

Two Towers with Overhead Handholds

NRO2001

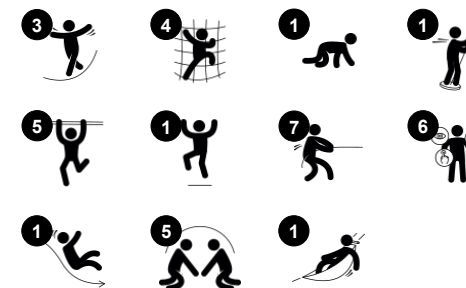
KOMPAN
Let's play



产品编号 NRO2001-1001

产品信息概览

长宽高尺寸	772x614x360 cm
适用年龄段	4+
容纳人数	19
颜色选择	

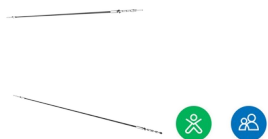


颇具挑战的 Two Towers with Overhead Handholds 游戏吸引着孩子们去展示他们的技能和力量。倾斜扭曲的攀爬网可训练重要的运动技能，如交叉协调和平衡。高架扶手可以很好地训练上肢力量。平衡绳可以训练平衡能力和姿势控制能力。滑梯和消防员杆提供了分级的游戏挑战，每种挑战都能刺激胃部，训练空间感以及核心、腿部和手臂肌肉。各种运动挑战为基础训练

增添了乐趣：掌握空间感，这是安全过马路的一项重要技能。同时，透明的游戏组合让孩子们能够进行交流和社交。

Two Towers with Overhead Handholds

NRO2001



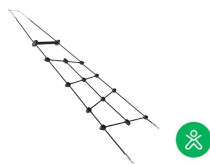
Balance ropes

身体素质：在下方摇摆的绳索上保持平衡时，抓住摇摆的上方绳索，训练平衡感和肌肉力量，这些是在椅子上坐稳所需的基础能力。**社交情感：**在 swaying ropes 上行走时，需要和朋友合作通过，这是一个真正需要团队协作和相互宽容的游戏。



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。



攀爬网

身体素质：孩子们在倾斜的攀爬网上向上攀爬，有助于培养身体的交叉协调能力，从而影响左右脑协调，这对其他技能（如阅读能力）至关重要。绳网的不对称也锻炼儿童的攀爬能力。



Fireman's pole

身体素质：当下降时，协调得到支持，同时也锻炼了手臂和核心肌肉。着地时会增强骨密度，这对于儿童早期生活中的骨骼建设至关重要。**社交情感：**训练轮流意识和风险意识。



扭曲攀爬网

身体素质：训练交叉协调能力、平衡感、空间感、核心、腿部和手臂肌肉。这些身体技能增强了自我意识，有助于在时间和空间上判断自己的身体，这是一项至关重要的技能。**社交情感：**扭曲的形状创造了各种不同的座位，激发了从一边到另一边的互动交流，这可以培养同理心和合作精神。



Monkey bar

身体素质：由于久坐的生活方式而未受到挑战的上半身肌肉得到了极大的发展。同时，协调性和稳定性也得到了提高。这种训练有助于预防背痛，而交叉协调性则支持左右脑之间的合作，这对于其他技能也是必要的，比如阅读等。

Two Towers with Overhead Handholds

NRO2001



KOMPAN 的所有有机刺槐产品均由 刺槐木材制成，来自欧洲的可持续环保木材。可根据要求提供 FSC® Certified (FSC® C004450)



用于有色组分的涂料是水性环保型涂料，具有出色的抗紫外线性能。油漆符合 EN 71 第 3 部分的规定。



Robinia 产品采用 KOMPAN 颜色概念设计，具有多种不同的标准颜色。木材可以不经处理或涂有保持木质颜色的棕漆。

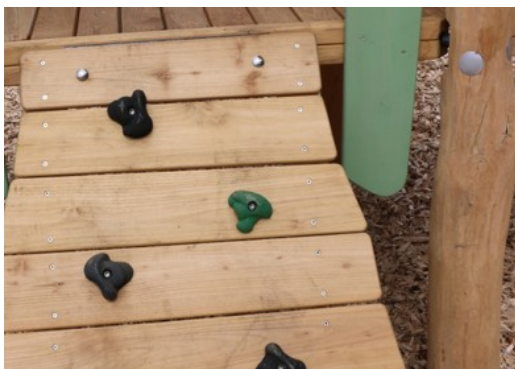
产品编号 NRO2001-1001

安装信息

最大跌落高度	223 cm
安全面积	57.3 m ²
安装总时长	18.1
开挖量	2.06 m ³
混凝土使用量	0.53 m ³
标准入地深度	100 cm
运输重量	1,008 kg
固定选项	入地 ✓

质保信息

Robinia 木材	15 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年
不锈钢零件	终身质保



产品 / 活动出厂时已预先组装，以确保考虑到所有安全要求。

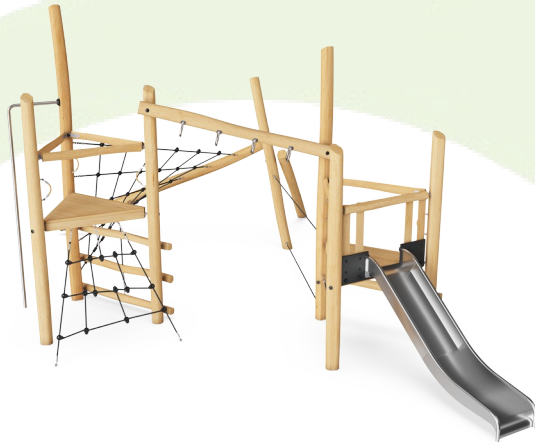


硬件由不锈钢或镀锌钢制成，以确保具有高耐腐蚀性的耐用连接。



Sustainability Data

NRO2001



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

kg CO₂e

CO₂ 排放量 / 千克

kg CO₂e/kg

回收的原料

%

NRO2001-1001

457.60

0.59

7.79

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 CO₂ calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

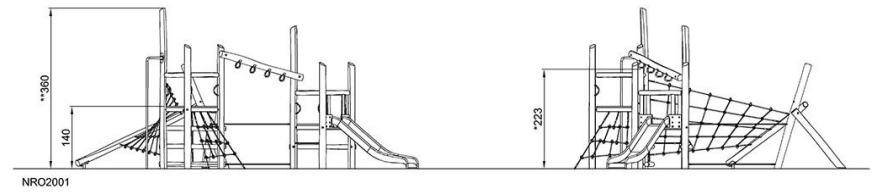
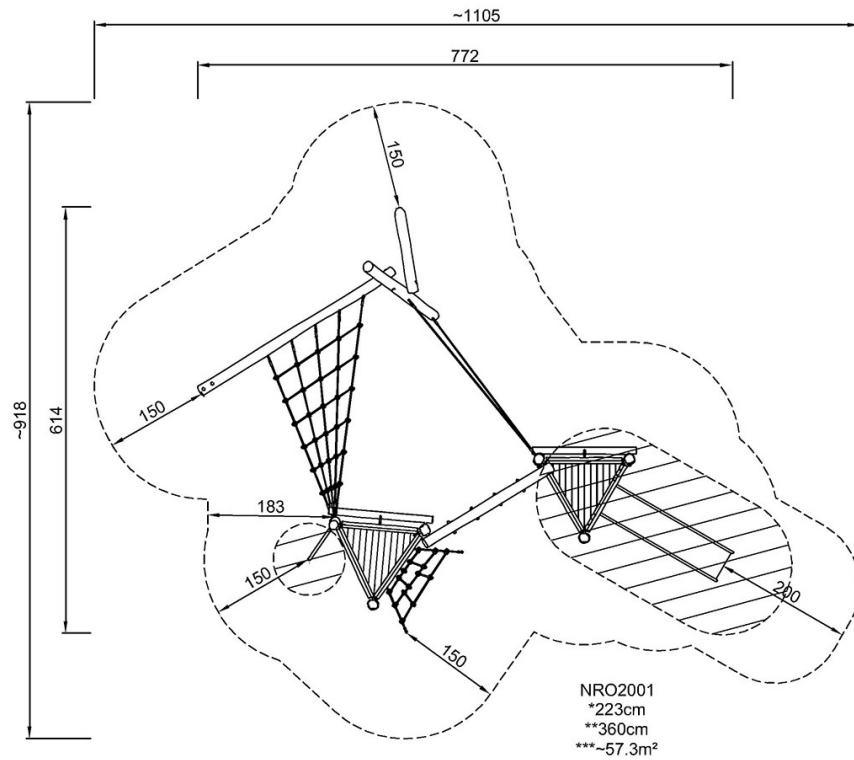


Two Towers with Overhead Handholds

NRO2001

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](#)