## **Sandpit**

BASIC550





产品编号 BASIC550-3213P **产品信息概览**长宽高尺寸 276x154x31 cm
适用年龄段 6m+
容纳人数 6
颜色选择







Sandpit 总是特别吸引孩子们,让他们能够长时间沉浸到游戏中。四个红色的平台可以当做座椅或者桌子,让游戏变得多样化。孩子们有坚固的平台,可以放置沙具和沙塑作品。照看孩子的人也有座位,更多的家长可以面对沙池坐下,可以延长孩子们的玩耍时间。此外,四个座位还让孩子们能够创造各自的空间,在这里他们可以有自己的家、自己的商店、自己的工作室。沙子能激

发深度游戏。沙子从干到湿的变化特性让孩子们 着迷。此外,沙子还能训练他们的触觉,让他们 了解材料的特性和自然现象。这些都是帮助孩子 了解周围世界的重要生活技能。总之,玩沙能塑 造孩子们的运动技能和认知能力。





# **Sandpit**

BASIC550







Sandpit 认知能力:玩沙可以训练触觉,帮助儿童了解 不同材料的特性及其用途。沙子干的时候可以 过筛,湿的时候可以塑形。



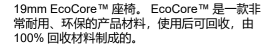
座椅 社交情感: offers a point for retraction and a point for meeting and sharing.

# **Sandpit**

BASIC550

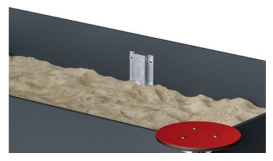








侧板由 HPL 制成,厚度为 17,8 毫米。 KOMPAN HPL 具有很高的耐磨性,能在各种气候条件下保证长寿命。



钢表面内外均采用无铅热镀锌镀层,户外耐蚀性 高,维护成本低。

产品编号 BASIC550-3213P				
安装信息				
最大跌落高度		31 cm		
安全面积		23.2 m²		
安装总时长		3.5		
开挖量		0.46 m³		
混凝土使用量		0.00 m³		
标准入地深度		40 cm		
运输重量		91 kg		
固定选项	入地	~		
	地表	~		
质保信息				
EcoCore HDPE	些	冬身质保		
镀锌钢结构	些	冬身质保		
HPL 甲板		15 年		
承保零部件		10 年		



## **Sustainability Data**

BASIC550





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



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



Data version no. 2023-10-05

The  $\mathrm{CO}_2$  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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025 Verified by:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of  ${\rm CO_2}$  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





从原材料到成品	CO <sub>2</sub> 排放总 量	CO2排放量 /干克	回收的原料
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
BASIC550-3213P	187.13	2.13	23.84

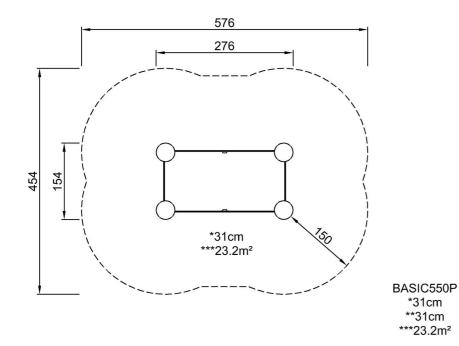
这些因素采用的总体框架为环保产品声明(EPD),该声明可量化"产品生命周期的环保信息,并对相同功能的产品进行对比"(ISO, 2006)。在遵循该框架的同时,对从原材料到制造的整个产品阶段(A1-A3)应用生命周期评估法。

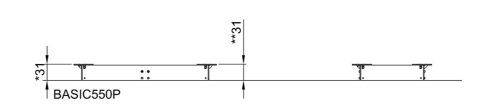
BASIC550



### 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