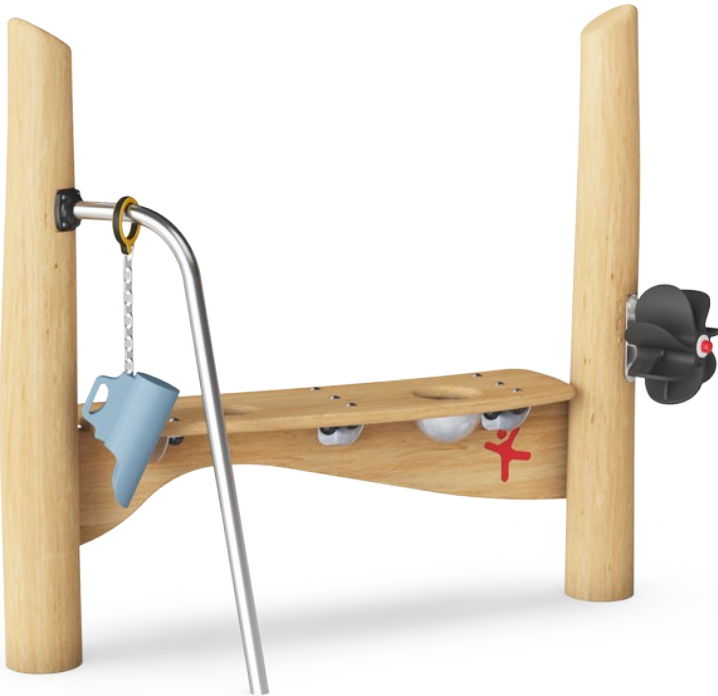



Sand Desk

NRO510



这款可爱的 Sand Desk 配有砂轮、沙勺和台面上的小沙罐，可以让孩子们玩上几个小时。所有这些物品都有不同的质地和功能，对孩子的精细动作技能有很好的触觉刺激。它们还能让孩子了解因果关系：当把沙子倒在砂轮上时，砂轮就会转动。这有助于思维能力和一般认知能力的发展。沙子游戏中，儿童可以提供、分类或出售他们在游乐场上发现或创造的材料。这些探索性和戏剧

性的游戏场景有助于提高儿童的协商能力、交流技能以及语言技能，这些是儿童认知和创造力发展的基本组成部分。

产品编号 NRO510-0601	
产品信息概览	
长宽高尺寸	163x53x133 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	5
颜色选择	 



Sand Desk

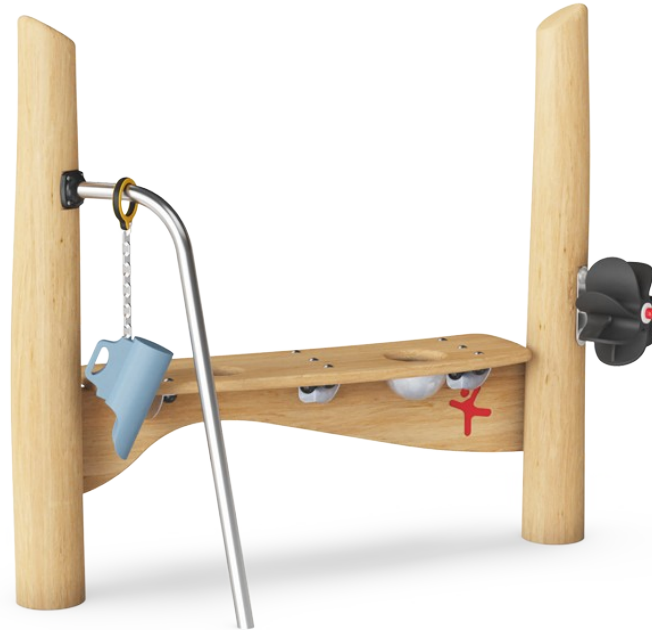
NRO510

KOMPAN
Let's play



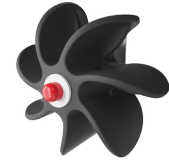
Sand desk with bowl and sieve

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。**创造力**：沙子可以通过筛子移动位置，帮助儿童了解因果关系和物体的永久性。



Sand shovel

身体素质：develops dexterity and upper body muscles. **认知能力**：understanding of object permanence, emptying and filling scoop.



Sand wheel

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

Sand Desk

NRO510



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)

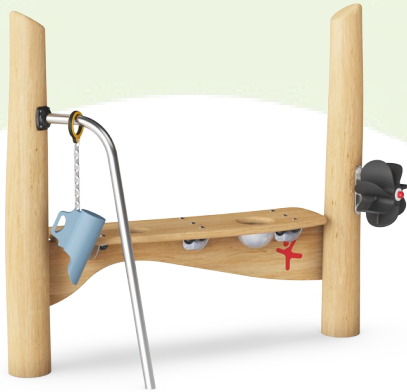
刺槐木可以作为未经处理的原木供应，也可以涂有棕色透明颜料，保持木材的金色木色。

产品编号 NRO510-0601		
安装信息		
最大跌落高度		0 cm
安全面积		13.3 m²
安装总时长		3.6
开挖量		0.14 m³
混凝土使用量		0.00 m³
标准入地深度		60 cm
运输重量		129 kg
固定选项	入地	✓
	地表	✓
质保信息		
PUR 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



Sustainability Data

NRO510



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

%

NRO510-0601

54.50

0.53

4.20

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

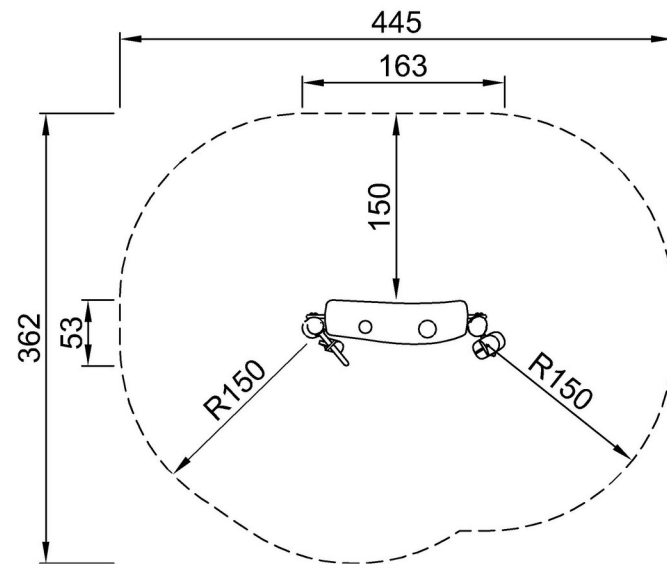


Sand Desk

NRO510

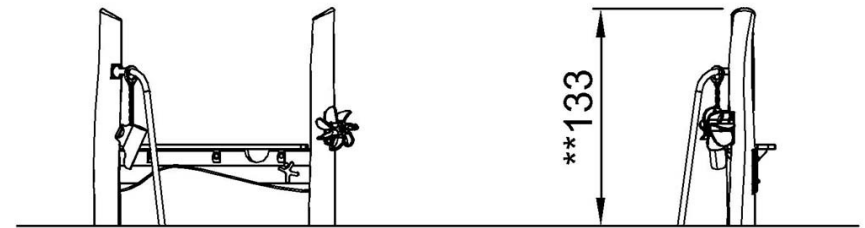
最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



NRO510
**133cm
***13.3m²

[点击查看俯视图](#)



NRO510

[点击查看侧面图](#)