

# 冰淇淋车

PCM52431



可爱的冰淇淋车激发孩子们最受欢迎的角色扮演游戏——交易和开小店。丰富的主题元素和可触摸、可操作的游戏细节，增强了角色扮演的趣味性，引导孩子们展开对话与合作，从而培养社交理解力并促进友谊。

当孩子们探索橡胶挡片的功能，将物品放入柜台上的小孔，或是在花丛的凹槽中滑动小花时，这

不仅是一场有趣的探索游戏，还能帮助他们理解因果关系、物体恒存性，并提升逻辑思维能力。此外，扮演冰淇淋车店主的游戏还能锻炼孩子们的沟通能力和语言表达能力。

产品编号 PCM52431-0901

## 产品信息概览

长宽高尺寸	279x119x187 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	9
颜色选择	



# 冰淇淋车

PCM52431



**长凳**  
**社交情感：**鼓励社交和合作互动。和朋友们一起休息一下。



**算珠算盘**  
**认知能力：**有助于理解各种行为



**带孔的桌面翻板**  
**社交情感：**两块挡板可以激发合作、轮流互动和平行游戏。**认知能力：**通过孔洞把东西移到架子上，有助于培养逻辑思维和对物体永恒性的理解。



**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。



**花朵面板**  
**社交情感：**由于具有双面性，因此会吸引合作。**认知能力：**有形的主题可激发语言和交流技能。**创造力：**孩子们可以将花朵摆放在不同的位置来留下自己的印记。



**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。

# 冰淇淋车

PCM52431



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。



主体立柱采用热浸镀锌钢底座，并提供不同材料选择：内外预镀锌并带有粉末涂层表面处理的钢立柱、不含铅且经过彩色阳极氧化处理的铝立柱，以及由 95% 消费后回收 PE 和纺织废料制成的 TexMade 立柱。



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 PCM52431-0901	
安装信息	
最大跌落高度	0 cm
安全面积	16.7 m²
安装总时长	8.3 小时
开挖量	0.16 m³
混凝土使用量	0.00 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	151 kg
固定选项	地表 ✓ 入地 ✓
质保信息	
EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
立柱	10 年
承保零部件	10 年



# 可持续性数据

PCM52431



## 从原材料到成品

CO<sub>2</sub> 排放总量

kg CO<sub>2</sub>e

CO<sub>2</sub> 排放量  
/ 千克

kg CO<sub>2</sub>e/kg

回收的原料

%

PCM52431-0901

213.28

1.91

77.40

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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 CO<sub>2</sub> 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

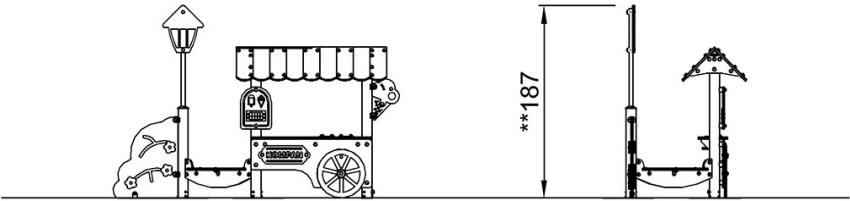
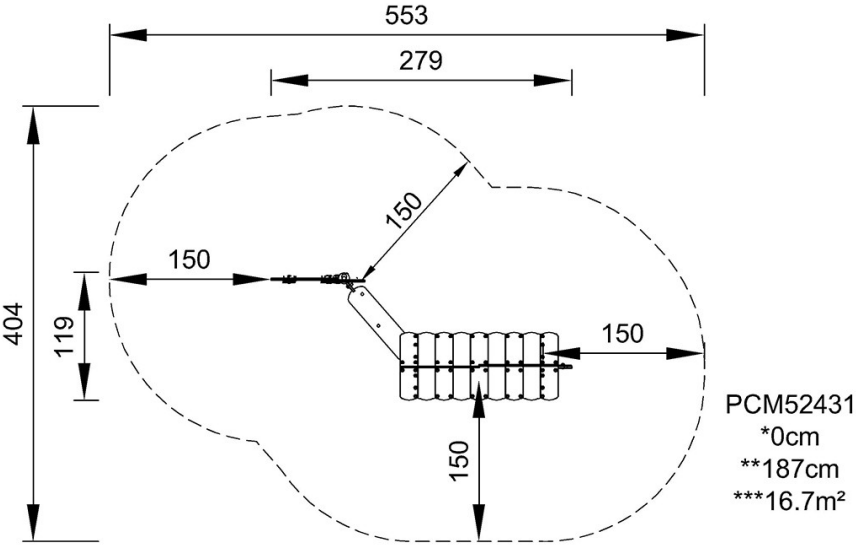


# 冰淇淋车

PCM52431

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



PCM52431

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)