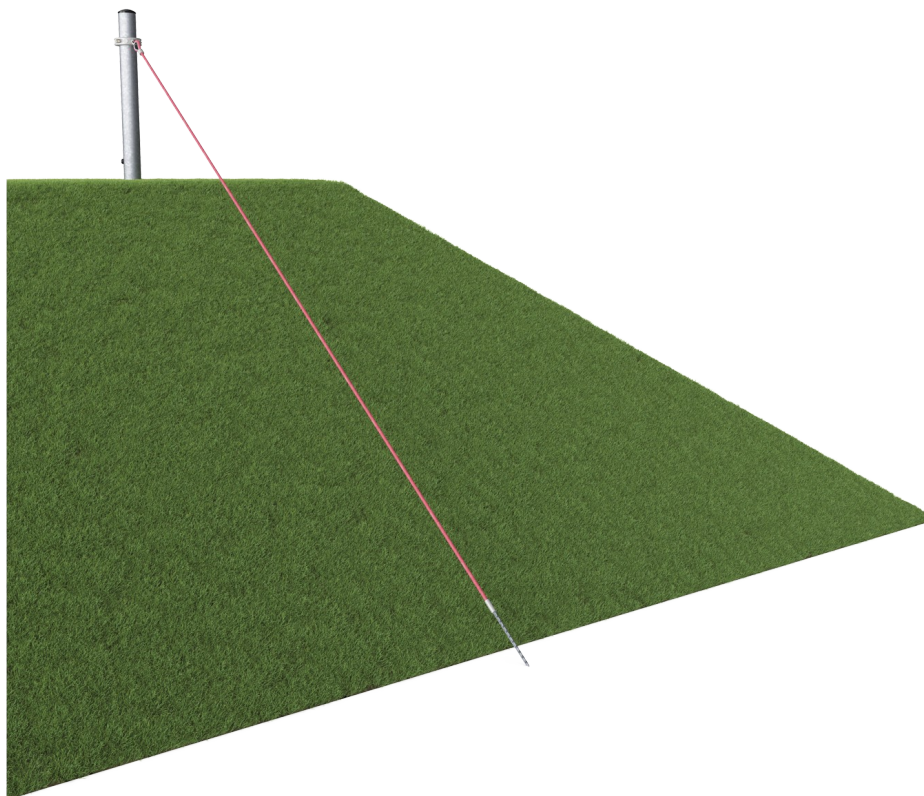


Веревка альпиниста 6

COR10536

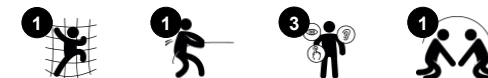
KOMPAN
Let's play



Номер товара COR105361-1101

Общая информация о товаре

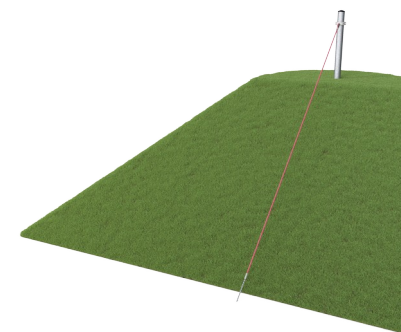
Размеры ДхШхВ	508x22x419 cm
Возрастная группа	3+
Игровая вместимость	10
Варианты окраски	



Веселье основ заставляет детей играть снова и снова: веревка альпиниста приглашает на скалолазание по крутым склонам. Чудесное сочетание подъема ног в гору, крепко держась за веревку и откидываясь назад, при подъеме вверх - это волнующий и каждый раз повторяющийся опыт. Помимо того, что это большое

удовольствие, комбинация движений также обеспечивает отличную двигательную и мышечную тренировку. Ладони, руки и верхняя часть тела тренируются при захвате веревки. Ноги тренируются при ходьбе, а мышцы ядра приводятся в действие при откидывании спины и натяжении ядра. Развитие двигательных навыков интенсивно:

пространственное осознание, чувство равновесия и координация полностью используются. Это стимулирует общую двигательную уверенность ребенка и помогает тренировать такую способность, например, как оценивание расстояния.



Веревка альпиниста 6

COR10536



Веревки Corocord диаметром 19 мм и более - это особый тип «Геркулес» с оцинкованными шестистручными стальными проволоками. Каждая нить плотно обмотана нитью PES, которая расплавляется на каждую индивидуальную прядь. Веревки обладают высокой стойкостью к износу и устойчивостью к вандализму. При необходимости могут быть заменены на месте.



С помощью KOMPAN Variant Team вы можете выбрать между 7-ю дополнительными цветами каната и индивидуализировать свое решение. Ассортимент представляет собой широкий диапазон цветов, начиная от элегантного и выразительного черного или натурального и смягченного конопляного цвета до ряда привлекательных и броских цветов.

2 / 04/22/2024



Stal'ny'e poverxnosti ocinkovany` metodom goryachego czinkovaniya vnutri i snaruzhi bez soderzhaniya svincza. Gal'vanizacziya obladaet otlichnoj ustojchivost`yu k korrozii vo vneshnix sredax i trebuets nizkix e'kspluataczionny`x rasxodov.



Веревки для скалолазания - идеальные игровые продукты для насыпи, которые можно использовать на склонах 20-60°. Веревки доступны различной длины.



Алюминиевые зажимы Corocord используются в качестве соединителей между стальными опорами и тросом. Две алюминиевые отливки скреплены болтами. Высота зажимов, таким образом, является переменной.

Номер товара COR105361-1101

Информация по установке

Макс. высота падения	0 см
Область безопасной поверхности	25,8 м²
Общее время установки	2,2
Объем раскопок	1,33 м³
Объем бетона	0,83 м³
Глубина фундамента	110 см
Вес груза	54 kg
Варианты крепления	В грунт ✓

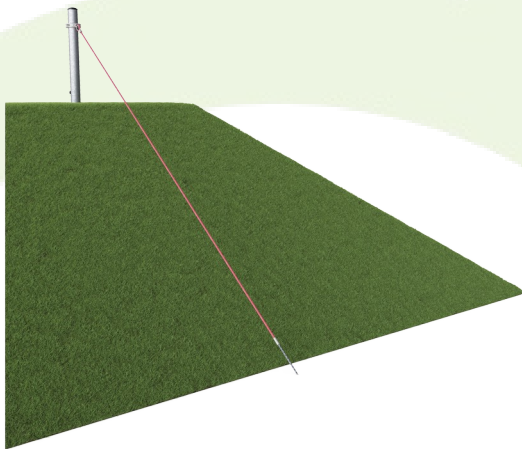
Информация о гарантии

Канат Corocord	10 лет
S-образные зажимы	10 лет
Гарантированные запасные части	10 лет



Sustainability Data

COR10536



Ворота A1-A3	Общий выброс CO ₂	CO ₂ экв/кг	Переработанные материалы
	кг CO ₂ экв.	кг CO ₂ экв./кг	%
COR105361-1101	142,40	3,20	47,50

Общая структура, применяемая для этих факторов, представляет собой Экологическую декларацию продукта (EPD), которая дает количественную оценку «экологической информации о жизненном цикле продукта и позволяет сравнивать продукты, выполняющие одну и ту же функцию» (ISO, 2006). Это следует структуре и применяет подход оценки жизненного цикла ко всей стадии продукта от сырья до производства (A1-A3))

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ calculation and data are in compliance with the principles of a carbon footprint impact according to the GHG protocol (Greenhouse Gas Protocol), Scope 3, cradle to gate related to all individual components in the product category: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025
Verified by:

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO₂ calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000

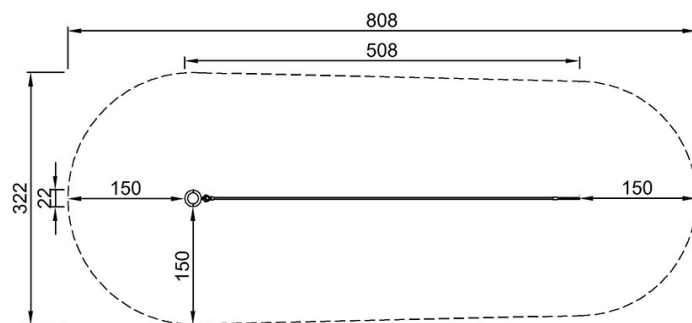


Веревка альпиниста 6

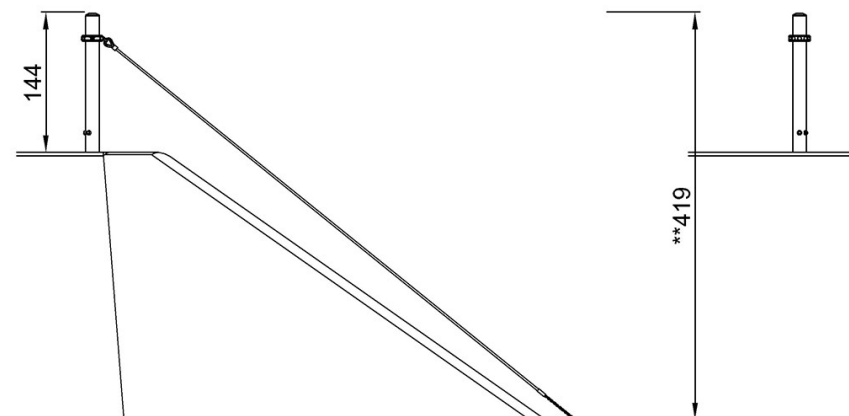
COR10536

Макс. высота падения | Общая высота | Область безопасной поверхности

Макс. высота падения | Общая высота



COR105361
**419cm
***25.8m²



COR105361
Note: Total height (**) is variable

[Нажмите для ВИДА СВЕРХУ](#)

[Нажмите для ВИДА СБОКУ](#)