

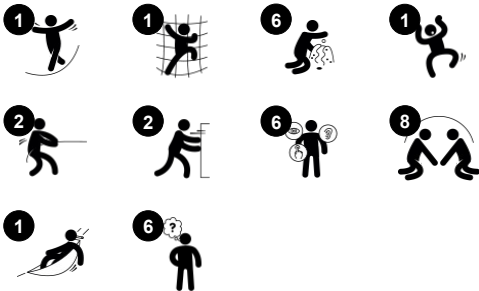
Talk & Tumble with Net

PCM000421

产品编号 PCM000421-0601

产品信息概览

| | |
|-------|-----------------------------------|
| 长宽高尺寸 | 413x309x106 cm |
| 适用年龄段 | 6m+ |
| 容纳人数 | 14 |
| 颜色选择 | <div><div></div><div></div></div> |



Wow! The Play and Stay immediately attracts young children. The variety of play activities will ensure long and lively play times again and again. The scale is perfectly suited to the play of young children. The diverse spaces offer physical, social-emotional, cognitive and creative play for infants and toddlers. The hammock adds a gentle swinging experience,

alone or in a group. The rich variety of play panels support climbing, crawling through and explorative play. There are opportunities for playing peek-a-boo behind the panels. This is fun learning experience where infants discover that people and objects can disappear and reappear behind walls and through windows and doors. Play and Stay is a space creator

that motivates and encourages play.



Talk & Tumble with Net

PCM000421



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。



Megaphone

社交情感：培养沟通和轮流参与的能力。**认知能力：**音调的变换会唤起人们的好奇心，激发人们对因果关系的理解。



摇摆座椅

身体素质：摇摆时的协调性和平衡感。**社交情感：**和朋友见面，轻轻地前后推朋友，轮流玩耍。**认知能力：**让幼儿理解因果关系。



攀爬网

身体素质：儿童在攀爬时可训练跨体协调能力和肌肉力量。大网眼设计便于攀爬和爬行，有助于训练本体感觉和空间意识。**社交情感：**绳网中的大网格可以让更多的孩子坐在一起分享交流。



Keyhole flap

社交情感：双方都可以参与，从而鼓励合作互动。**认知能力：**触觉变化有助于儿童了解不同材料的特性及其用途，弯曲橡胶时了解因果关系。



Door opening

身体素质：鼓励跑步或爬行通过，激发交叉协调能力 and 空间意识。



Binoculars

认知能力：创造了一个有形的主题，促进戏剧扮演。戏剧扮演可以很好地训练语言技巧。**创造力：**双筒望远镜可以 360 度旋转，让孩子们从新视角看世界。

Talk & Tumble with Net

PCM000421

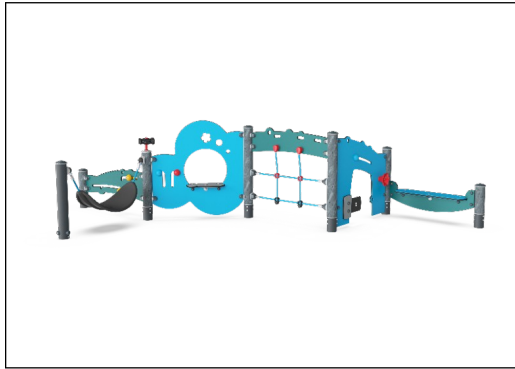
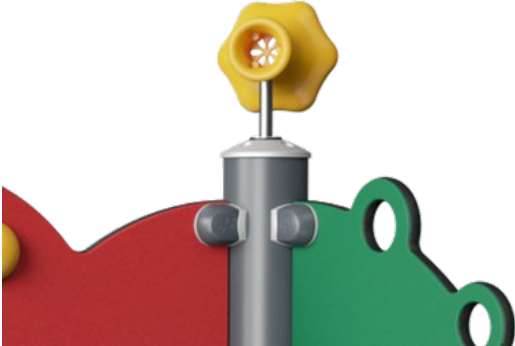
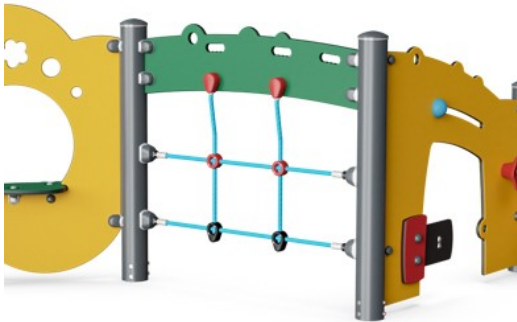


19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。

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。

吊床座位是用聚氨酯做的。所有组件都保留它们的属性。在 -30°C 到 60°C 的温度范围内。所有材料在不使用重金属稳定性的情况下都能最大限度地抗紫外线。

| 产品编号 PCM000421-0601 | |
|---------------------|--------------|
| 安装信息 | |
| 最大跌落高度 | 99 cm |
| 安全面积 | 26.4 m² |
| 安装总时长 | 8.0 |
| 开挖量 | 0.15 m³ |
| 混凝土使用量 | 0.01 m³ |
| 标准入地深度 | 60 cm |
| 运输重量 | 151 kg |
| 固定选项 | 入地 ✓ 地表 ✓ |
| 质保信息 | |
| EcoCore HDPE | 终身质保 |
| 橡胶软膜 | 2 年 |
| 立柱 | 10 年 |
| 绳网 | 10 年 |
| 承保零部件 | 10 年 |



绳索由防紫外线的 PES 绳股制成，并带有内部钢缆增强件。聚酯包裹的绳股经过感应处理，融化到每根单独的丝束上，以获得优异的耐磨性和抗撕裂性。

诸如 Megaphone 之类的游戏活动是由注塑成型的优质尼龙（PA6）制成的。PA6 具有良好的耐磨性和冲击强度，并且具有紫外线稳定性。

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

PCM000421



| 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 | % |
| PCM000421-0650 | 219.24 | 1.85 | 72.31 |
| PCM000421-0601 | 296.62 | 2.79 | 58.53 |

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

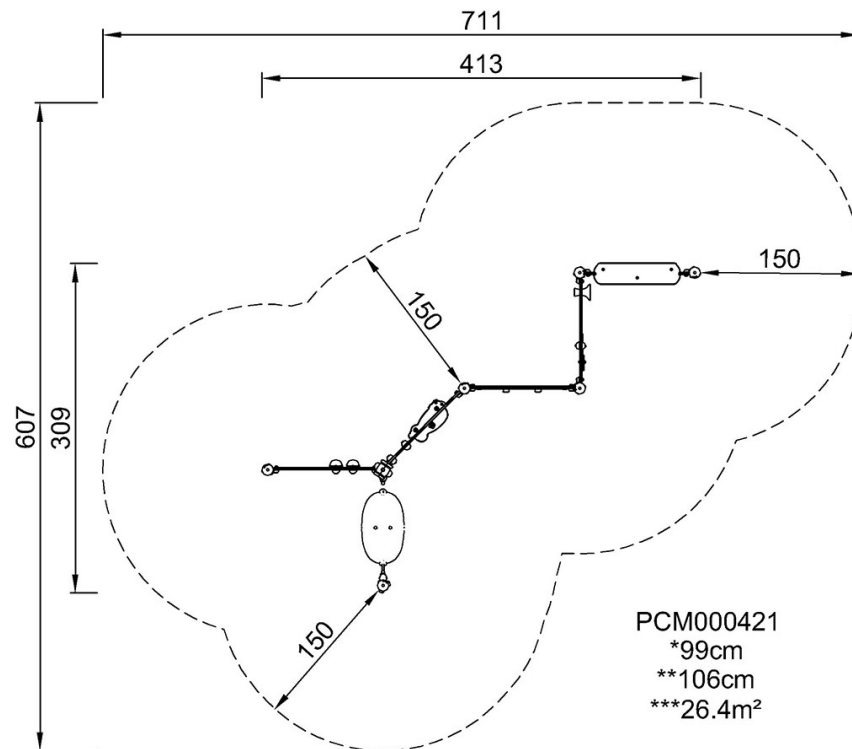


Talk & Tumble with Net

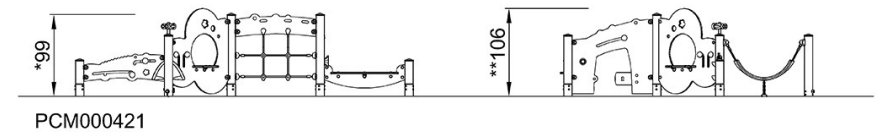
PCM000421

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](#)