

Play Panel 4 - School

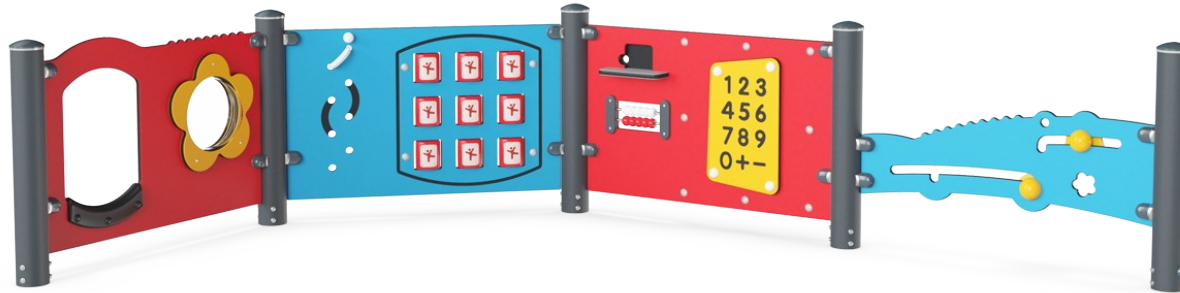
PCM003422

KOMPAN
Let's play

产品编号 PCM003422-0901

产品信息概览

长宽高尺寸	306x200x75 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	14
颜色选择	



The School Play Panel is a richly stimulating play invitation for young children. The multiple, varied play events will make them return to the panels again and again. The panel with play scoops can be used from both sides and materials can be transported and shifted, which is great training of logical thinking skills for young children. The blackboard panel with abacus and peephole is great for training fine

motor skills and invites playing school. Dramatic play is a great stimulation of language and communication skills. The Tic-Tac-Toe panel appeals to older children who train strategic thinking when playing games with rules. The Climb through and See through panel presents two very popular activities: crawling through and peeping through. The cross-coordination trained when crawling and

climbing is a fundament for children's understanding of space, shapes and measures and ultimately mathematics. The bubble window distorts back children's voices when they speak into it. That will keep them coming back repeatedly, for more fun games with friends.



Play Panel 4 - School

PCM003422



泡泡窗
社交情感: 内外部之间的社交互动。 **认知能力:** 声音的扭曲培养逻辑思维。



Tic-tac-toe panel
社交情感: 激发出相互交流和轮流发言的技能。
认知能力: 培养规则理解能力和战略思维。
创造力: 当滚轮留在新位置时会留下痕迹。



Ring game
社交情感: 双方合作上下跑圈, 训练轮流参与和合作技能。 **认知能力:** 找出如何旋转环使其与孔匹配, 并向上或向下移动, 这能锻炼逻辑思维技能。 **创造力:** 将环留在新位置会在游乐场上留下痕迹。



爬行洞口
身体素质: 允许爬行通过, 培养交叉协调能力、本体感觉和空间意识。 **社交情感:** 经过他人时的合作和轮流意识。 **认知能力:** 在观察身体是否能穿过洞口时, 了解空间、形状和测量方法。



沙勺
身体素质: 训练手眼协调和推拉动作。 **社交情感:** 由于具有双面性, 因此孩子们可以合作, 进行平行游戏。 **认知能力:** 逻辑思维: 在沟槽中使用勺子或将材料从一个勺子转移到另一个勺子时, 培养对因果关系的理解。 **创造力:** 移动勺子, 创造新的勺子位置。



Number panel
认知能力: stimulates understanding of numeracy and mathematics.



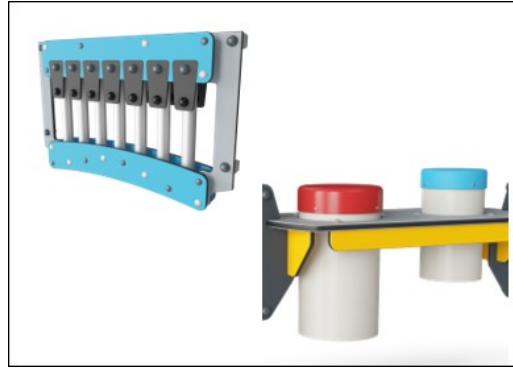
算珠算盘
认知能力: 有助于理解各种行为

Play Panel 4 - School

PCM003422



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。



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。



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。



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 PCM003422-0901

安装信息

最大跌落高度	0 cm
安全面积	20.9 m ²
安装总时长	6.8
开挖量	0.13 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	85 cm
运输重量	134 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
活动部件	2 年
立柱	10 年
承保零部件	10 年

Sustainability Data

PCM003422



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	%
PCM003422-0950	170.09	1.63	76.93
PCM003422-0901	195.31	2.06	69.86

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

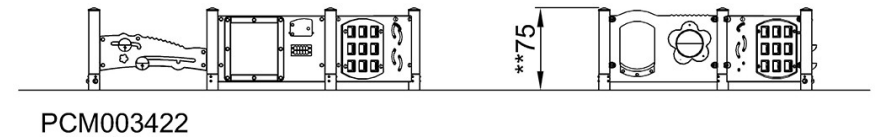
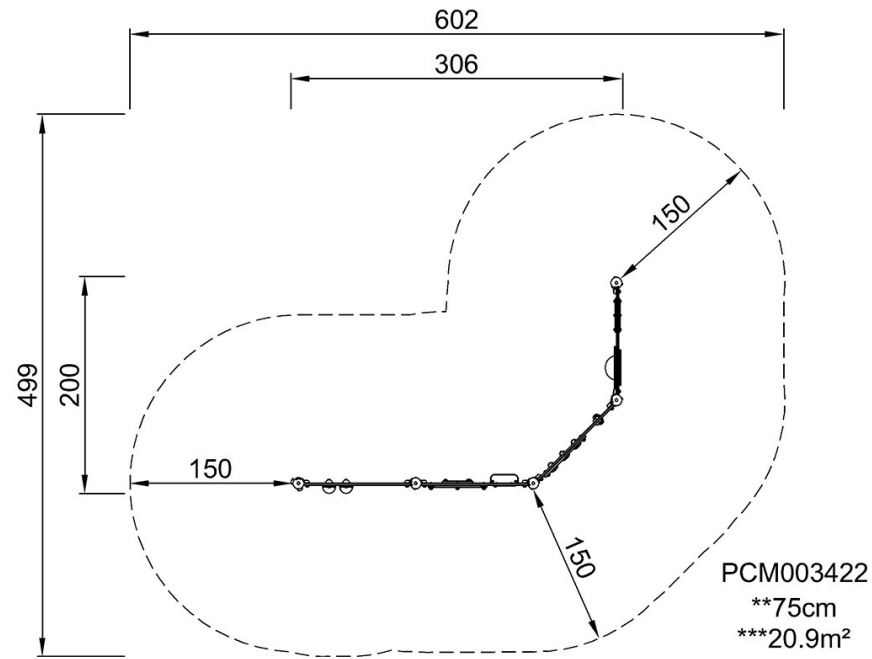


Play Panel 4 - School

PCM003422

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](#)