

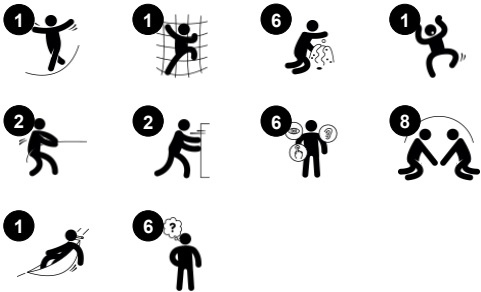
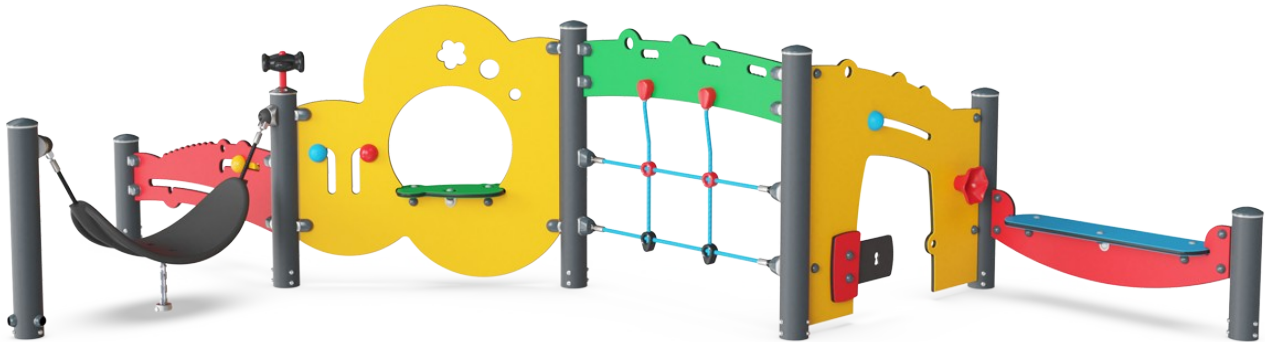
# Talk & Tumble with Net

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	



WOW！ Play and Stay 游乐单元以丰富多样的游戏内容立刻吸引低龄儿童的注意力，确保他们一次次投入长时间而活跃的游戏。整体尺度专为婴幼儿设计，贴合他们的探索与成长需求。多样化的空间为孩子们提供了身体锻炼、社交情感、认知与创意发展的机会。吊床带来轻柔的摇摆体验，适合独自或与伙伴一起玩耍。丰富的游戏面板支持攀爬、钻爬与探索性游戏，还提供了“躲

猫猫”等趣味互动，帮助婴幼儿在游戏中学习物体恒存性这一重要认知概念。Play and Stay 是一个激发想象、鼓励参与的游戏空间，为孩子们带来乐趣与成长。



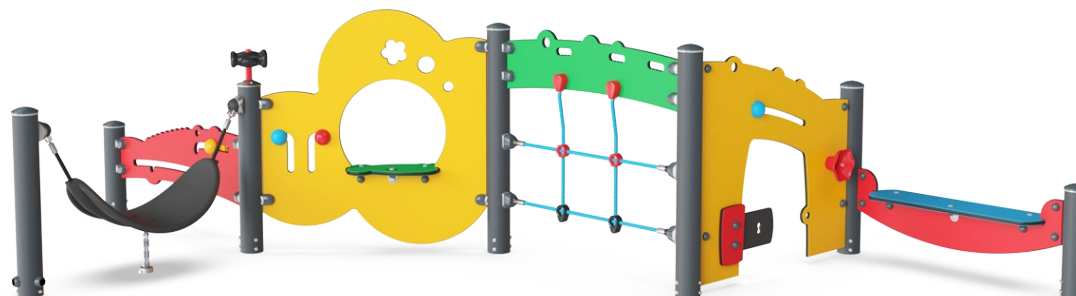
# Talk & Tumble with Net

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。



## 扩音器

**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。



## 钥匙孔挡板

**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。



## 开门

**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。



## 望远镜

**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。

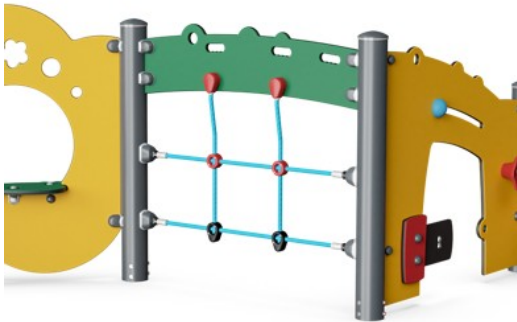
产品编号 PCM000421-0601

## 安装信息

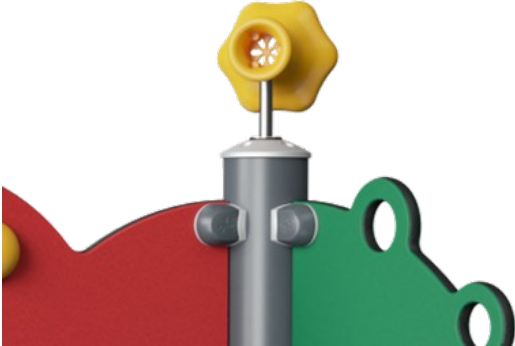
最大跌落高度	99 cm
安全面积	26.4 m²
安装总时长	8.0 小时
开挖量	0.15 m³
混凝土使用量	0.04 m³
标准入地深度	60 cm
运输重量	136 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

## 质保信息

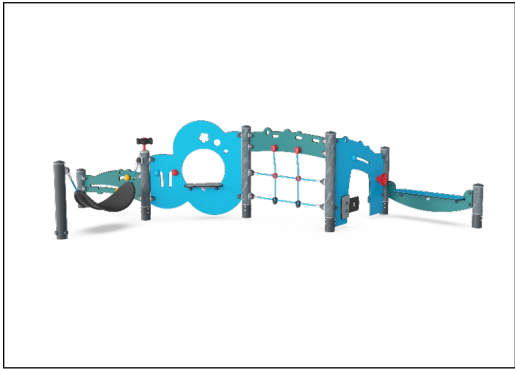
EcoCore HDPE	终身质保
橡胶软膜	2 年
立柱	10 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年



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。

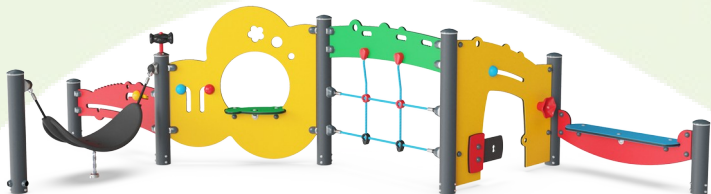


KOMPAN 环保系列产品采用终极环保材料设计，具有将二氧化碳排放当量系数降至最低的可能性。如 100% 消费后的海洋可循环材料制成的 EcoCore™ 面板。



# 可持续性数据

PCM000421



从原材料到成品	CO <sub>2</sub> 排放总量	CO <sub>2</sub> 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM000421-0650	229.26	1.94	73.22
PCM000421-0601	255.86	2.40	65.41

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Themed 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: "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 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

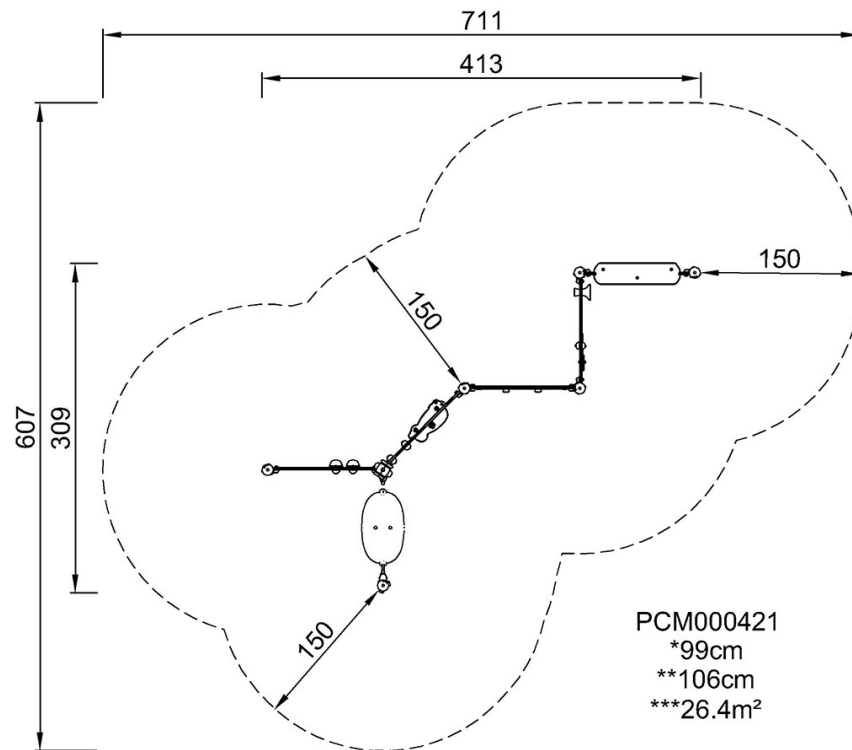


# Talk & Tumble with Net

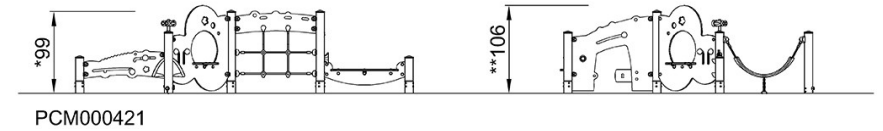
PCM000421

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](#)