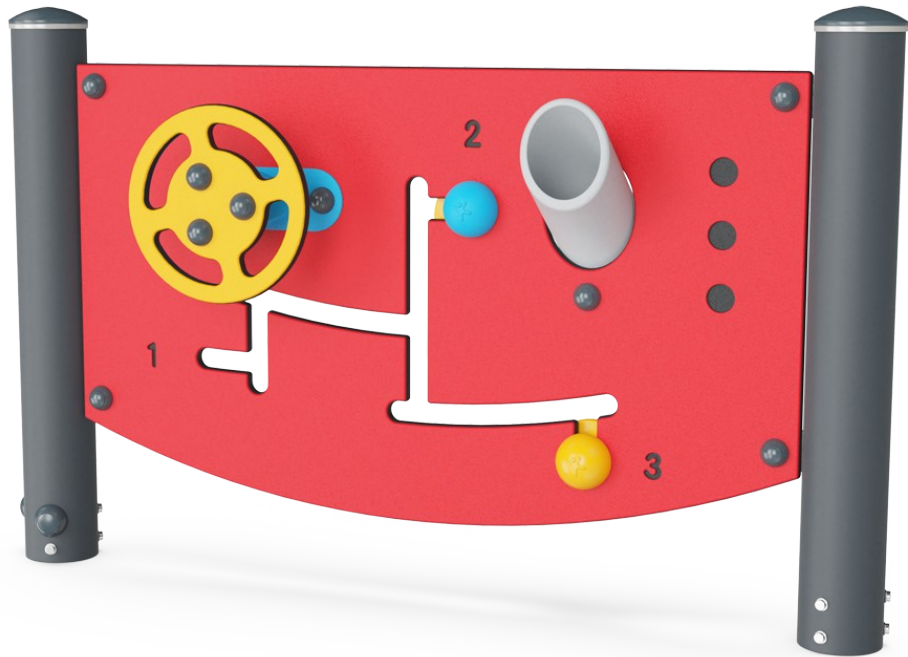


Play Panel 1 - Creative

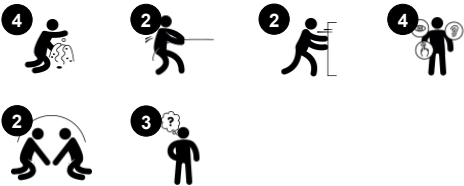
PCM000621



产品编号 PCM000621-0901

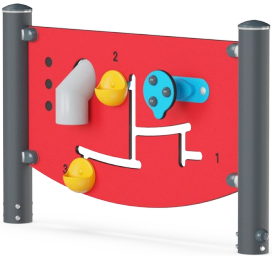
产品信息概览

长宽高尺寸	121x28x75 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	4
颜色选择	



WOW！孩子们对 Manipulative Play Panel 爱不释手。各种反应灵敏的游戏元素激发了孩子们的探索热情。宽大的面板上，一侧的所有物品都与另一侧的行动相关联，有助于儿童理解因果关系以及社交游戏中的合作和轮流。方向盘会带动另一个方向盘，这种对孩子行为的反应对培养逻辑思维非常重要。带数字的游戏球会移动到另一侧的游戏铲。漏斗一边向上转，另一边向下转，

可以让孩子们运输物品或沙子，这是他们最喜欢的消遣方式，可以激发他们对物品永存的理解，即物品和人不会因为离开视线而不存在。在创造性游戏中，还可以放置小铲子来抓取和运送沙子。



Play Panel 1 - Creative

PCM000621

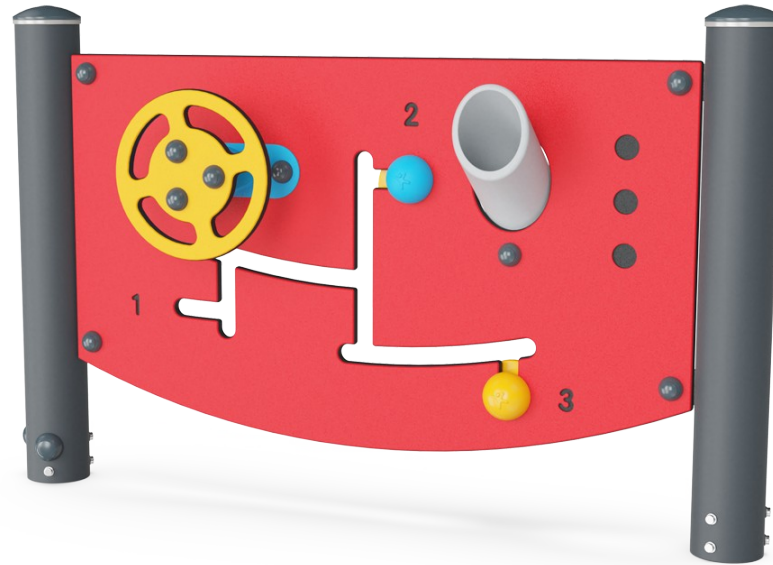


Gearshift and tube panel

社交情感：鼓励团队游戏和交流互动。 **认知能**

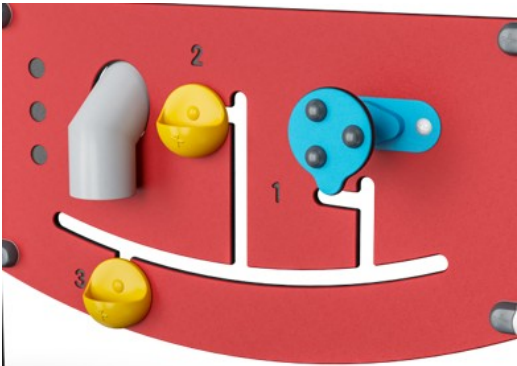
力：支持戏剧游戏，激发语言技能，在解释功能时可训练交流技能。通过漏斗传递材料有助于儿童的逻辑思维和对物体永久性的理解。 **创**

造力：changing the position of the gear, leaving your mark.



Play Panel 1 - Creative

PCM000621



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。



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。

产品编号 PCM000621-0901	
安装信息	
最大跌落高度	0 cm
安全面积	11.1 m²
安装总时长	3.6
开挖量	0.05 m³
混凝土使用量	0.00 m³
标准入地深度	85 cm
运输重量	45 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

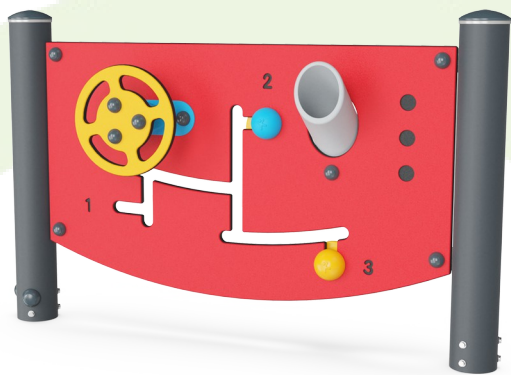


KOMPAN 环保系列产品采用终极环保材料设计，具有将二氧化碳排放当量系数降至最低的可能性。如 100% 消费后的海洋可循环材料制成的 EcoCore™ 面板。



Sustainability Data

PCM000621



从原材料到成品	CO ₂ 排放总量	CO ₂ 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM000621-0950	56.27	1.56	73.94
PCM000621-0901	82.83	2.58	58.51

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

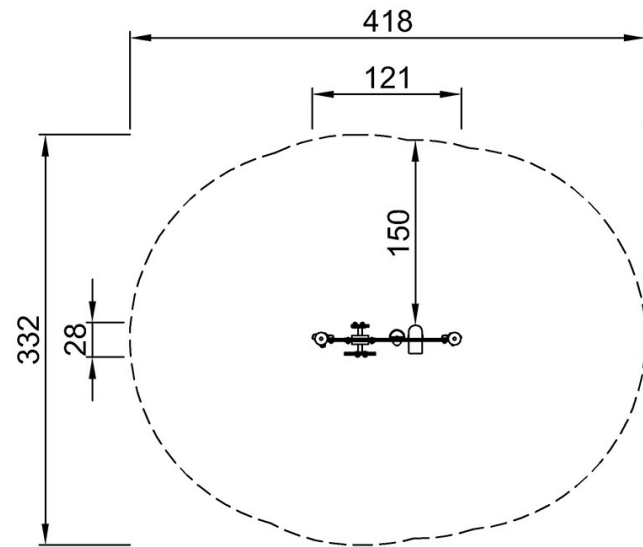


Play Panel 1 - Creative

PCM000621

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



PCM000621

**75cm

***11.1m²



PCM000621

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)