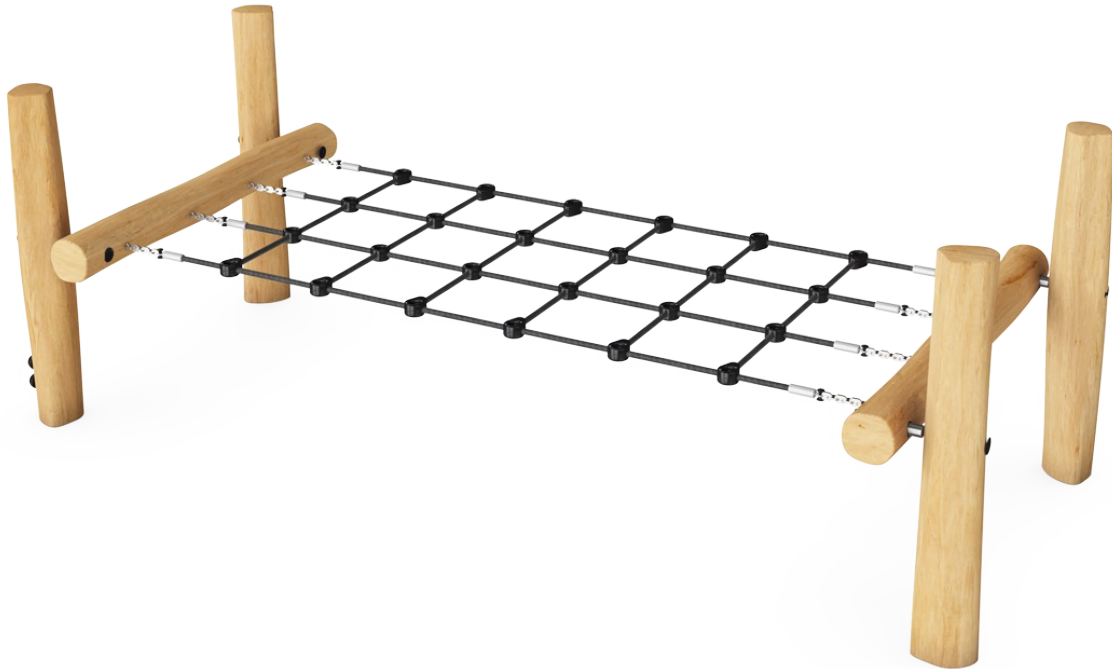


Balance Net

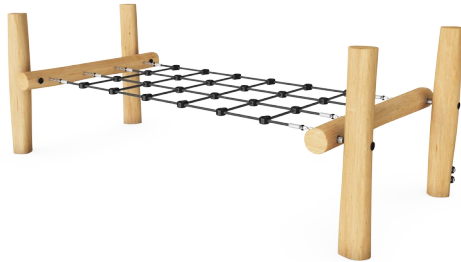
NRO831



Balance Net 是游乐场上的热门社交景点。孩子们在游乐场上尽情玩耍之余，可以到 Balance Net 上休息一下，也可以在这里聚会和交流，对各种年龄的儿童都很有吸引力。孩子们可以躺在、坐在、站在或攀爬 Balance Net 。当沿着绳网爬行时，孩子们可以训练重要的运动技能，例如对跨模态感知和学习阅读非常重要的交叉协调能力。由于绳网会随着动作轻微移动，孩子必须不

断调整身体动作，从而刺激了本体感觉和平衡感，是孩子在周围环境中自信、安全行走的基本技能。

产品编号 NRO831-1001	
产品信息概览	
长宽高尺寸	288x125x100 cm
适用年龄段	4+
容纳人数	3
颜色选择	 



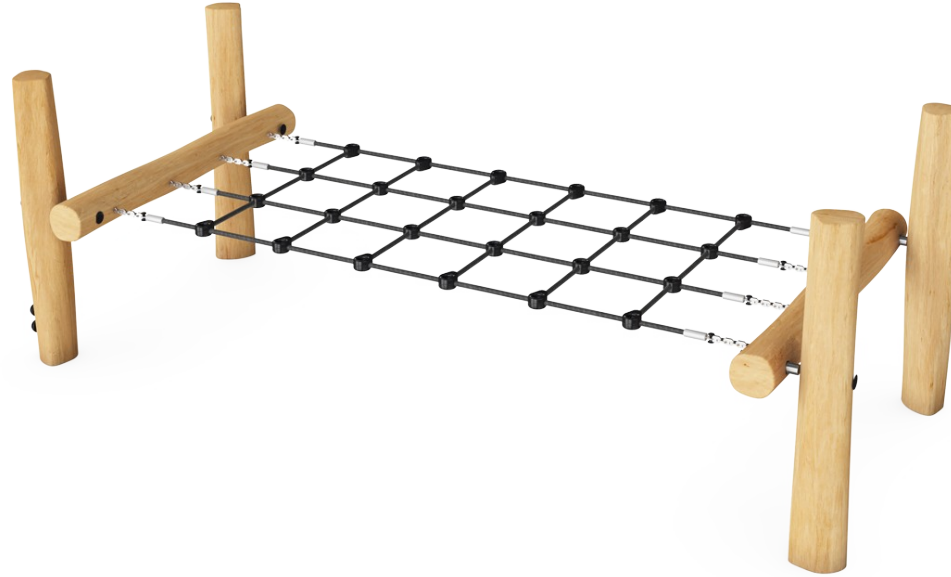
Balance Net

NRO831



Horizontal net

身体素质 : cross coordination is developed when climbing over and sense of space when looking down. **社交情感** : space for socializing and bouncy breaks.



Balance Net

NRO831



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。



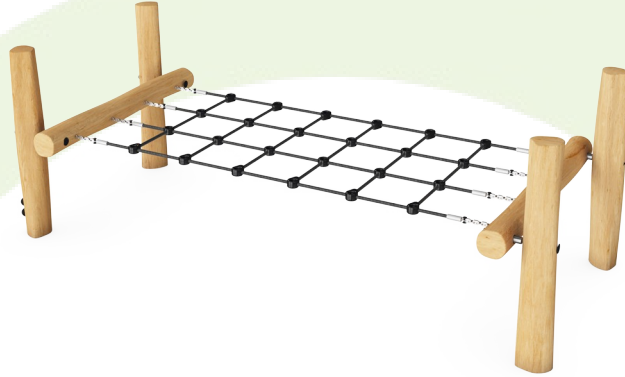
刺槐木可以作为未经处理的原木供应，也可以涂有棕色透明颜料，保持木材的金色木色。

产品编号 NRO831-1001	
安装信息	
最大跌落高度	61 cm
安全面积	23.0 m²
安装总时长	4.4
开挖量	0.50 m³
混凝土使用量	0.30 m³
标准入地深度	100 cm
运输重量	190 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



Sustainability Data

NRO831



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

%

NRO831-1001

69.10

0.46

3.60

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
Let's play

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

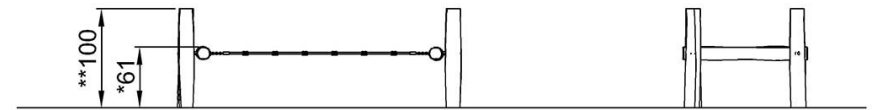
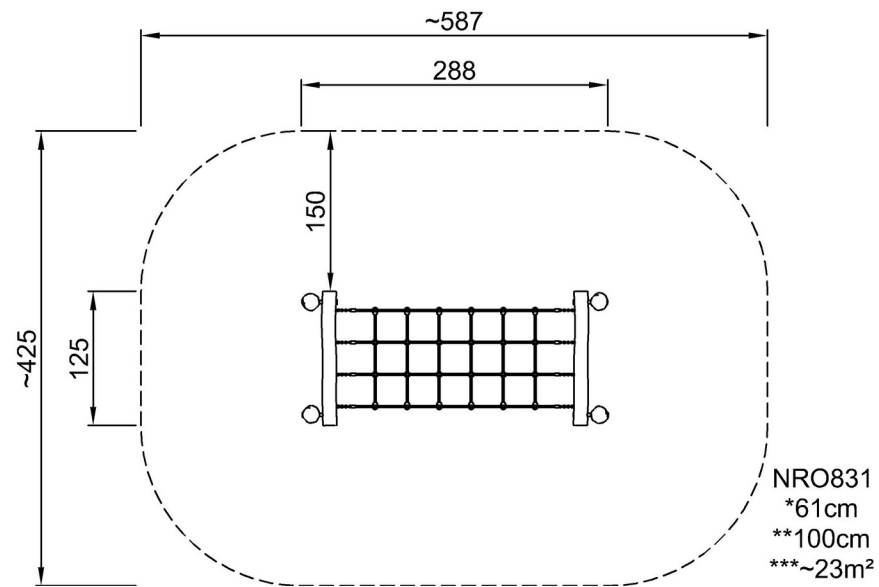


Balance Net

NRO831

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



NRO831

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)