

Sandpit

PCM503

KOMPANI
Let's play



产品编号 PCM503-0402

产品信息概览

长宽高尺寸	225x215x31 cm
适用年龄段	6m+
容纳人数	8
颜色选择	



这个吸引人的沙坑适合孩子们与朋友一起玩耍，独自长时间玩耍也适合。五种颜色的座椅或桌子让游戏变得丰富多彩。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。这是一个开放式的游戏设施，可以延长逗留时间。分散的平台让孩子们有可能创造各自的空间，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

能让孩子们玩得更沉浸。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

PCM503



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

PCM503



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。



钢表面在内部和外部均用无铅锌进行热浸镀锌。镀锌在外部环境中具有出色的耐腐蚀性，并且维护成本低。

产品编号 PCM503-0402

安装信息

最大跌落高度	31 cm
安全面积	20.9 m ²
安装总时长	3.0
开挖量	0.31 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	42 cm
运输重量	69 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
承保零部件	10 年



Sustainability Data

PCM503



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

kg CO₂e

CO₂ 排放量 / 千克

kg CO₂e/kg

回收的原料

%

PCM503-0402

94.99

1.48

70.34

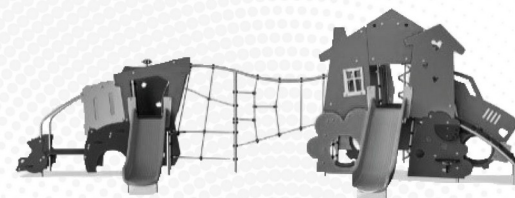
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD), 该声明可量化“产品生命周期的环保信息, 并对相同功能的产品进行对比” (ISO, 2006)。在遵循该框架的同时, 对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

Kompan A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Themed play systems



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: "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:

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.

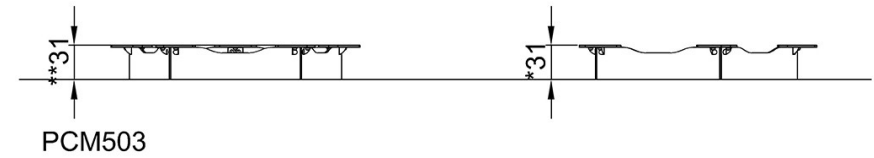
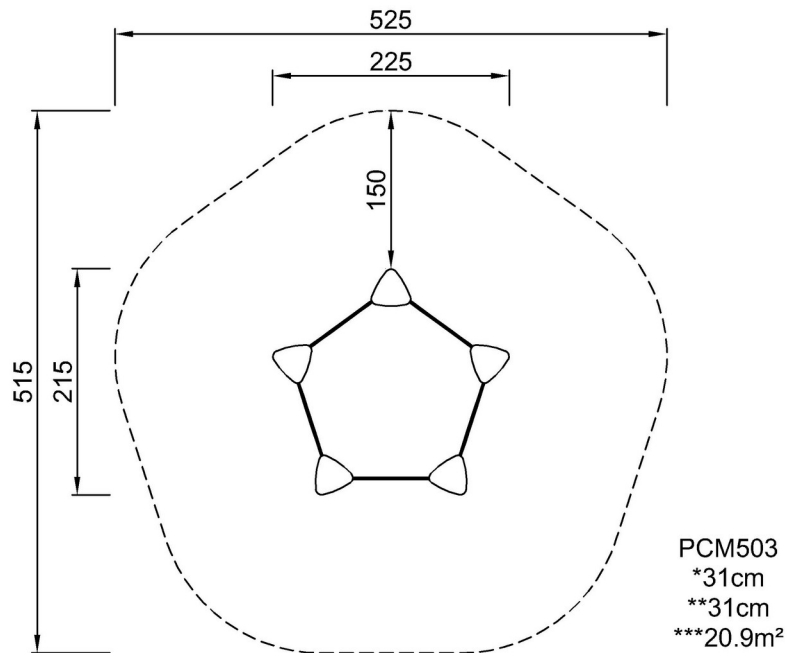
Publication date: 30. October 2023

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



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](#)