

Play Panel 3 - Learning, Classic

PCM003321

KOMPAN
Let's play

产品编号 PCM003321-0950

产品信息概览

| | |
|-------|---------------|
| 长宽高尺寸 | 273x164x75 cm |
| 适用年龄段 | 1+ |
| 容纳人数 | 10 |
| 颜色选择 | |



由于触感细节丰富多样， Learning Play panel 3 对孩子们来说非常有趣。中间的矮凳台可以让孩子们聚会和分享，也是孩子们最喜欢的 "工作坊" 游戏的好去处。长凳一侧的齿轮和漏斗可以激发儿童的逻辑思维能力。轮子会相互转动，漏斗会把材料输送过去。对幼儿来说，这可以训练他们对物体永存性的理解：物品可能会出现在视线之外，但仍然存在。 Learning Play panel 3 游

戏组合可以从两面进行游戏，从而促进社交游戏和交流。



Play Panel 3 - Learning, Classic

PCM003321



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。



Tumblers

认知能力：让幼儿在旋转摸摸乐时了解因果关系。这些会激发儿童对戏剧性游戏兴趣，从而可以促进语言的发展。



Gear wheels panel

社交情感：在转动齿轮时，有助于加强合作技巧和转弯。**认知能力：**培养因果理解和逻辑思维。



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。



Turn disk and sound creator

社交情感：鼓励团队游戏和交流互动。**认知能力：**培养逻辑思维和计算能力。**创造力：**当球体穿过凹槽时产生声音。



Two sides

社交情感：邀请合作与交流。低矮的高度和透明的面板使双方之间的互动成为可能。

Play Panel 3 - Learning, Classic

PCM003321



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。



具有热镀锌钢脚的主立柱有不同的材料可供选择：压力浸渍松木立柱；在内外部进行了预镀锌处理，顶部涂有粉末涂层的钢柱；无铅铝，表面彩色阳极氧化处理；环保产品 TexMade 立柱，100% 消费后再生的 PE 和纺织废料制成。



木琴音乐面板由 19mm EcoCore™ 的 HDPE 材料组成。管道由压铸铝制成，专门用于户外环境。打击乐器面板由 2 个康加鼓和 PP 管组成，顶部为彩色 ABS。



KOMPAN 环保系列产品采用终极环保材料设计，具有将二氧化碳排放当量系数降至最低的可能性。如 100% 消费后的海洋可循环材料制成的 EcoCore™ 面板。

产品编号 PCM003321-0950

安装信息

| | |
|--------|---------------------|
| 最大跌落高度 | 0 cm |
| 安全面积 | 17.8 m ² |
| 安装总时长 | 6.4 |
| 开挖量 | 0.11 m ³ |
| 混凝土使用量 | 0.00 m ³ |
| 标准入地深度 | 85 cm |
| 运输重量 | 123 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 |
| 立柱 | 10 年 |
| 承保零部件 | 10 年 |



Sustainability Data

PCM003321



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

%

PCM003321-0950

121.07

1.42

78.37

PCM003321-0901

141.23

1.83

71.57

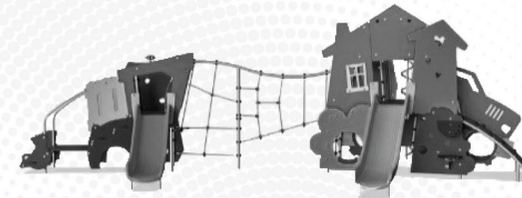
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD), 该声明可量化“产品生命周期的环保信息, 并对相同功能的产品进行对比” (ISO, 2006)。在遵循该框架的同时, 对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

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

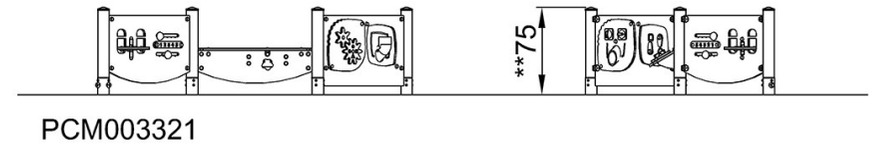
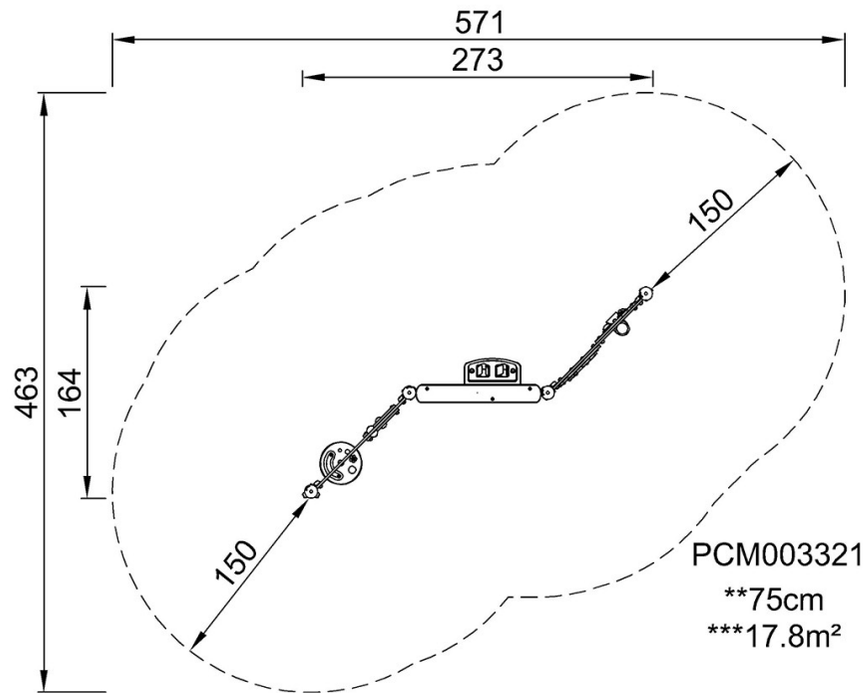


Play Panel 3 - Learning, Classic

PCM003321

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](#)