

# Cave Trail

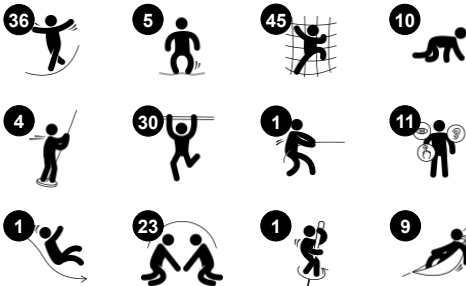
CRP252201



产品编号 CRP252201-0902

## 产品信息概览

长宽高尺寸	1929x1643x463 cm
适用年龄段	6+
容纳人数	100
颜色选择	  



Cave Trail 为孩子们提供了极具吸引力的挑战，让他们一次又一次地流连忘返。丰富多彩的平衡、摇摆、旋转和爬行活动有助于培养儿童的平衡感、协调性和本体感，这对他们今后掌握各种生活技能至关重要。在令人兴奋的环形跑道上玩“地面是熔岩”游戏时，孩子们可以发展运动技能，增强肌肉力量。同时，他们还能运用和培养重要的社交情感技能，如轮流、同理心、团队合作和沟

通能力。在环形跑道之外，Musca Spinner 可以训练上半身肌肉，对理解旋转原理大有裨益，而 Sputnik 则适合休息和社交。Cave Trail 提供分级游戏挑战，而滑梯则为返回地面提供了一个有趣的出口。这是年龄较大的儿童最喜欢的联系、交流与合作的方式，也是建立终身友谊的方式。



# Cave Trail

CRP252201



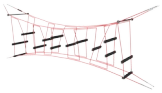
## Satellite spinner

**身体素质：**balance when standing, sitting and rotating, muscles develop when holding tight.  
**社交情感：**培养轮流意识，训练社交能力。**认知能力：**逻辑思维，想办法让 Spica 顺应地心引力，而不是对抗地心引力。



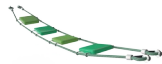
## Trapezoid climber

**身体素质：**the bouncy membrane trains the sense of balance, which is fundamental for movement control. The inclined membranes motivate climbing, which trains cross-body coordination. Arm, leg and core muscles are strengthened, too. **社交情感：**cooperation, sharing and empathy are developed when children play together on the bouncy membranes.



## Hurdles

**身体素质：**arm, leg and core muscles are developed when climbing up or through. Balance and spatial awareness, motor skills that help in judging the body in space. **社交情感：**经过他人时的合作和轮流意识。



## Shaky pods rope

**身体素质：**可以训练平衡感和空间感，以及身体姿势，对静坐能力非常重要。 **社交情感：**培养合作、轮流意识，鼓励友好竞赛。



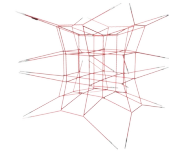
## Zig-zag slider

**身体素质：**爬上爬下时可以训练肌肉力量、平衡感和协调能力。



## 弧形滑梯

**身体素质：**玩滑梯可以培养空间感和平衡感。此外，在直立向下坐时，核心肌肉也能得到锻炼。 **社交情感：**轮流玩耍时可激发同理心。



## Cube net

**身体素质：**在绳网中弹跳、攀爬和坐下时，孩子们的敏捷性、平衡能力和协调能力以及空间意识都得到了提高。孩子们可以训练手臂、腿部和核心肌肉的力量。 **社交情感：**是社交和分享的绝佳聚会点。

# Cave Trail

CRP252201



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。



19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。



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。



滑梯是用聚乙烯模制而成。聚乙烯具有优异的抗冲击强度可在大的温度范围内使用。

产品编号 CRP252201-0902	
安装信息	
最大跌落高度	290 cm
安全面积	294.1 m²
安装总时长	90.9
开挖量	46.47 m³
混凝土使用量	26.85 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	4,160 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

CRP252201



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	%
CRP252201-0902	9,558.60	3.37	44.90

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。

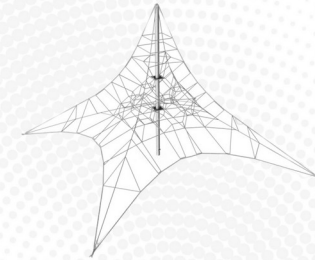
## Kompan A/S

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

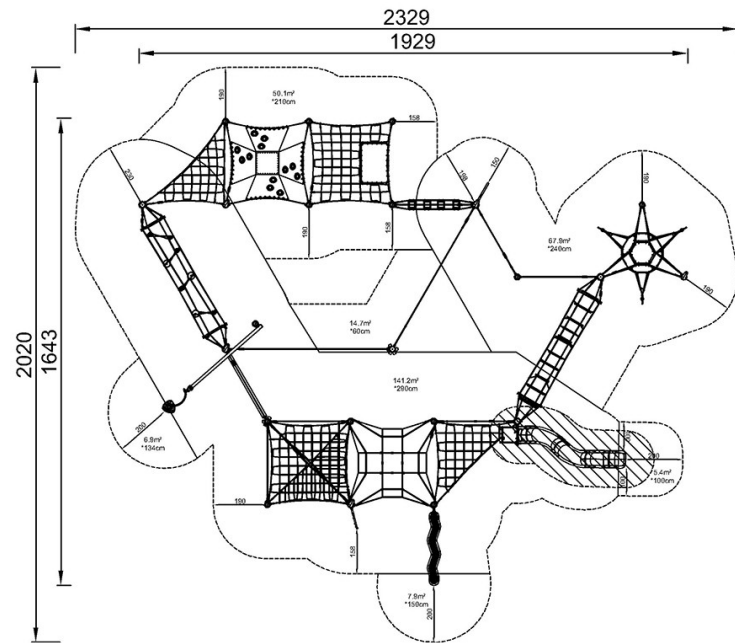


# Cave Trail

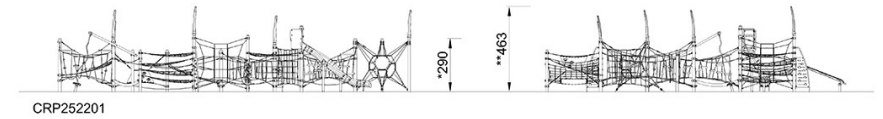
CRP252201

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



CRP252201  
\*290cm  
\*\*463cm  
\*\*\*294.1m²



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)