

# Little Fox' Shop

NRO418



Little Fox' Shop 有蜿蜒低矮的地板、攀爬墙和滑梯，还有一个高架游戏屋，会一次又一次地吸引和激发学步儿童的兴趣。丰富的触觉功能大大提高了游戏的价值，并有助于幼儿开展戏剧性游戏。Little Fox' Shop 的规格大小非常适合学步儿童。“枝繁叶茂”的爬行板鼓励幼儿爬行和探索前方。带窗帘的窗户可让幼儿在室内和室外进行社会合作，培养幼儿的轮流和合作技能，还

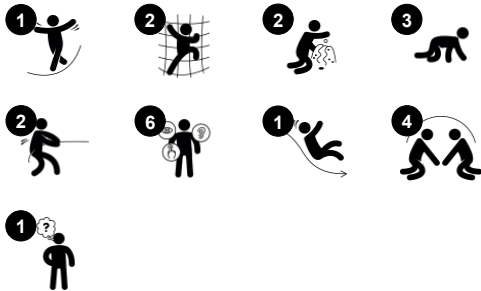
可让幼儿玩“躲猫猫”游戏，以帮助幼儿理解物体永存的概念：事物不会因为离开视线而不存在。这些触觉活动可刺激跨模式感知，对提高阅读技能非常重要，并有助于提高跨协调意识，以上这些对这个年龄段的身体和认知发展至关重要。游戏屋里有许多细节和角落，可支持新出现的戏剧游戏，从而激发语言技能。通道平台和滑梯口之间有一个友好的环形通道，可让孩子们体验惊

险地滑行。另一侧的倾斜攀爬墙增加了不同的通道，有助于培养交叉协调，这对这个年龄段孩子的身体和认知发展至关重要。

产品编号 NRO418-1021

## 产品信息概览

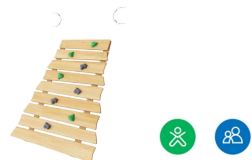
长宽高尺寸	284x420x218 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	18
颜色选择	



# Little Fox' Shop

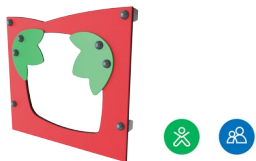
NRO418

**KOMPAN**  
Let's play



## 攀爬墙

**身体素质：**训练交叉协调能力以及腿部、手臂和手部力量。顶部的扶手便于进入平台。**社交情感：**对年幼的孩子来说，绳网的倾斜度让攀爬更具安全感。



## 爬行洞口

**身体素质：**允许爬行通过，培养交叉协调能力、本体感觉和空间意识。**社交情感：**经过他人时的合作和轮流意识。



## Gear wheels

**社交情感：**在转动齿轮时，有助于加强合作技巧和转弯。**认知能力：**培养因果理解和逻辑思维。



## 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。



## 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。

# Little Fox' Shop

NRO418



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)



产品 / 活动出厂时已预先组装，以确保考虑到所有安全要求。



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。



19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。



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。



刺槐产品有三种不同的木材处理选项：未经处理的刺槐木或棕褐色涂有颜料的颜料，可保持木材的颜色，并使用选定成分的涂料着色。

产品编号 NRO418-1021	
安装信息	
最大跌落高度	100 cm
安全面积	29.2 m²
安装总时长	24.1
开挖量	1.75 m³
混凝土使用量	0.00 m³
标准入地深度	100 cm
运输重量	1,019 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓
质保信息	
EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
Robinia 木材	15 年
承保零部件	10 年
不锈钢零件	终身质保



# Sustainability Data

NRO418



从原材料到成品	CO <sub>2</sub> 排放总量	CO <sub>2</sub> 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO418-1021	228.19	0.28	4.30

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。

## 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

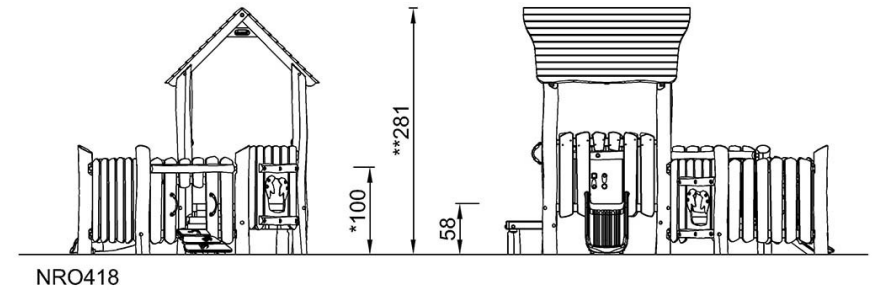
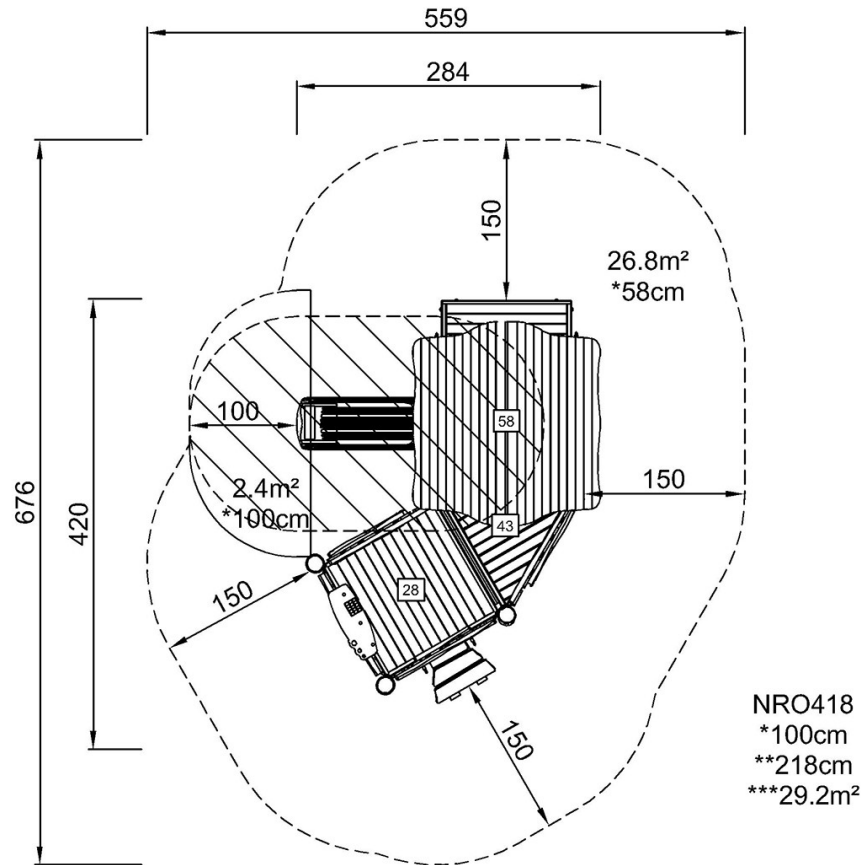




NRO418

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](#)