PCM300108





Номер товара РСМ300108-0936

Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ

842x442x279 cm

Возрастная группа

2+

Игровая вместимость

Варианты окраски







Эта фантастическая игровая структура вдохновляет маленьких детей играть снова и снова, стимулируя их физические, социальные и интеллектуальные навыки. Их мускулатура и моторика используются в полной мере тогда, когда они взбираются на вершину или скользят вращательными движениями вниз на землю. Сетка с

различным размером ячеек обеспечивает разнообразный опыт лазания. Это требует навыки кросс-координации, которые улучшают способность детей использовать обе стороны мозга. Туннель создает уникальный и веселый игровой опыт, где дети могут сделать небольшой перерыв у окна, тогда, когда захотят проползти через

весь туннель. Две горки поддерживают социальное взаимодействие в то время, когда дети скользят вместе. Множество манипулятивных, музыкальныхи числовых панелей стимулируют исследовательскую и сюжетно-ролевую игру. Такие игровые панели поддерживают навыки логического мышления и сотрудничества.



PCM300108











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 опорами из горячопогруженно оцинкованной стали доступны в различных материалах: пропитанные под давлением стойки из сосновой древесины, предварительно оцинкованные внутри и снаружи стальные стойки с порошковым покрытием или алюминивые 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.



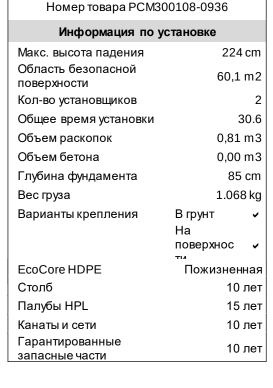




Горки могут быть изготовлены из разных материалов и цветов: прямые или изогнутые литые полиэтиленовые горки желтого или серого цвета или полностью нержавеющая сталь в цельном исполнении для более надежного решения от вандализма.

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

Мероприятия, основой которых является нержавеющая сталь, изготовлена из высококачественной нержавеющей стали. Сталь очищается путем полного процесса травления после изготовления, что обеспечивает ровные и гладко скользящие поверхности.



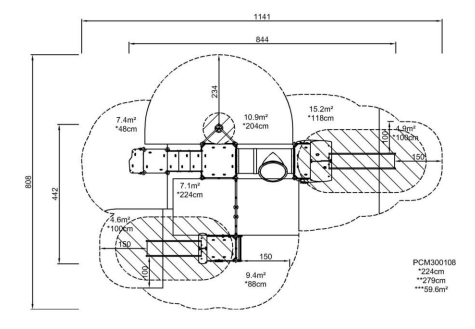


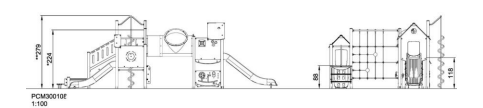
PCM300108



Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота





PCM300108











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.



Bubble window

Social-Emotional: invites interaction between outside and inside.

Cognitive: distorts the sound of the voice. developing logical thinking.







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.



Clock panel

other side.

differently.

Social-Emotional: cooperation with

others on turning wheel, turn-taking,

communicating with children on the

Cognitive: learning about numeracy

Creative: leaving your mark on the

playground when setting clock

and time in a tangible way.

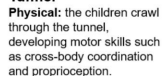


Climbing net

Physical: children develop cross-body coordination and muscle strength when climbing. The big meshes allow for climbing and crawling through, supporting proprioception and spatial awareness. Social-Emotional: the big meshes allow

for more children to sit together and talk.





Social-Emotional: turntaking when passing each other.







Turn disk and sound creator

Social-Emotional: spurs group play and conversations with its twosidedness.

Cognitive: logical thinking, understanding numeracy.

Creative: creating sounds when the spheres run through grooves.





Xylophone music panel

Social-Emotional: invites social interaction and co-creation for more children, on both sides.

Cognitive: understanding of cause and effect when striking tubes and creating sound. Creative: the creation of different intensity and

tonality stimulates creative skills.





PCM300108





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 можнотрансформировать.



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.