

Oasis Sand House with Desk and Crane

NRO528



Oasis Sand House with Desk and Crane 游戏组合深深吸引着孩子们。丰富多彩的游戏活动可以拉长孩子们的游戏时间。通过转动灰色面板或拉动链条，起重机既可以水平操作，也可以垂直操作。拉动链条时，沙桶会上升或下降。松开链条时，沙桶会保持不动。这除了能提供引人入胜的玩沙游戏外，还能很好地训练儿童的逻辑思维能力。孩子们通过协商和合作将沙子运进运出沙

桌，可以培养孩子的社交情感技能。沙盘上的筛子和管子会把沙子引走，从而训练幼儿对物体永恒性的理解，即事物在看不见的时候依然存在。带长凳和书桌的游戏屋激发了戏剧性游戏的灵感，开放式平台让所有儿童都能参与游戏。

产品编号 NRO528-1021

产品信息概览

长宽高尺寸	253x353x287 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	17
颜色选择	



Oasis Sand House with Desk and Crane

NRO528



游戏主题

认知能力：鼓励戏剧游戏，刺激儿童语言和交流能力的发展。



Sand crane

身体素质：hoisting the basket up and down trains arm muscles and dexterity. **社交情感：**cooperating with others e.g. receiving the bucket trains cooperation skills. **认知能力：**understanding the mechanism of the chains hoisting buckets up and down supports logical thinking skills. **创造力：**使用可留下印记的可移动游戏物品，有助于培养孩子的创造力。



Slope

身体素质：inclined crawling or walking up or down develops the sense of balance and cross coordination. **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。



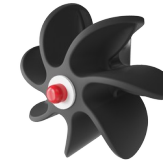
Window

社交情感：邀请双方互动和合作游戏。



侧边台板

社交情感：良好的聚会场所和空间。为双方的分享与合作创造了一个交流与合作的社交平台。



Sand wheel

认知能力：the turning sand wheel stimulates cause and effect understanding.



Sand desk with funnel

社交情感：孩子们可以一起收集和储存材料，合作互动和简单休息。 **认知能力：**sand can be shifted through the funnel, for understanding of cause and effect and object permanence: that materials don't vanish but run through at the other end.

Oasis Sand House with Desk and Crane

NRO528



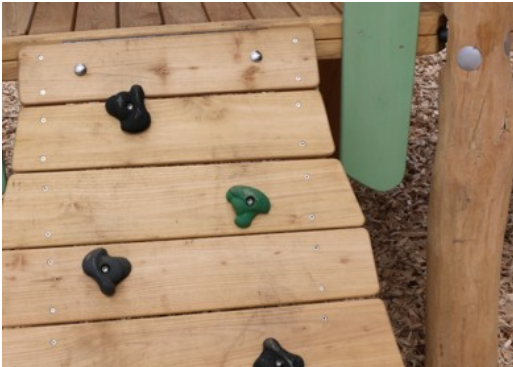
KOMPAN 的所有有机刺槐产品均由 刺槐木材制成，来自欧洲的可持续环保木材。可根据要求提供 FSC® Certified (FSC® C004450)



用于彩色组分的涂料是水基环保型涂料，具有出色的抗紫外线性能。涂料符合 EN 71 第 3 部分的规定。



Robinia 产品采用 KOMPAN 颜色概念设计，具有多种不同的标准颜色。木材可以不经处理或涂有保持木质颜色的棕漆。



产品 / 活动出厂时已预先组装，以确保考虑到所有安全要求。

产品编号 NRO528-1021	
安装信息	
最大跌落高度	48 cm
安全面积	27.0 m²
安装总时长	20.7
开挖量	0.72 m³
混凝土使用量	0.10 m³
标准入地深度	100 cm
运输重量	1,063 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
不锈钢零件	终身质保
不锈钢零件	终身质保



Sustainability Data

NRO528



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

%

NRO528-1021

301.50

0.36

3.30

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。

KOMPAN
Let's play

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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



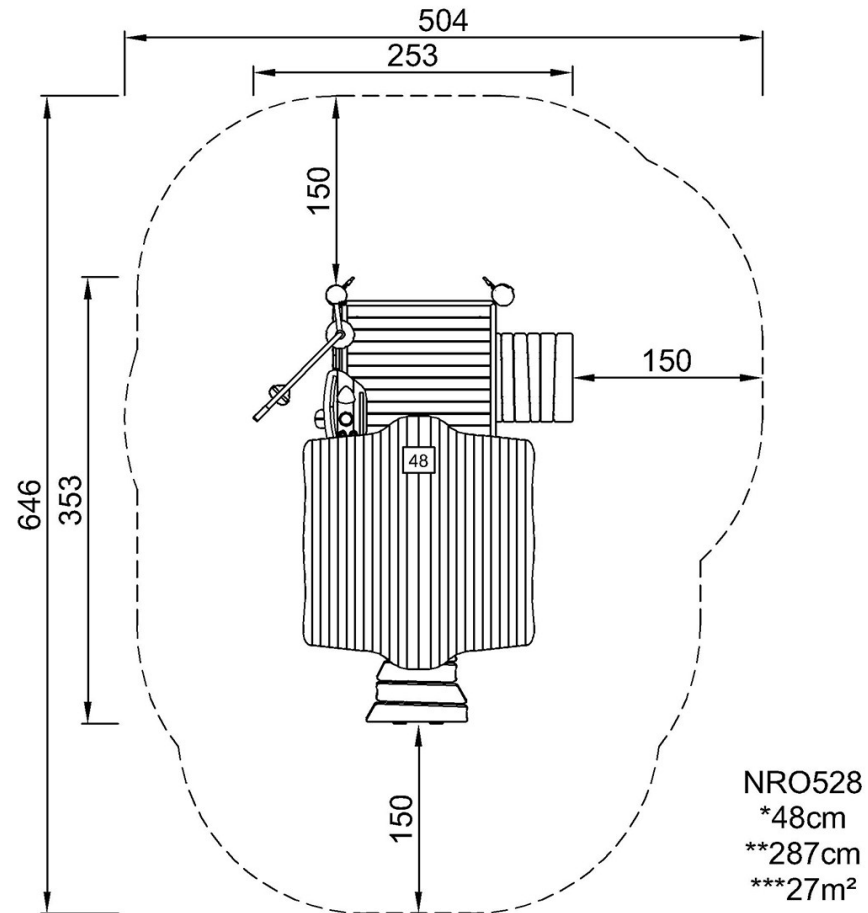
Oasis Sand House with Desk and Crane

NRO528

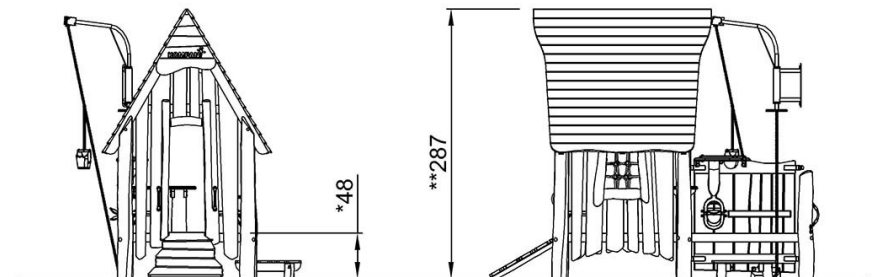
KOMPAN
Let's play

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](#)



NRO528

[点击查看侧面图](#)