

# No Return Trail

CRP200401

**KOMPAN**  
Let's play

产品编号 CRP200401-0903

## 产品信息概览

长宽高尺寸	754x610x341 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	23
颜色选择	



可爱的游戏板、Talk Tube 和多功能攀爬设施吸引着孩子们一次又一次地回到 No Return Trail。游戏板上的各种活动有助于社交游戏和对因果关系的理解。Hurdle Bridge 是一项有趣的挑战，让孩子们在桥上和桥下攀爬，而多变的攀爬方式则对孩子的交叉协调能力和空间意识提出了挑战。这些运动技能是理解空间、形状和度量的基础，也是理解数学的基础。Spider Net 有

不同的入口，让所有人都能玩耍。层层叠叠的绳桥轻柔地反弹着孩子们的动作，训练他们的平衡感和空间感。游戏中的各种活动锻炼了孩子们的肌肉、平衡和协调能力，这些都是自信地在世界上行走的基础。在与其他儿童玩耍时，他们会协商轮流，有助于培养社交情感技能和交朋友的能力。

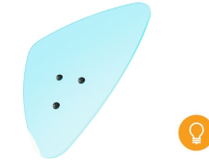
# No Return Trail

CRP200401



## Cascading Bridge

**身体素质：**训练平衡感、协调能力和空间感。当孩子们在桥上移动时，可以培养他们的节奏感和时间观念。所有肌肉都要用到，以保持紧绷。**社交情感：**在与他人擦肩而过时，轮流并考虑他人。**认知能力：**他人的弹跳效应有助于培养因果理解能力。



## Colorful dichroic panel

**认知能力：**想知道、理解并解释颜色出现的原因，有助于培养逻辑思维能力。



## Crawl-through hole with bubble window and membrane

**身体素质：**这个洞可以爬行通过，从而培养交叉协调能力、本体感觉和空间意识。**社交情感：**经过他人时的合作和轮流意识。**认知能力：**在看身体是否能穿过洞时，培养对空间、形状和度量的理解。在玩躲猫猫等游戏时了解物体的永恒性。



## Forrest Spidernet

**身体素质：**在爬网时，交叉协调能力、平衡能力和空间意识都会得到训练。在穿越绳网和使用中间绳索作为摇摆支撑时，所有主要肌肉都会得到锻炼。**社交情感：**大网格可以让更多的儿童坐在一起，共同分享。孩子们相互合作，在经过对方时协商通过。**认知能力：**他人的弹跳效应有助于培养因果理解能力。



## Sphere and window with curtains

**身体素质：**当孩子们拉窗帘时，可以训练精细动作控制能力。**社交情感：**两侧的社交互动有助于培养轮流意识和合作技能。**认知能力：**在玩躲猫猫等游戏时，了解物体的永恒性。鼓励戏剧性游戏，促进语言技能的发展。**创造力：**留下印记，决定如何摆放窗帘。



## Unequal Hurdle Bridge

**身体素质：**在攀爬或通过桥时，手臂、腿部和核心肌肉都会得到训练。平衡感、空间感和本体感也会得到刺激，这些运动技能有助于儿童自信地移动身体。**社交情感：**在和他人擦肩而过时培养合作和轮流意识。**认知能力：**他人的弹跳效应有助于培养因果理解能力。



## Talk tube

**社交情感：**鼓励交流和社会互动 **认知能力：**唤起好奇心，激发对因果关系和物体永恒性的理解：物体和人在视线之外也是存在的。

# No Return Trail

CRP200401



Ropes of UV-stabilized PES rope strands with inner steel cable reinforcement. The polyester yarn is made of +95% Post-consumer materials and is inductively melted onto each strand to obtain excellent wear and tear resistance.



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。



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。



钢表面内外均采用无铅热镀锌镀层，户外耐蚀性高，维护成本低。



Panels of 19mm EcoCore™. EcoCore™ is a highly durable, eco friendly material, which is not only recyclable after use, but also consists of material produced from +95% recycled post consumer material from food packing waste.



Grey round post decks are supported by hot dipped galvanized steel and made of molded 75% post-consumer PP material with a non-skid pattern and texture surface.

产品编号 CRP200401-0903

## 安装信息

最大跌落高度	78 cm
安全面积	58.5 m <sup>2</sup>
安装总时长	22.9
开挖量	2.39 m <sup>3</sup>
混凝土使用量	1.04 m <sup>3</sup>
标准入地深度	90 cm
运输重量	735 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

## 质保信息

Corocord 绳索	10 年
EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
PP 板	10 年
承保零部件	10 年

**EN  
1176**  
compliant

# Sustainability Data

CRP200401



## 从原材料到成品

CO<sub>2</sub> 排放总量

kg CO<sub>2</sub>e

CO<sub>2</sub> 排放量 / 千克

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

回收的原料

%

CRP200401-0903

1,663.60

3.14

54.55

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



## 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

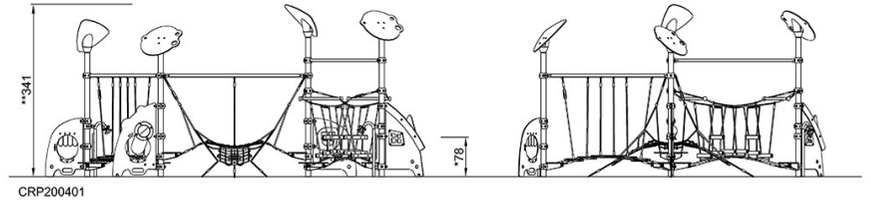
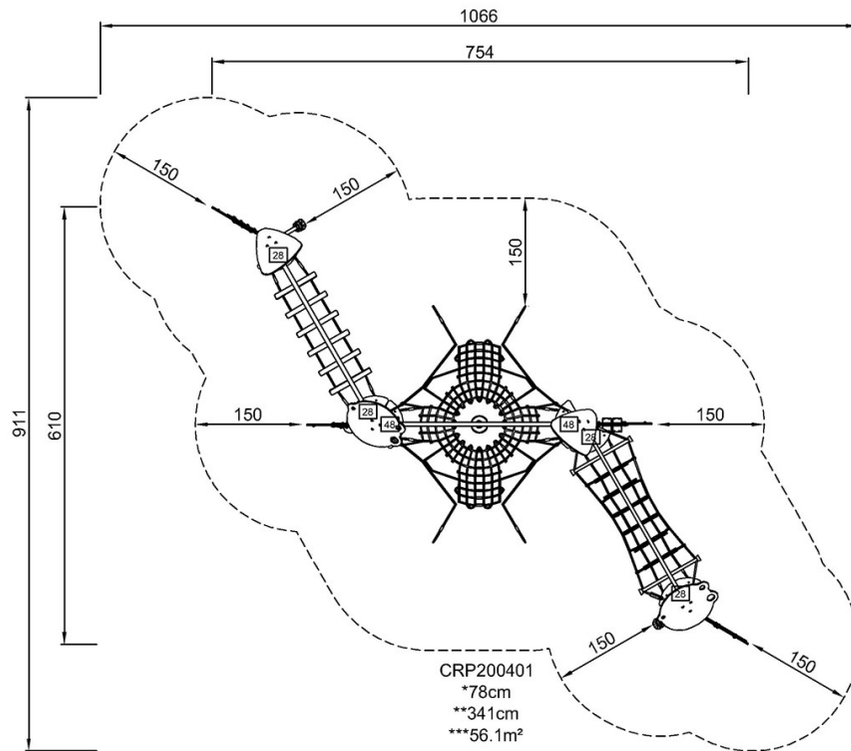


# No Return Trail

CRP200401

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](#)