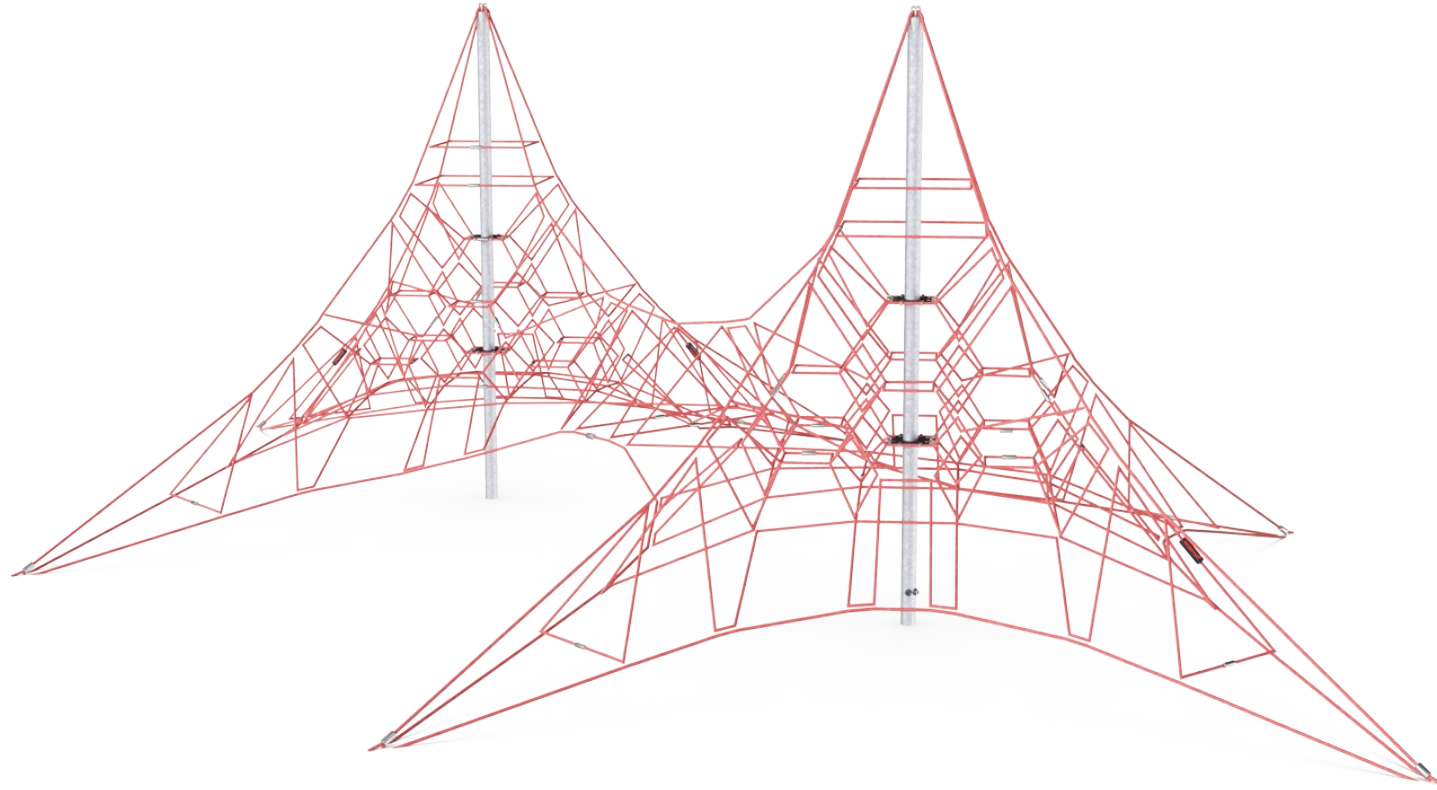


# Double Mini Spacenet

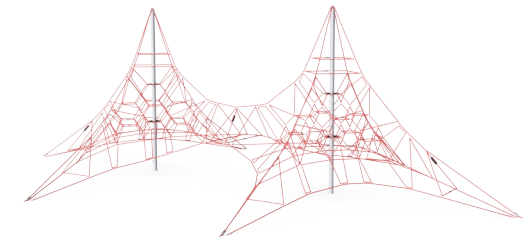
CRP310101



The Double Mini Spacenet stands out in any play area from its height and width. The feeling of achievement when having climbed to the top is phenomenal. The rope net is responsive to the movement of children climbing and crawling creating an element of thrill and making children want to come back again and again to have more of the bouncy, climbing loops.

Climbing the interdependent meshes of the transparent net is challenging and trains important motor skills such as balance and coordination. These motor skills are fundamental to sitting still or navigating traffic safely. Major muscle groups are used when children climb the Double Mini Spacenet: arms push and pull, legs push, and the core provides

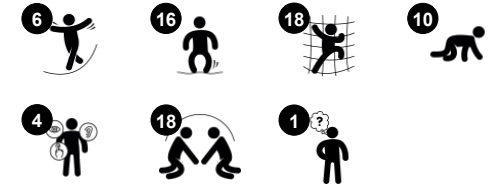
stability as the children cling onto the ropes. The Double Mini Spacenet trains courage and self regulation, skills necessary for children's social-emotional development.



产品编号 CRP310101-1101

## 产品信息概览

长宽高尺寸	1295x805x397 cm
适用年龄段	5+
容纳人数	40
颜色选择	



# Double Mini Spacenet

CRP310101



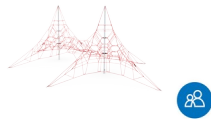
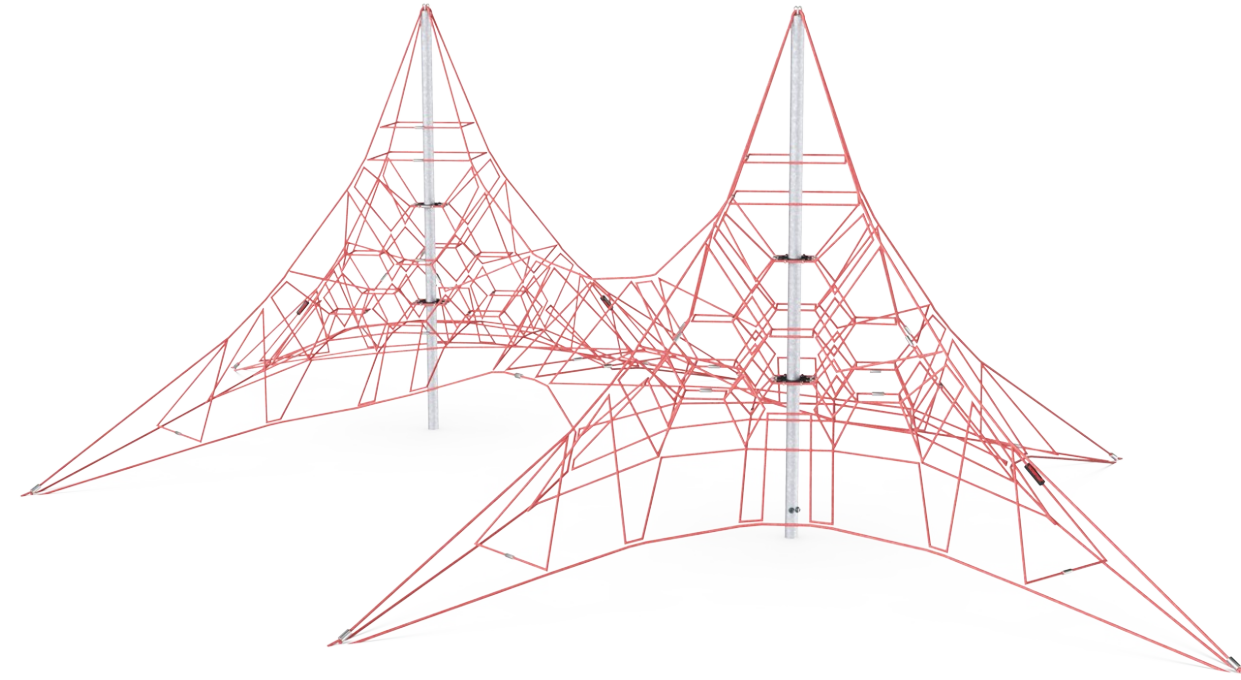
## Mast

**身体素质**：the slightly swaying mast stimulates children's muscles and motor skills when they hold tight climbing the net. **社交情感**：儿童在攀爬高处时培养勇气和自我调节能力，这对自信心有积极影响。



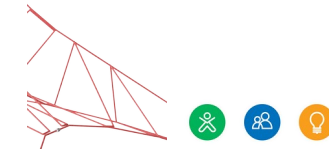
## 最高横档

**身体素质**：增强空间感知能力，并锻炼手臂肌肉握力。 **社交情感**：children develop courage, self-confidence, consideration and turn-taking, all important life skills.



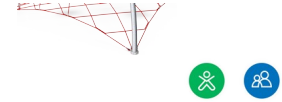
## Transparency

**社交情感**：透明的设计使得整个过程中合作和交流成为可能，这些都是孩子们需要学习的重要生活技能。



## 弹性网

**身体素质**：在网中弹跳、攀爬和坐下时，孩子们的敏捷性、平衡和协调能力以及空间意识都得到了提高。孩子们在向下跳时，可以锻炼手臂、腿部和核心部位的肌肉力量，并增强骨密度。 **社交情感**：弹跳、摇摆的网培养为他人考虑与合作意识。 **认知能力**：培养身体记忆、逻辑思维、注意力。



## Sturdy, lower rungs

**身体素质**：下部梯级的硬朗反弹有助于平衡和协调，跳下时还能增强骨密度。悬挂在手臂上可以训练背部和上身肌肉，保持良好的姿势。由于久坐不动的生活方式，这些问题日益受到儿童的关注。 **社交情感**：是社交的绝佳聚会点。



## 大网

**身体素质**：这些大网眼可用于攀爬和爬行活动，发展本体感觉、交叉协调能力和空间意识。在这里攀爬需要肌肉力量，双臂推拉才能向上攀爬。 **社交情感**：让更多的孩子坐在一起，共同分享。

# Double Mini Spacenet

CRP310101

**KOMPAN**  
Let's play



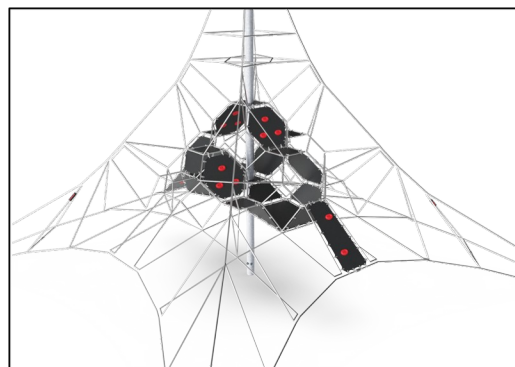
直径大于等于 19mm 的 Corocord 绳索是特殊的“大力神”型镀锌六股钢丝。每根丝束都用 PES 纱紧密包裹，然后将其融化到每根独立的丝束上。这些绳索具有很高的耐磨性和防破坏性，可以根据需要在现场更换。



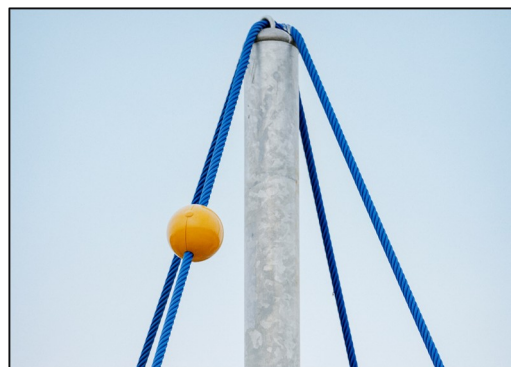
Corocord“S”扣在 Corocord 产品中作为通用连接。用特殊的液压机将带有圆形边缘的 8mm 不锈钢条压在绳索周围，使其成为理想的连接部件。其安全、耐用且防破坏，适用于攀爬网游戏结构中的典型游戏运动。



Corocord 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能。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。



凭借六种预设的色彩方案以及众多附加选项和配件，您可以定制独一无二的 Spacenets™ 结构。全新平台支持与我们其他受欢迎产品系列（如美好时光™、ELEMENTS™ 和 Robinia 刺槐原木）进行互联。



网的中心是桅杆，由高优质的无缝钢制成。桅杆对于游戏中的摇晃振荡提供支撑并且能保持攀爬网的结构平衡。桅杆使用标准的热镀锌材料，可选粉末涂料工艺。



使用橡胶表面的安装，螺丝扣保护装置需要单独订购。

产品编号 CRP310101-1101

## 安装信息

最大跌落高度	127 cm
安全面积	103.8 m²
安装总时长	19.7
开挖量	8.01 m³
混凝土使用量	5.10 m³
标准入地深度	110 cm
运输重量	706 kg
固定选项	入地 ✓

## 质保信息

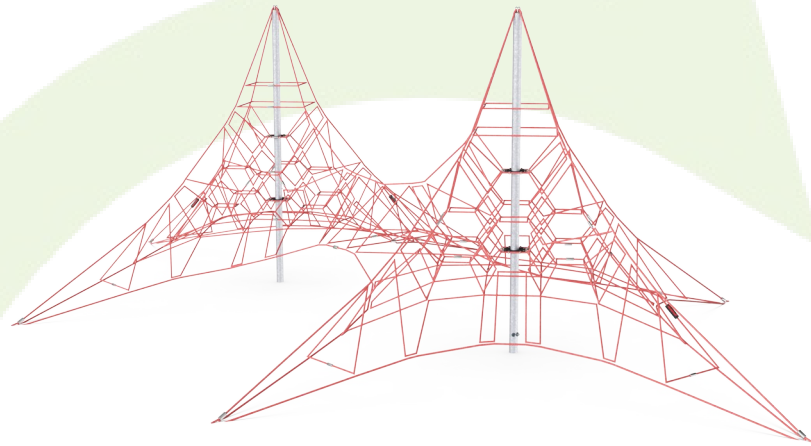
Corocord 绳索	10 年
橡胶软膜	2 年
S 扣	10 年
承保零部件	10 年
热镀锌钢柱	终身质保

**EN  
1176**  
compliant



# Sustainability Data

CRP310101



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	%
CRP310101-1101	1,753.62	3.13	54.67

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

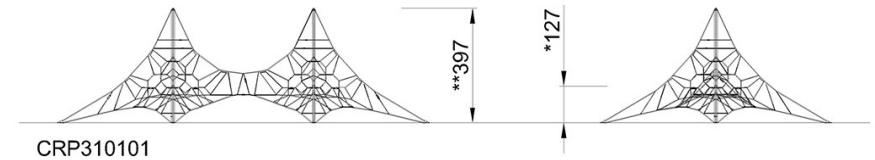
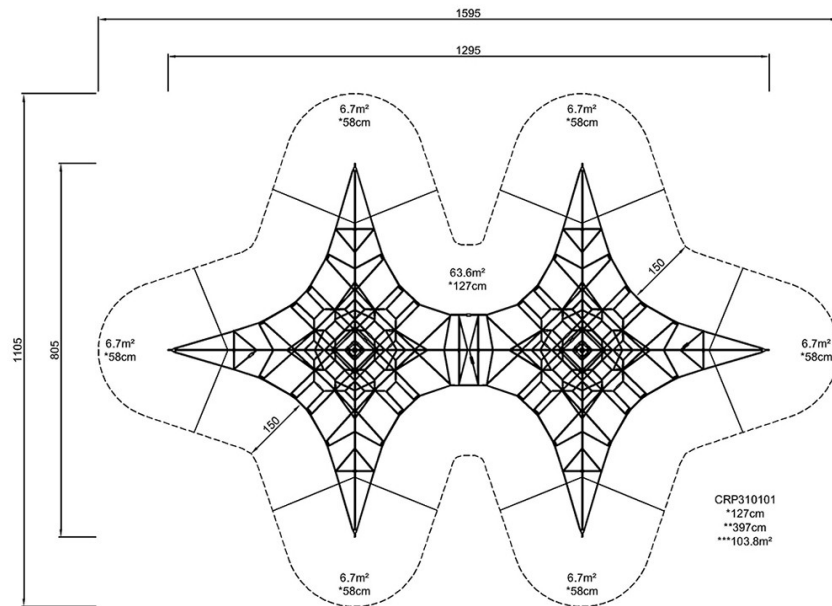


# Double Mini Spacenet

CRP310101

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



CRP310101

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)