


Аргонавт

GXY8019

KOMPAN
Let's play

Номер товара GXY801912-3717

Общая информация о товаре

Размеры ДхШхВ	322x48x51 cm
Возрастная группа	6+
Игровая вместимость	5
Варианты окраски	



Аргонавт сочетает в себе лучшие социальные и физические игровые задачи. Сочетание шаткой трубки, стабильного сиденья и простора снова и снова привлекает детей старшего возраста. Дети могут сидеть, лежать или стоять на Аргонавте, тренируя равновесие и координацию, в то время как он колеблется из стороны в сторону. Аргонавт помогает

детям тренировать навыки равновесия. В подростковом возрасте это важно, так как чувство равновесия особенно затруднено из-за всплеска роста. Чувство равновесия является основой всех других моторных навыков. Это важно для управления телом в пространстве и безопасного передвижения по улицам, а также физического общения с друзьями. Данное взаимодействие

приобретает все большее значение в подростковый период. Универсальный Аргонавт поддерживает желание проводить время вместе и веселиться, при этом бросая вызов своим физическим способностям. Аргонавт поощряет активное использование социально-эмоциональных навыков.



Данные могут быть изменены без предварительного уведомления.

Аргонавт

GXY8019

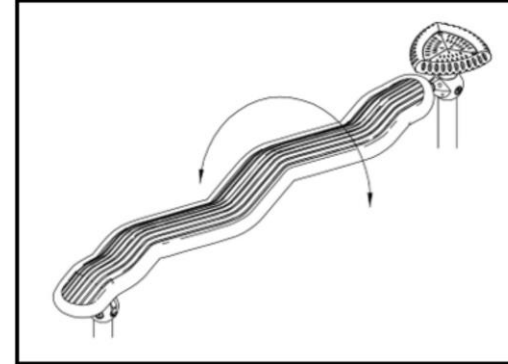
KOMPAN
Let's play



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



Труба для качания изготовлена из полиэтилена средней плотности с превосходной ударной вязкостью и может использоваться в широком диапазоне температур. Продольные канавки обеспечивают противоскользящую поверхность для безопасной игры.



Раскачивание поддерживается стальной оцинкованной трубой диаметром 76x4 мм. Фиксация выполняется с помощью 5 уникальных нейлоновых (РА6) зажимов с ударопрочностью, которые позволяют качающейся трубе поворачиваться на 25 градусов вверх и вниз.



Уникальная супер треугольная пластина GALAXY имеет внутреннее ядро из оцинкованной стали и мягкий внешний слой из PUR резины. Закругленные края предусматривают нескользящую структуру для более безопасной игры.



Подвесной съемник спроектирован с приваренным стальным сердечником и покрыт полиэтиленовым корпусом низкой плотности. Две ручки с резиновым покрытием расположены под углом, чтобы обеспечить наилучшую эргономичность при скольжении. Колеса съемника изготовлены из малозумного ТПУ и установлены с герметичными шарикоподшипниками.

Номер товара GXY801912-3717

Информация по установке

Макс. высота падения	51 см
Область безопасной поверхности	19,7 м ²
Кол-во установщиков	2
Общее время установки	3.3
Объем раскопок	0,86 м ³
Объем бетона	0,48 м ³
Глубина фундамента	90 см
Вес груза	109 kg
Варианты крепления	В грунт ✓ На поверхность ✓
Оцинкованная сталь	Пожизненная
Компоненты PUR	10 лет
Полюе части PE	10 лет
Канаты и сети	10 лет
Гарантированные запасные части	10 лет



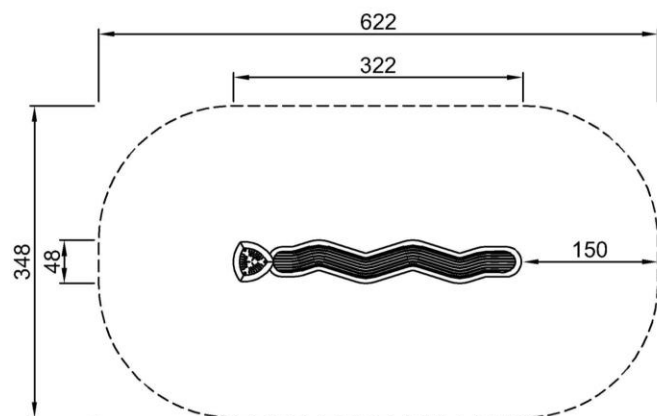
Аргонавт

GXY8019

KOMPAN
Let's play

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



GXY801900-xx17
*51cm
**51cm
***19.7m²



GXY8019
1:100

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

[Нажмите для ВИДА СБОКУ \(1:100\)](#)

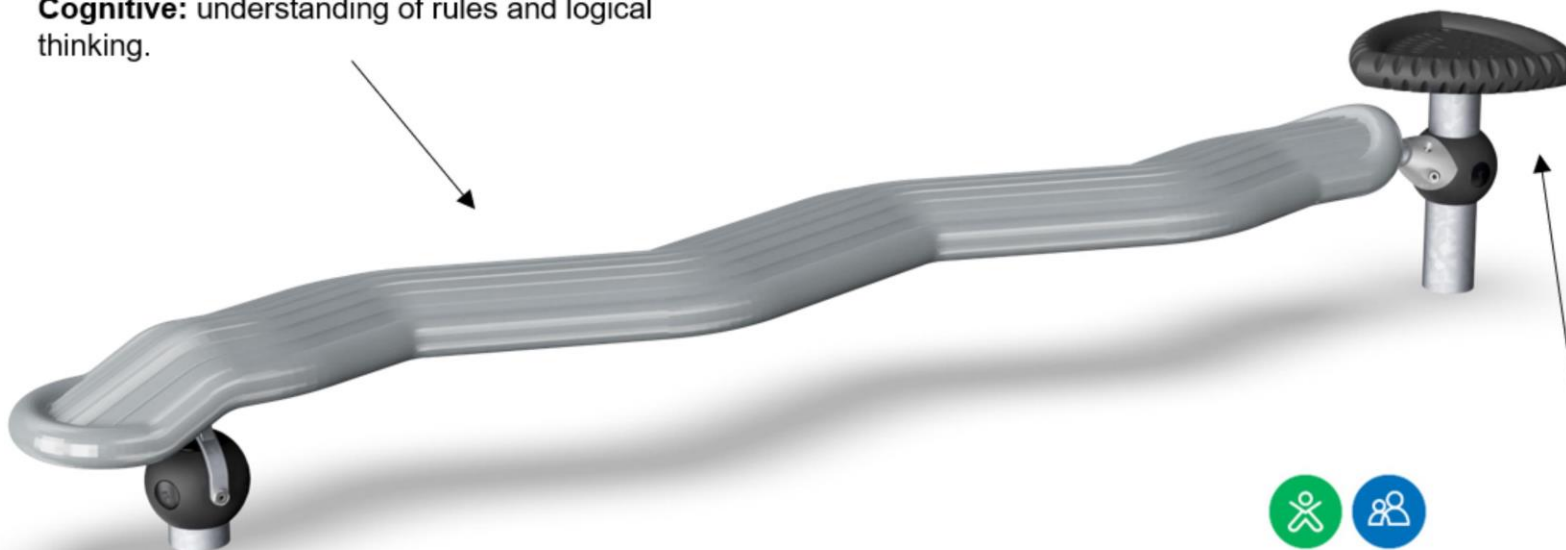


Rocking tube

Physical: facilitate standing, sitting and lying, allowing for users with disabilities. Train balance and space when standing, using leg and core muscles.

Social-Emotional: inclusive. Point for gathering. Teamwork and socializing when rocking together.

Cognitive: understanding of rules and logical thinking.



Triangle plate

Physical: facilitates standing, sitting and lying, allowing for users with disabilities. Train balance and space when standing, using leg and core muscles.

Social-Emotional: makes a nice meeting point for passengers. Meeting, taking a break and turn-taking are supported, skills necessary to learn how to avoid conflicts.



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.