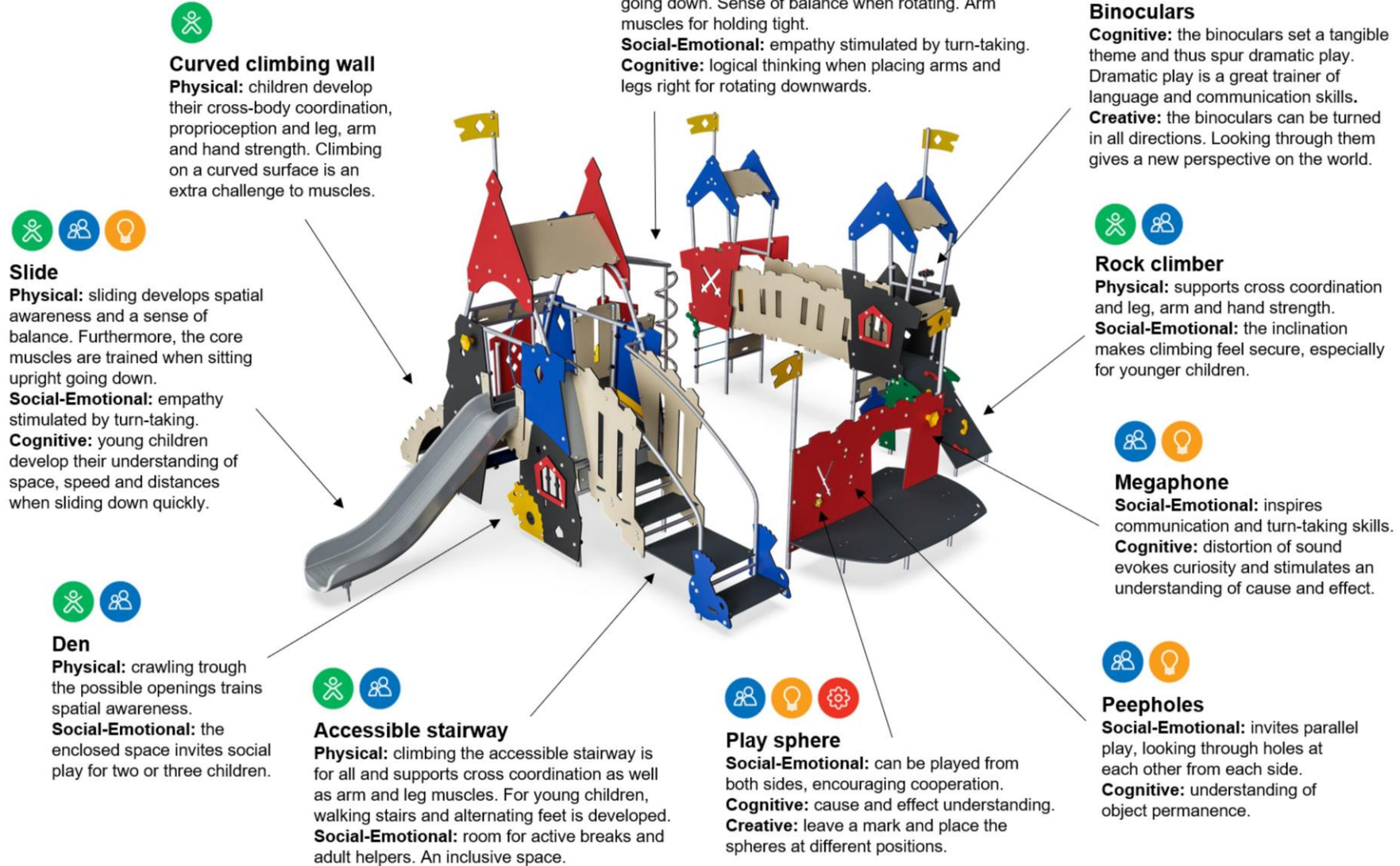


[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ \(1:100\)](#)

[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)

# Тема: Замок с горкой из стали

MSC6422



**Curved climbing wall**  
**Physical:** children develop their cross-body coordination, proprioception and leg, arm and hand strength. Climbing on a curved surface is an extra challenge to muscles.

**Curly climber**  
**Physical:** coordination and proprioception are supported when placing arms and legs correctly for going down. Sense of balance when rotating. Arm muscles for holding tight.  
**Social-Emotional:** empathy stimulated by turn-taking.  
**Cognitive:** logical thinking when placing arms and legs right for rotating downwards.

**Binoculars**  
**Cognitive:** the binoculars set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play is a great trainer of language and communication skills.  
**Creative:** the binoculars can be turned in all directions. Looking through them gives a new perspective on the world.

**Slide**  
**Physical:** sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down.  
**Social-Emotional:** empathy stimulated by turn-taking.  
**Cognitive:** young children develop 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.

**Den**  
**Physical:** crawling through the possible openings trains spatial awareness.  
**Social-Emotional:** the enclosed space invites social play for two or three children.

**Megaphone**  
**Social-Emotional:** inspires communication and turn-taking skills.  
**Cognitive:** distortion of sound evokes curiosity and stimulates an understanding of cause and effect.

**Accessible stairway**  
**Physical:** climbing the accessible stairway is for all and supports cross coordination as well as arm and leg muscles. For young children, walking stairs and alternating feet is developed.  
**Social-Emotional:** room for active breaks and adult helpers. An inclusive space.

**Play sphere**  
**Social-Emotional:** can be played from both sides, encouraging cooperation.  
**Cognitive:** cause and effect understanding.  
**Creative:** leave a mark and place the spheres at different positions.

**Peepholes**  
**Social-Emotional:** invites parallel play, looking through holes at each other from each side.  
**Cognitive:** understanding of object permanence.

# Тема: Замок с горкой из стали

MSC6422



## 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.