

# Трактор

PCM510

**KOMPAN**  
Let's play



Номер товара PCM510-0901

## Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	549x297x293 cm
Возрастная группа	2+
Игровая вместимость	18
Варианты окраски	



Трактор - привлекательный аттракцион для сюжетно-ролевых физических игр для маленьких детей. Богатое разнообразие занятий лазанием, ползанием и скольжением привлекает и обеспечивает физическую активность, которая тренирует важные двигательные навыки и основные мышцы. На платформе есть переключатель передач, рулевое колесо и боковые зеркала

заднего вида, которые добавляют интерес к платформе. На уровне земли есть множество разнообразных подъемов для ползания. Ползание отлично тренирует координацию, которая укрепляет уверенность в себе и стимулирует кросс-модальное восприятие, что, например, способствует развитию навыков чтения. Драматическая игра - любимый вид игры для

детей младшего возраста. Помимо понимания мира, драматическая игра также интенсивно тренирует языковые и коммуникативные навыки. В случае с «Трактором» будут задействованы сюжеты о сельском хозяйстве, вождении и строительстве.



# Трактор

PCM510



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.



Основные стойки с горячо-погруженным оцинкованным стальным ядром предварительно оцинкованы внутри и снаружи и обработаны порошковым покрытием.



Все палубы опираются на сварную стальную раму из оцинкованной стали уникальной конструкции с несколькими вариантами крепления. Палубы HPL толщиной 17,8 мм с очень высокой устойчивости к износу и уникальной нескользящей поверхностной текстурой от KOMPAN.



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



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



Коробка передач изготовлена из ПП, который имеет хорошую износостойкость и ударопрочность.

Номер товара PCM510-0901

## Информация по установке

Макс. высота падения	118 cm				
Область безопасной поверхности	37,1 m <sup>2</sup>				
Кол-во установщиков	2				
Общее время установки	28.9				
Объем раскопок	1,04 m <sup>3</sup>				
Объем бетона	0,05 m <sup>3</sup>				
Глубина фундамента	90 cm				
Вес груза	863 kg				
Варианты крепления	<table border="0"> <tr> <td>В грунт</td> <td>✓</td> </tr> <tr> <td>На поверхность</td> <td>✓</td> </tr> </table>	В грунт	✓	На поверхность	✓
В грунт	✓				
На поверхность	✓				
EcoCore HDPE	Пожизненная				
Столб	10 лет				
Палубы HPL	15 лет				
Полюе части PE	10 лет				
Гарантированные запасные части	10 лет				

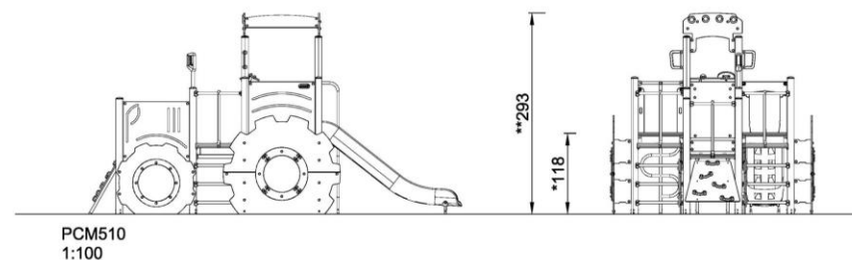
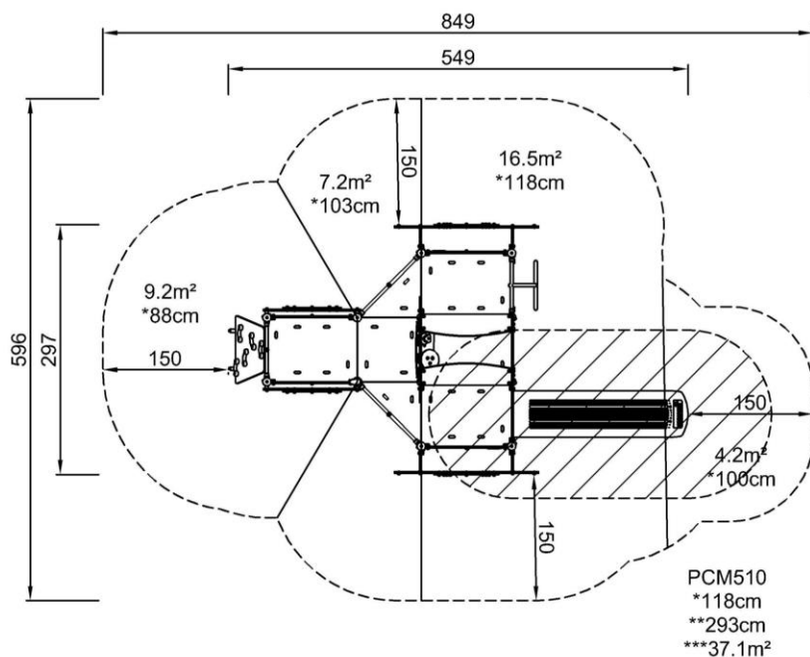


# Трактор

PCM510

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



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

[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)



## Tractor

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



## Side mirror

**Cognitive:** understanding of individuality and self expression. Stimulates dramatic play and thus language and communication development.



## Gear shift

**Social-Emotional:** cooperation, turn-taking, sharing.  
**Cognitive:** suggests a theme and supports dramatic play, which stimulates languages skills.



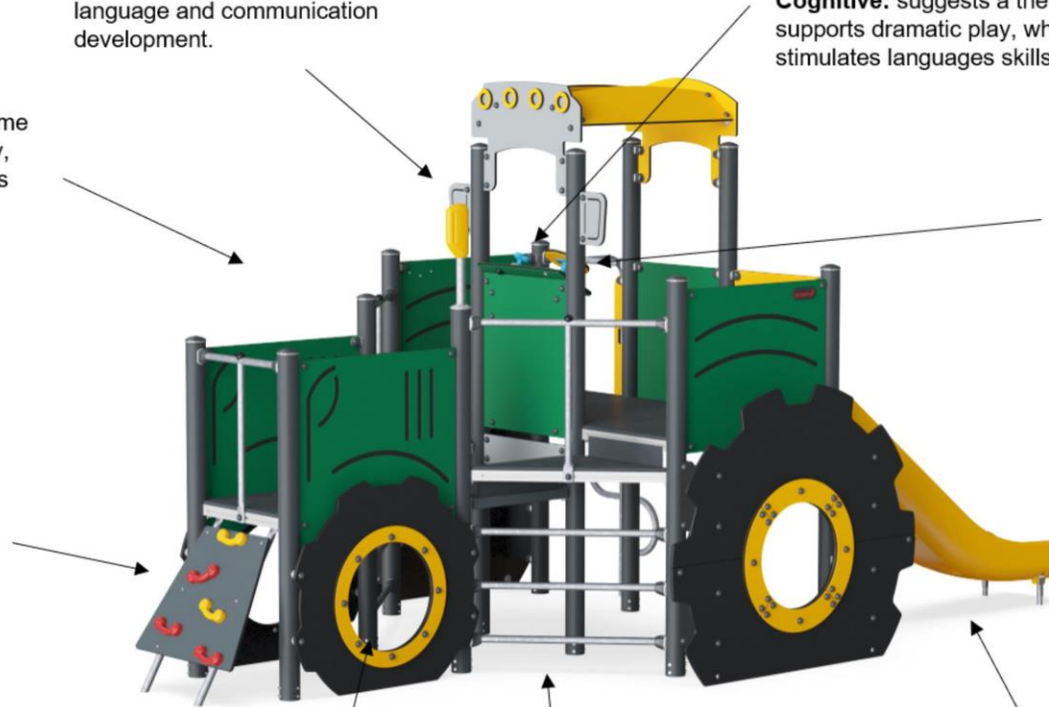
## Steering wheel

**Cognitive:** the manipulative steering wheel stimulates cause and effect understanding. It invites dramatic play which supports language and communication skills.



## Rock climber

**Physical:** supports cross coordination and leg, arm and hand strength.  
**Social-Emotional:** the inclination makes climbing feel secure, especially for younger children.



## Crawl-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.  
**Cognitive:** understanding space, shape and measures when seeing if the body can fit through the hole.



## 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:** learning about turn taking and cooperation.



## 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.



## 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.