

Balance Combination

NRO851

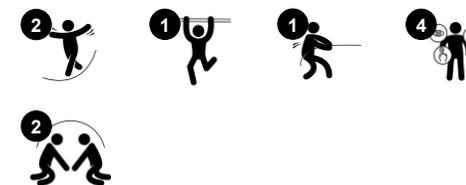
KOMPAN
Let's play



产品编号 NRO851-1001

产品信息概览

长宽高尺寸	455x243x197 cm
适用年龄段	4+
容纳人数	4
颜色选择	



Balance Combination 有各种平衡活动。横木上的台阶鼓励跳跃和平衡。另一根实心横木上方有绳索支撑，协助不太自信的平衡“杂技演员”。当孩子们从一根立柱走到或跳到另一根立柱时，他们的本体感觉和平衡感都得到了训练，而这两种技能都是在周围环境中自信地控制身体的基本技能，例如在街道交通中安全穿行。与朋友一起走过 Balance Combination 还能帮助儿童学会

如何轮流和协商谁先走。这些都是重要的社交情感技能，是建立友谊和与同伴相处的基本能力。



Balance Combination

NRO851



绳索扶手

身体素质：训练平衡稳定性。手臂悬空时训练上身肌肉。**社交情感：**增加安全感。



Steppings

身体素质：children develop agility, balance and cross coordination when crawling, running or jumping from one step to another.
社交情感：the steps invite a seated break for socializing.



平衡木

身体素质：训练其他运动技能所需的基础能力——平衡感，让儿童在周围世界中安全自信地行走。**社交情感：**当在平衡木上错身经过时可以训练轮流技能和协商能力。适合坐下休息和相互交流的空间。

Balance Combination

NRO851



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。



台阶由赤杨木和松木制成的 21.5mm 厚胶合板制成。两侧均覆盖有 2 层具有防滑网状图案的酚醛薄膜。所有切削刃均用油漆密封，以确保长寿命。

产品编号 NRO851-1001

安装信息

最大跌落高度	45 cm
安全面积	25.6 m ²
安装总时长	4.4
开挖量	0.21 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	100 cm
运输重量	250 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

质保信息

Robinia 木材	15 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年



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。



Sustainability Data

NRO851



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

CO₂ 排放量 / 千克

回收的原料

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

NRO851-1001

32.04

0.18

1.15

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

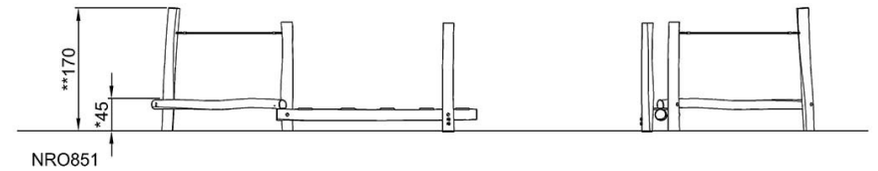
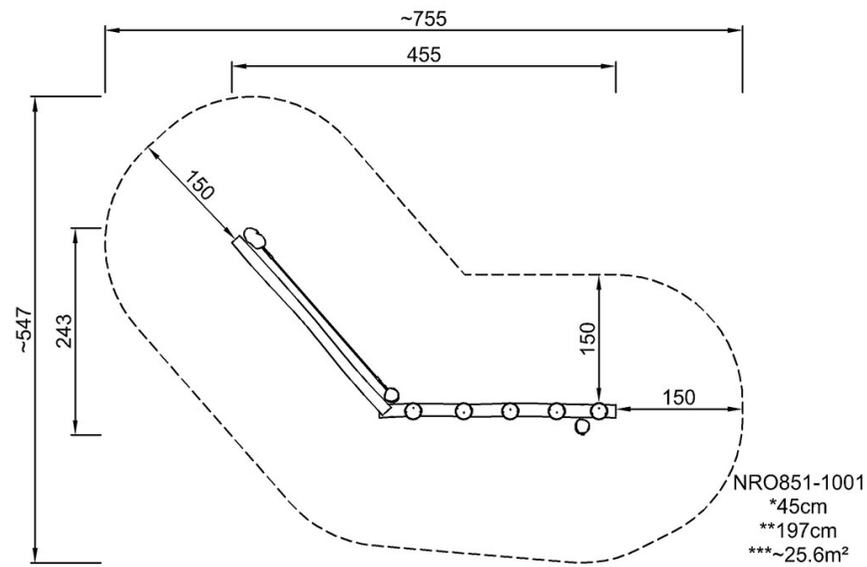


Balance Combination

NRO851

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](#)