

Sandpit with Facade

MSC541801

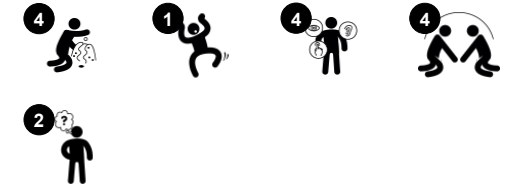
KOMPANI
Let's play



产品编号 MSC541801-3417P

产品信息概览

长宽高尺寸	180x139x131 cm
适用年龄段	6m+
容纳人数	10
颜色选择	



这个梦幻般的沙池能激发孩子们长时间地玩耍，因为他们会乐于摆弄沙子，或与他人一起玩耍。对幼儿来说，玩沙和玩水是一种严肃的游戏，他们有机会用手指、手和胳膊尝试自然材料的特性，从中获益匪浅。这种游戏提供了重要的感官体验，并加强了精细运动技能。沙池有足够的空间供幼儿玩耍。可摆弄的物体和窗口空间增强了游戏体验。这种游戏组合不仅美观，而且对幼儿的逗留

时长、游戏乐趣和成长发展有很多益处。



Sandpit with Facade

MSC541801



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 scoop

认知能力：逻辑思维：在沟槽中运行铲子时，培养对因果关系的理解。**创造力：**留下标记，并将勺子放在不同的位置。当铲子穿过凹槽时发出声音。



Desk with 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。



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。



长凳

社交情感：聚会、合作或休息，这些都训练社交技能。



漏斗

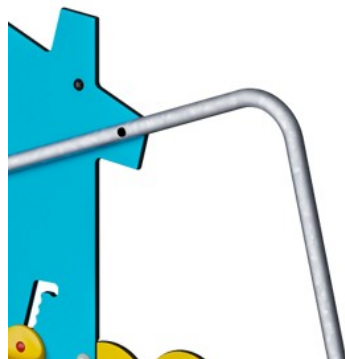
社交情感：在孩子们把材料放进漏斗的过程中，可以训练合作和轮流意识。**认知能力：**材料通过漏斗时有助于儿童的逻辑思维培养。对于年龄较小的儿童来说，还有助于他们理解物体的永恒性：材料不会消失，而是在另一端流过。

Sandpit with Facade

MSC541801



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。



钢表面内外均采用无铅热镀锌镀层，户外耐腐蚀性高，维护成本低。



游戏活动，如漏斗是由注塑成型的高质量尼龙 (PA6) 制成。PA6 具有良好的耐磨性和抗冲击性，并且是抗紫外线的。



沙管由旋转模压聚乙烯制成。在较大的温度范围内，聚乙烯具有较高的耐冲击性能，确保了耐久性。



沙滤网采用优质不锈钢材质，确保过滤效果以及产品耐久性。

产品编号 MSC541801-3417P

安装信息

最大跌落高度	0 cm
安全面积	18.4 m ²
安装总时长	6.9
开挖量	0.26 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	60 cm
运输重量	155 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

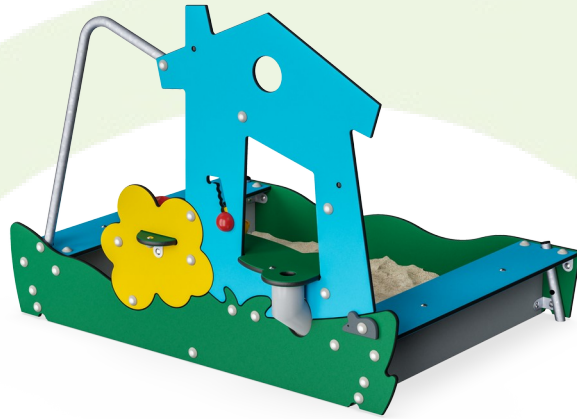
质保信息

EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
活动部件	2 年
承保零部件	10 年



Sustainability Data

MSC541801



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

%

MSC541801-3417P

130.30

1.56

76.96

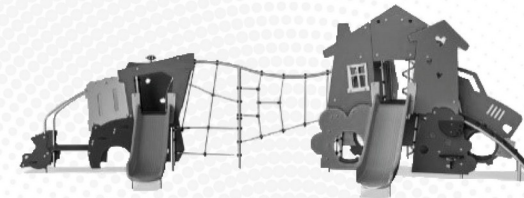
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD), 该声明可量化“产品生命周期的环保信息, 并对相同功能的产品进行对比” (ISO, 2006)。在遵循该框架的同时, 对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

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

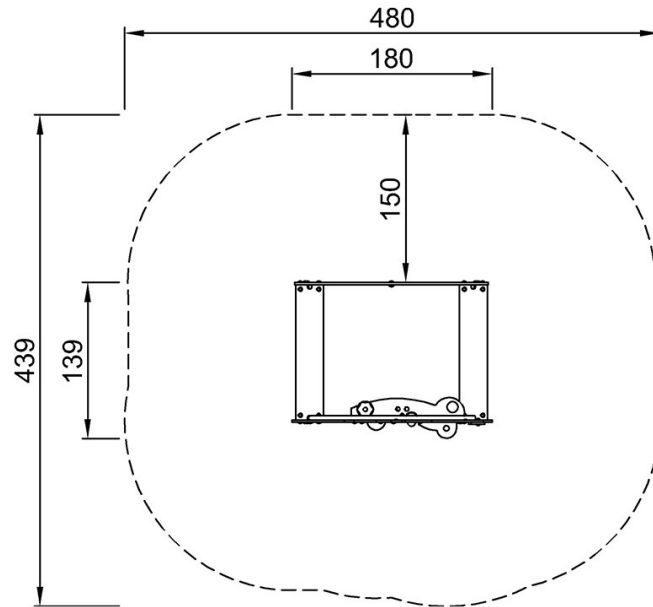


Sandpit with Facade

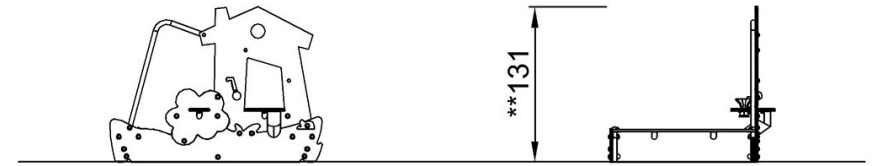
MSC541801

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



MSC541801P
**131cm
***18.4m²



MSC541801P

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)