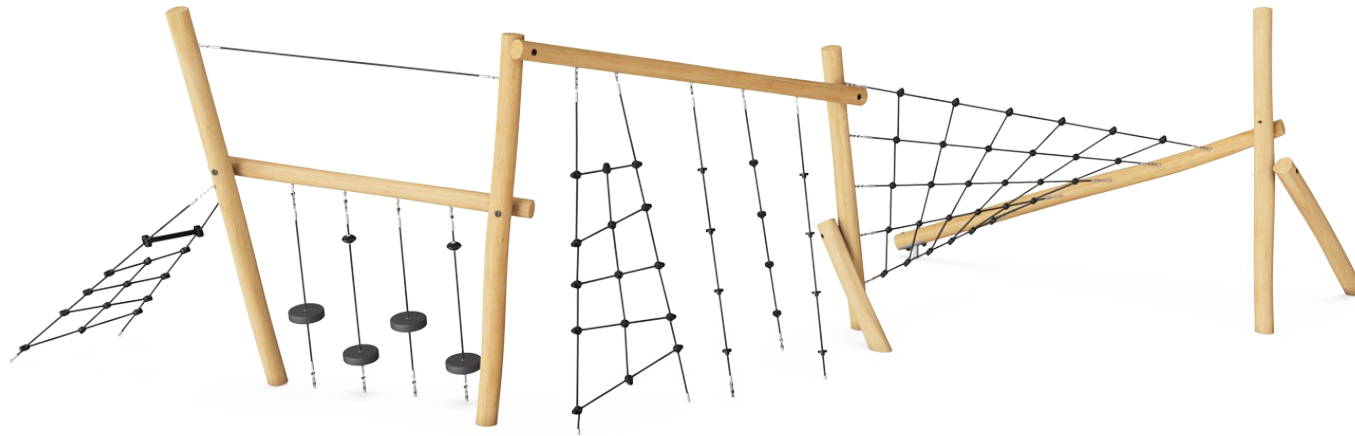


Agility Trail 9

NRO854

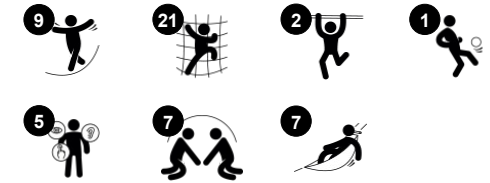
KOMPAN
Let's play



产品编号 NRO854-1001

产品信息概览

长宽高尺寸	465x999x273 cm
适用年龄段	6+
容纳人数	12
颜色选择	



Agility Trail 9 是一种极具吸引力的运动游戏。这条充满乐趣的整洁小径恰好满足了 6-12 岁儿童的需求。各种攀爬、爬行和平衡活动会让孩子们流连忘返。这些绳网或倾斜，或扭曲，或垂直，面向不同的方向，给游戏带来了极大的挑战。在绳网中爬上爬下，可以极大地刺激协调能力和本体感觉。两者都是自信地体验世界和获得身体自信所必需的技能。橡胶圆盘座位点和倾斜的横梁

非常适合见面和交流，这些元素的弹性和倾斜特性使其成为持续的平衡力和肌肉训练器，即使在坐着的时候也是如此。在攀爬 Agility Trail 9 时，孩子能够训练他们的合作和轮流玩耍的意识，这些技能很难教授，但可以通过游戏轻松学会。



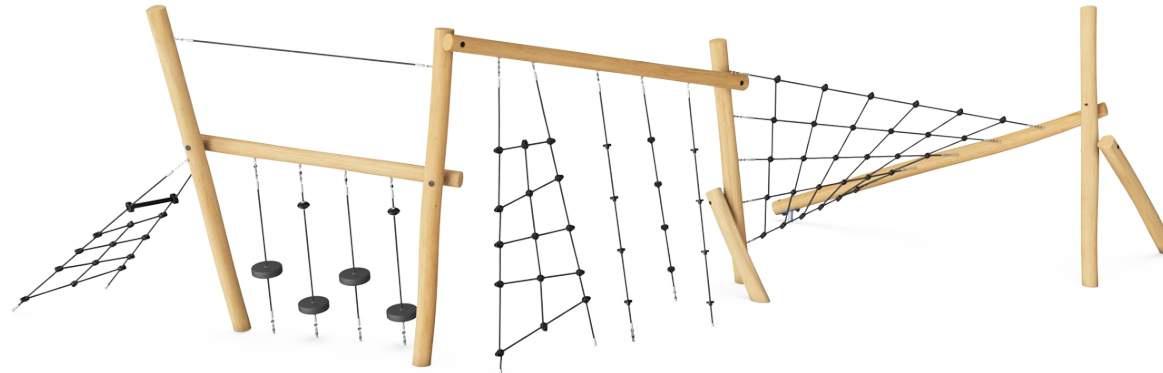
Agility Trail 9

NRO854



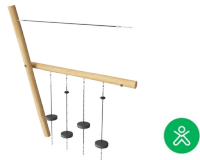
攀爬网

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。



障碍绳索

身体素质：在攀爬或穿越时，大橡胶圆盘对脚部有很好的支撑作用，可以训练交叉协调能力、平衡感以及手臂和腿部肌肉。这样的组合增强了孩子的身体灵活性和意识，增加了动作的安全性。**社交情感：**这些座位是很好的目的地和汇合点，在穿越的途中，如果有其他人经过，这些座位也能鼓励合作互动。



顶部绳索

身体素质：当在横梁上保持平衡时，顶部的绳索会增加支撑力，可以锻炼手部和手臂肌肉的灵活性。



攀爬绳结

身体素质：在攀爬时，小绳结为手脚提供支撑。攀爬有助于训练空间感、交叉协调能力和肌肉力量。**社交情感：**和他人擦肩而过时培养合作意识。



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。

Agility Trail 9

NRO854



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)



网和绳索由防紫外线的 PA 制成，并带有内部钢缆增强件。钢丝绳经过感应处理，以在钢丝绳和钢丝绳之间建立牢固的连接，从而导致良好的耐磨性。



全彩色 EPDM 橡胶座椅，表面光滑。座椅模制在热浸镀锌钢镶嵌物上，以确保牢固地固定在绳索上。



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。



刺槐木可以作为未经处理的原木供应，也可以涂有棕色透明颜料，保持木材的金色木色。

产品编号 NRO854-1001

安装信息

最大跌落高度	257 cm
安全面积	62.0 m ²
安装总时长	11.4
开挖量	4.07 m ³
混凝土使用量	0.39 m ³
标准入地深度	106 cm
运输重量	617 kg
固定选项	入地 ✓

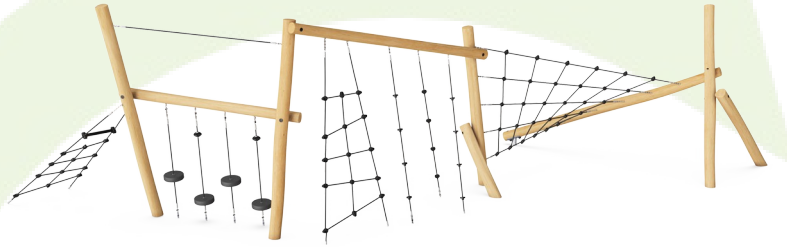
质保信息

EPDM 部件	2 年
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



Sustainability Data

NRO854



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

%

NRO854-1001

302.24

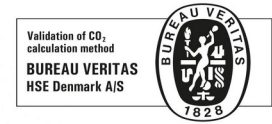
0.61

6.06

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

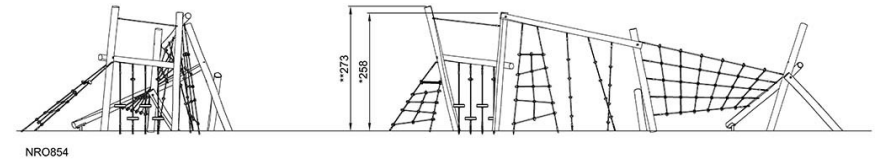
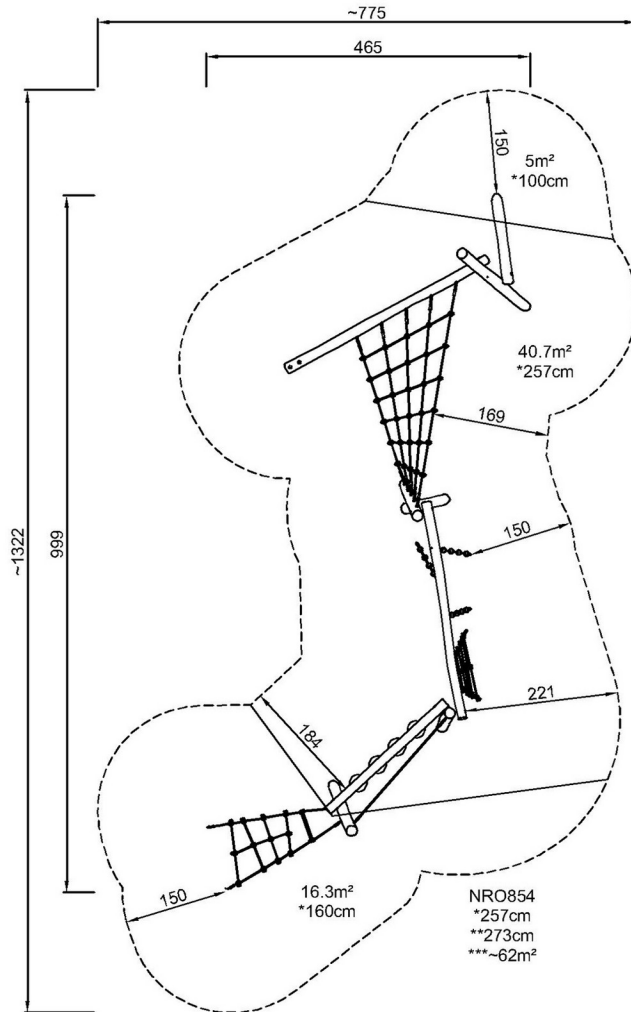


Agility Trail 9

NRO854

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](#)