

# Spellbound Shack

NRC200201



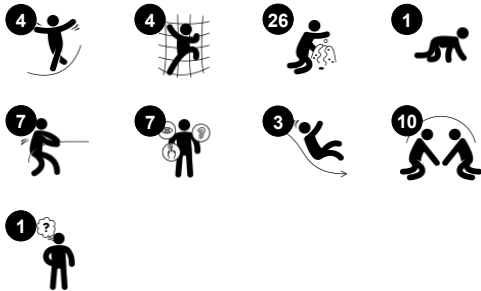
Spellbound Shack 提供了丰富的游戏体验，让孩子们一次又一次地回来玩耍。滑梯游戏塔为每个年龄段的儿童提供了不同的游戏体验：一个是低滑梯塔，有很大的社交空间，也可以在双人滑梯上玩耍；另一个是高滑梯塔，进入时需要进行具有挑战性的斜坡攀爬，滑出时需要进行快速陡峭的下坡。这些高塔由一座开放式绳桥连接，给人以惊险刺激的高度感。攀爬、爬行、平衡和滑

行等活动都能锻炼儿童的平衡感和交叉协调能力。这些运动技能是所有其他运动技能的基础，也会影响儿童对运动的信心和接受新挑战的勇气。此外，游戏活动还能训练肌肉力量和身体素质。宽敞的平台和台阶在社交情感方面的益处很多：让孩子们在具有挑战性的平台上玩耍，可以锻炼他们的协商、合作和交友能力，从而使他们的社交技能终身受益。

产品编号 NRC200201-1021

## 产品信息概览

长宽高尺寸	855x646x463 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	21
颜色选择	 



# Spellbound Shack

NRC200201

**KOMPAN**  
Let's play



## 倾斜的攀爬墙

**身体素质：**培养儿童攀爬时的交叉协调能力、眼手协调能力和肌肉力量。**社交情感：**培养轮流意识和合作意识。



## 弧形滑梯

**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。**认知能力：**幼儿在快速滑下时可训练对空间、速度和距离的理解。



## 绳网桥

**身体素质：**儿童在开放式绳网中时可培养空间意识。**社交情感：**与儿童互动、社交，培养合作意识与同理心。



## 支撑手持装置

**身体素质：**手柄可为不太自信的攀爬儿童提供良好的抓力。将自己拉起并拉入绳网，可锻炼上身肌肉。**社交情感：**不同能力的儿童都可以独立、安全地进入，是适合所有人的游戏。



## 双人滑梯

**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：**鼓励社交游戏，支持亲子之间互动和同伴游戏。**认知能力：**幼儿在快速下滑时可训练对空间、速度、距离的理解。



## 蜂巢面板

**身体素质：**移动部件可以训练手眼协调能力，有助于理解材料的特性（如质地）。**社交情感：**在移动和堆叠蜂巢部件时，孩子们可以训练合作和轮流意识。**认知能力：**想办法转动椭圆形蜂巢使其移动，可以训练逻辑思维能力。蜂巢主题可激发戏剧游戏情节。**创造力：**将椭圆放到新位置会留下痕迹。



## 爬行洞口

**身体素质：**洞口可以爬行通过，培养交叉协调能力、本体感觉和空间意识。**社交情感：**在协商谁先通过洞口时，鼓励合作和轮流。**认知能力：**在观察身体是否能穿过洞口时，了解空间、形状和测量方法。

# Spellbound Shack

NRC200201



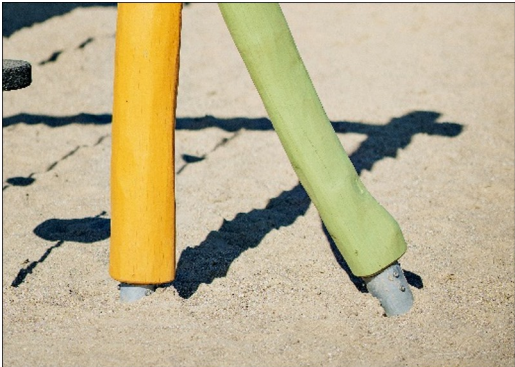
KOMPAN 的所有有机刺槐产品均由 刺槐木材制成，来自欧洲的可持续环保木材。可根据要求提供 FSC® Certified (FSC® C004450)



透明棕色着色和染色部分涂有环保的水性涂料和颜料，具有优异的抗紫外线性能。该涂料和颜料符合 EN 71 第 3 部分的标准。



这些产品在工厂预先组装，以确保所有安全要求都得到满足。请注意，由于每根木柱的自然形态，每个 Robinia 刺槐原木产品结构都会具有独特的外观。



所有产品都有多个基础选项：带钢基础和膨胀螺栓的地表安装。木制结构入地安装或钢材入地安装结构。



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。



载玻片可以选择六种不同的颜色和树脂材料：直的或弯曲的一体式成型 PE 载玻片。结合 EcoCore™ 侧面和不锈钢。全不锈钢一体式设计，更多防破坏解决方案。

产品编号 NRC200201-1021

## 安装信息

最大跌落高度	118 cm
安全面积	70.2 m²
安装总时长	53.7 小时
开挖量	4.53 m³
混凝土使用量	3.07 m³
标准入地深度	100 cm
运输重量	2,825 kg
固定选项	入地 ✓

## 质保信息

Corocord 绳索	10 年
中空 PE 聚乙烯部件	10 年
Robinia 木材	15 年
承保零部件	10 年
不锈钢零件	终身质保





# 可持续性数据

NRC200201



## 从原材料到成品

CO<sub>2</sub> 排放总量

kg CO<sub>2</sub>e

CO<sub>2</sub> 排放量  
/ 千克

kg CO<sub>2</sub>e/kg

回收的原料

%

NRC200201-1021

784.65

0.33

3.43

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

Validation of CO<sub>2</sub>  
calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

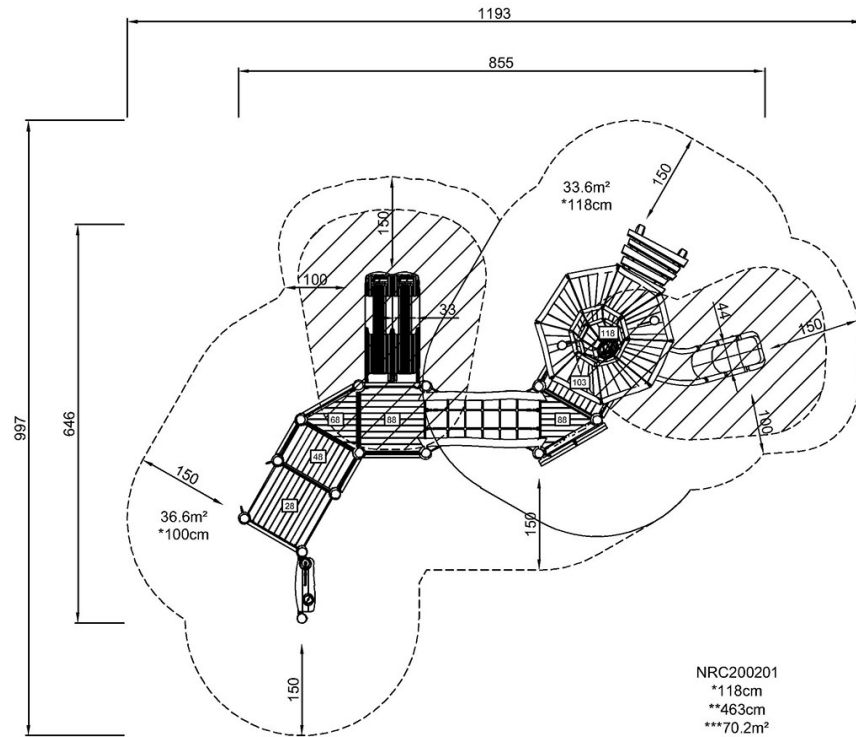
**Publication date: 30. October 2023**

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000

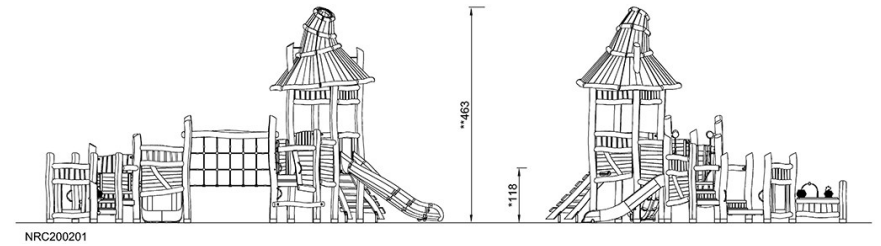


NRC200201

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

[点击查看俯视图](#)

最大跌落高度 | 总高度

[点击查看侧面图](#)