

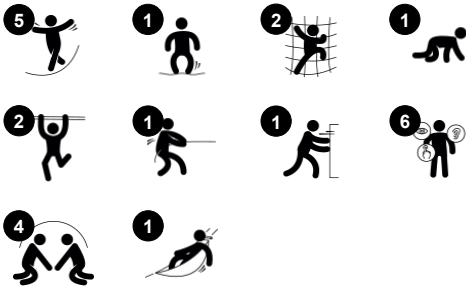
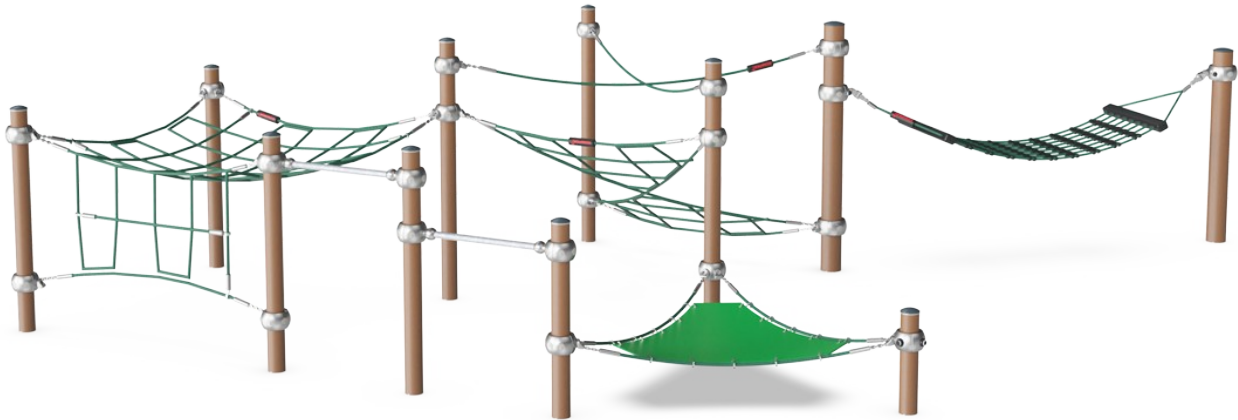
# Roloway Trail

CRP250901

产品编号 CRP250901-0902

产品信息概览

长宽高尺寸	595x595x167 cm
适用年龄段	6+
容纳人数	20
颜色选择	<div><div></div><div></div><div></div></div>



Roloway Trail 是一个极具吸引力的游乐组合，孩子们会一次又一次地前来玩耍。攀爬、爬行和弹跳等各种活动吸引了不同年龄段的儿童，刺激了他们的敏捷性、交叉协调能力和平衡技能等技能的发展。这些运动技能是儿童自信地穿梭于世界的基本能力，例如安全地穿梭于街道交通。Rope Hammock 和 Triangular Membrane 等游戏元素可作为宽敞、摇摆和弹跳的汇合点，

邀请儿童在此休息、社交，并在他人的启发下进行更有趣、更具挑战性的体能游戏。因此，Roloway Trail 是一个用途广泛的游乐组合，为身体和社交情感生活技能提供了游戏基础。



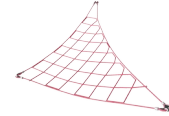
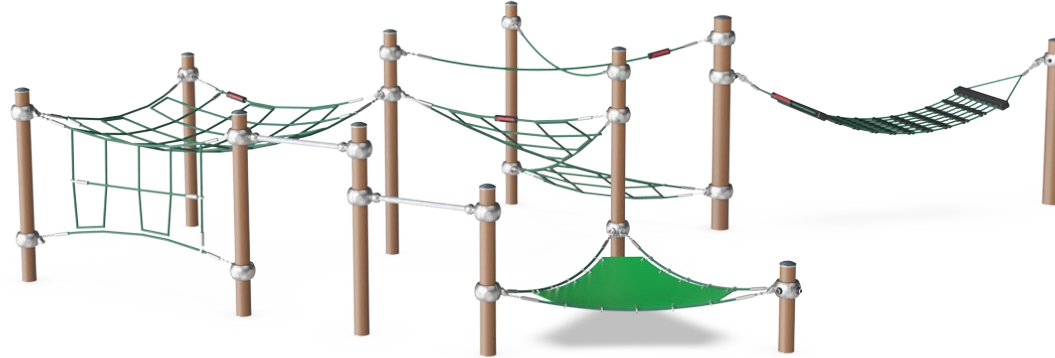
# Roloway Trail

CRP250901



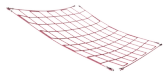
## Membrane

**身体素质：**当孩子在这里站立、迈步或坐下时，弹跳软膜可以培养他们的平衡感。**社交情感：**这里是休息或与朋友聚会的绝佳地点。



## Triangular net

**社交情感：**the net allows for more children being seated or lying together, sharing.



## Quadrangle amusement net

**身体素质：**孩子们在倾斜的攀爬网上向上攀爬，可以发展跨体协调能力和肌肉力量。**社交情感：**the big net allows for more children being seated or lying together, sharing.



## Hammock bed

**身体素质：**swaying back and forth trains the sense of balance and spatial awareness, both important for judging distances and navigating space confidently.**社交情感：**swaying, sharing and meeting with groups of friends. Turn-taking skills, when deciding who is pushing and who is swaying.



## Somersault bar

**身体素质：**develop balance and core when hanging from knees. Arm, leg and core muscles are developed when climbing up, somersaulting around. Balance and spatial awareness are strengthened.**社交情感：**meeting, socializing and turn-taking when climbing up and down via bar.

# Roloway Trail

CRP250901



绳索由防紫外线的 PES 绳股制成，并带有内部钢缆增强件。聚酯包裹的绳股经过感应处理，熔化到每根单独的丝束上，以获得优异的耐磨性和抗撕裂性。



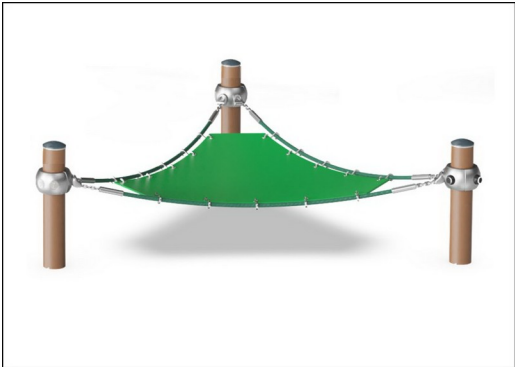
Corocord“S”扣在 Corocord 产品中作为通用连接。用特殊的液压机将带有圆形边缘的 8mm 不锈钢条压在绳索周围，使其成为理想的连接部件。其安全、耐用且防破坏，适用于攀爬网游戏结构中的典型游戏运动。



彩色钢部件具有热浸镀锌的基础和粉末涂层的顶部涂层。这在世界各地的所有气候条件下都具有极高的耐腐蚀性。其他钢表面在内部和外部均用无铅锌进行热浸镀锌。



Corocord 智能夹在每个细节上都经过精心设计，以确保高品质铝材料的卓越灵活性。智能夹用四个钢螺栓固定在柱子周围。未使用的连接点用 PA 盖关闭。



Corocord 软膜使用输送带质量的抗磨橡胶材料制成，具有出色的抗紫外线性。经过测试并符合 PAH 的 REACH 要求。内嵌物为聚酯编织物制成的四层铠装。铠装层和两个表面层的总厚度为 7.5 mm。



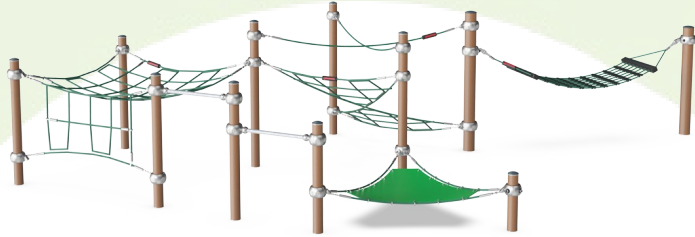
吊床由钢增强的单编织 16 毫米 PES 绳索制成。PES 具有很高的强度，并具有极好的耐磨性和抗紫外线辐射性。绳环通过尼龙（PA6）连接器连接，提供了一个光滑舒适的吊床。

产品编号 CRP250901-0902	
安装信息	
最大跌落高度	120 cm
安全面积	57.8 m²
安装总时长	13.7
开挖量	15.19 m³
混凝土使用量	8.44 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	509 kg
固定选项	地表 ✓ 入地 ✓
质保信息	
铝夹	10 年
镀锌钢结构	终身质保
喷涂顶层	10 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年



# Sustainability Data

CRP250901



## 从原材料到成品

CO<sub>2</sub> 排放总量

CO<sub>2</sub> 排放量  
/ 千克

回收的原料

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

CRP250901-0902

1,274.90

3.82

41.50

这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD)，该声明可量化“产品生命周期的环保信息，并对相同功能的产品进行对比” (ISO, 2006)。在遵循该框架的同时，对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

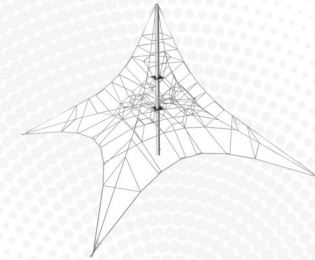
## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark

Validation of CO<sub>2</sub>  
calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

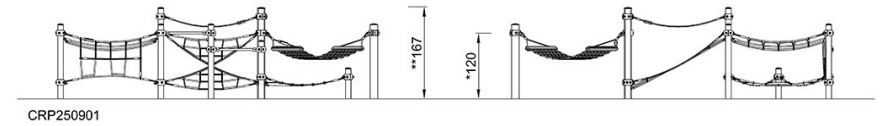
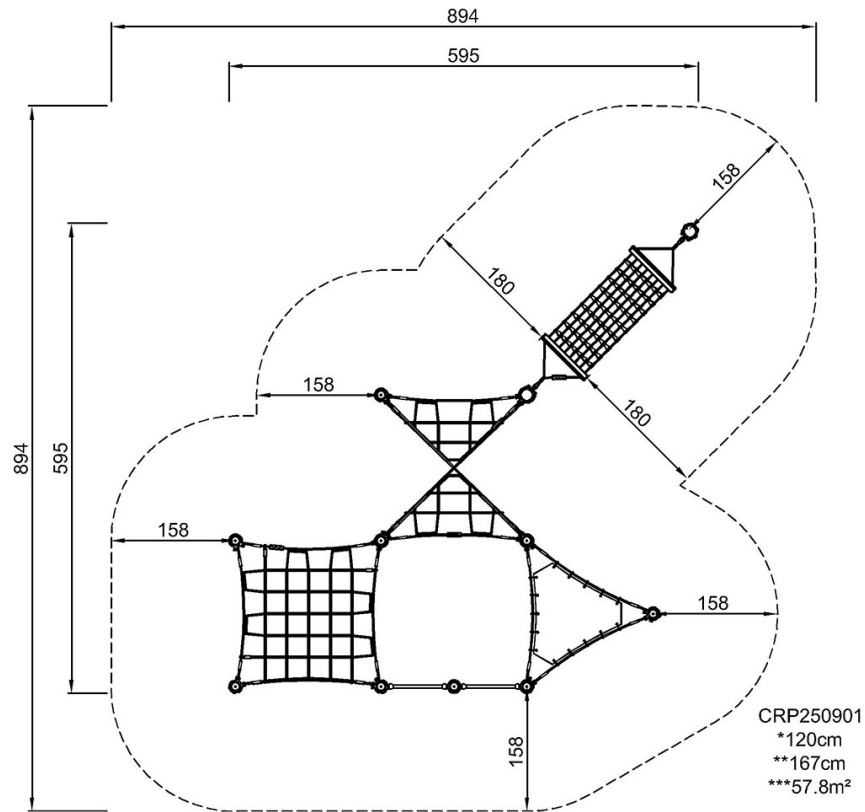


# Roloway Trail

CRP250901

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)