

Explorer Dome

CRP812501

KOMPAN
Let's play



充满乐趣的丛林！蜿蜒的绳网、绳索和各种摇摆的游戏项目，都是那么神奇，让孩子们玩个不停。宽敞的顶部绳网是孩子们最喜欢的聚集点。攀爬和到达多个游戏层的方法有很多，如：攀爬网、管道、绳梯、攀爬块或绳索。丰富多样的攀爬、爬行和平衡游戏，让孩子们想要一次又一次地尝试，不断完善和超越之前的攀爬方式。大量的扭动、弹跳、平衡和攀爬活动极大地促进了儿童的

敏捷性、平衡性和协调性等运动技能的发展。绳索游戏的透明性激发了他们的空间意识，也使社交互动变得容易。在小探险家们在穹顶上玩耍时，孩子们会反复使用社交、轮流和同理心等社交情感技能。

产品编号 CRP812501-0404

产品信息概览

长宽高尺寸

699x757x415 cm

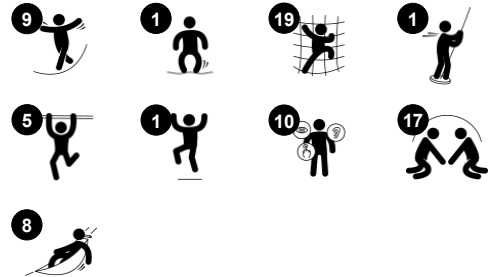
适用年龄段

5+

容纳人数

52

颜色选择



数据如有更新，恕不另行通知。

Explorer Dome

CRP812501

KOMPAN
Let's play



大型攀爬网

身体素质: the connected nets make climbers feel the movements of the other climbers, adding a dimension of fun and demanding concentration. All muscle groups are trained, as well as cross coordination. **社交情感**: room for breaks for many and support cooperation and turn-taking skills.



Fireman's pole

身体素质: coordination is supported when going down, as well as arm and core muscles. Landing strengthens bone density, which is built for life in early childhood. **社交情感**: 训练轮流意识和风险意识。



Ropes with UFOs

身体素质: the UFOs allow for both seated and standing swaying, climbing and turning. The sense of balance is developed when swaying. Climbing up strengthens arm and leg muscles.



Rocking tube

身体素质: muscle strength, balance and coordination when climbing up and down, rocking and holding tight.



游戏座椅

身体素质: 摆摆动作能刺激平衡感，对于在椅子上静坐的能力非常重要。 **社交情感**: 可以在这里汇合、休息和轮流发言，这是学习如何避免冲突的必要技能。



椰子绳

身体素质: 在绳索上行走时训练平衡感和协调能力。良好平衡感可以提高静坐等能力。在跳下绳索时可增强骨密度。 **社交情感**: 孩子们一起在绳索上摇摆，体验自己和他人的动作。在绳索上与他人擦肩而过时会激发合作意识和同理心。



绳索梯级和绳索入口

身体素质: 通过阶梯和梯级向顶网攀爬，变化多端、充满弹跳力的攀爬过程可以培养孩子的敏捷性、平衡性和协调性。 **社交情感**: 在攀爬时训练轮流意识和助人为乐的意识。

Explorer Dome

CRP812501

KOMPAN
Let's play



链条或绳索通过 KOMPAN 不锈钢旋转衬套和青铜轴承，连接到椰树绳上。旋转接头外有一个黑色的聚氨酯外罩。侧装式旋转接头可使运动无摩擦力，消除了手脚被夹风险，扩大绳索表面的站立面积。



The large components are made of 100% recyclable PE made from 33% post consumer materials. Molded in one piece with minimum 5mm wall thickness to ensure high durability in all climates around the world.



通过重型刻度的 ROSTA 扭力弹簧元件可在两个轴上进行摇摆运动。这两个 ROSTA 元件可以正常工作且无噪音，并且无需维护。



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。

产品编号 CRP812501-0404

安装信息

| | |
|--------|---------------------|
| 最大跌落高度 | 295 cm |
| 安全面积 | 91.3 m ² |
| 安装总时长 | 54.8 |
| 开挖量 | 3.21 m ³ |
| 混凝土使用量 | 2.53 m ³ |
| 标准入地深度 | 38 cm |
| 运输重量 | 1,939 kg |
| 固定选项 | 入地 |

质保信息

| | |
|--------------|------|
| EcoCore HDPE | 终身质保 |
| 中空 PE 聚乙烯部件 | 10 年 |
| 镀锌钢结构 | 终身质保 |
| 绳网 | 10 年 |
| 承保零部件 | 10 年 |

**EN
1176**
compliant

Sustainability Data

CRP812501



从原材料到成品

| | CO ₂ 排放总量 | CO ₂ 排放量 / 千克 | 回收的原料 |
|-----------------------|----------------------|--------------------------|-------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| CRP812501-0404 | 5,210.50 | 3.59 | 47.70 |

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。

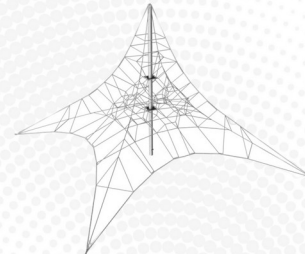
Kompan A/S

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

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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



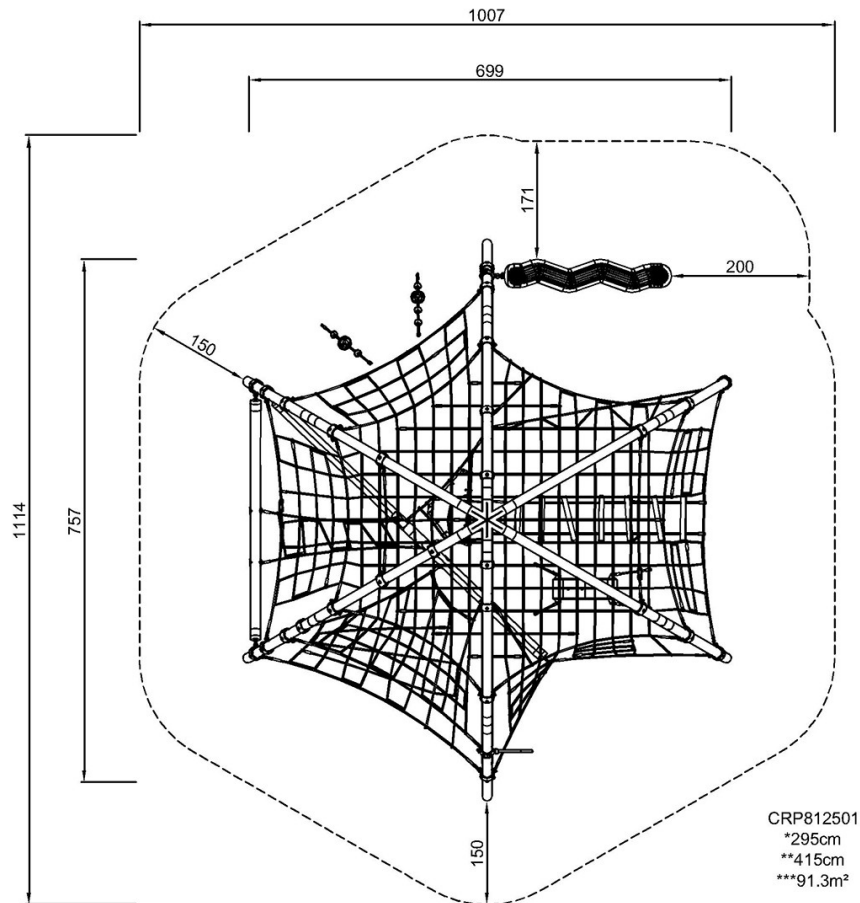
Explorer Dome

CRP812501

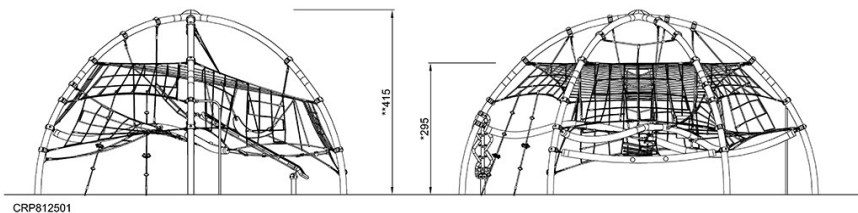
KOMPAN®
Let's play

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](#)