

Play Tower with Ramp

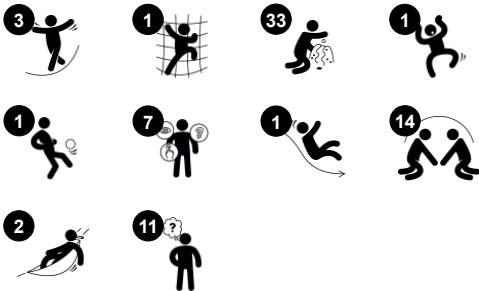
PCM103031



产品编号 PCM103031-0904

产品信息概览

长宽高尺寸	692x627x140 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	34
颜色选择	



This great play unit stretches its open arms out creating four spaces that invite children of all abilities to come play. Thanks to the rich variety of play events, they will, again and again and for a long time. The ramp takes the child to a series of appealing tactile activities: rattle sound spheres in grooves, vertically and horizontally spinning items, tic-tac-toe. These

can be used from both inside and outside of the unit, inviting social interaction across. The all stimulate logical thinking and language skills. The climbing wall takes cross-coordination, fundamental for later reading skills. The slide is fun and train risk-taking. The last part of the unit is as fascinating: the two hammocks invite parallel play, toddlers' first

social skills play. The great music panel makes sound and tonality, supporting logical thinking and creativity.



Play Tower with Ramp

PCM103031



Accessible ramp

身体素质：使用轮椅或被推上斜面可以训练空间感，而非电动轮椅则可以训练上半身的协调性和力量。在斜面上行走或爬行可以训练交叉协调能力。**认知能力：**逐渐变化的高度可以训练幼儿对空间和度量的理解。



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：**creating sounds when the spheres run through grooves.



Tic-tac-toe panel

社交情感：stimulates communication and turn-taking skills. **认知能力：**培养规则理解能力和战略思维。 **创造力：**leaving marks when tumblers are left in new positions.



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。



滑梯

身体素质：玩滑梯可以培养空间感和平衡感。此外，在直立向下坐时，核心肌肉也能得到锻炼。 **社交情感：**轮流玩耍时可激发同理心。 **认知能力：**幼儿在快速滑下时可训练对空间、速度和距离的理解。



Xylophone music panel

社交情感：为更多的儿童提供社交互动和共同创造的机会。 **认知能力：**帮助孩子们了解敲击管子和产生声音的因果关系。 **创造力：**the creation of different intensity and tonality stimulates creative skills.



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 Tower with Ramp

PCM103031



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。



钢柱内外镀锌，表面粉末涂层完成。这确保了在世界各地气候条件下产品的耐腐蚀性。



所有平台底板均由独特设计的低碳铝型材支撑，并具有多种加配选择。灰色模制平台底板由 75% 消费后的海洋可循环 PP 材料制成，具有防滑图案和表面纹理。

产品编号 PCM103031-0904	
安装信息	
最大跌落高度	100 cm
安全面积	52.0 m²
安装总时长	24.1
开挖量	0.95 m³
混凝土使用量	0.06 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	799 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓
质保信息	
EcoCore HDPE	终身质保
活动部件	2 年
立柱	10 年
PP 板	10 年
承保零部件	10 年



滑梯可以选择不同的材料和颜色：黄色或灰色的直型或弧形一体式 PE 滑梯。EcoCore™ 组合侧面和不锈钢材质。一体式设计的全不锈钢滑梯，提供更多的防破坏解决方案。



KOMPAN 环保系列产品采用终极环保材料设计，具有最低可能性的二氧化碳排放当量系数。TexMade 立柱，100% 消费后的海洋可循环材料制成的 EcoCore™ 面板和模制 PP 平台底板。



Sustainability Data

PCM103031



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

CO₂ 排放量
/ 千克

回收的原料

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

PCM103031-0904

1,468.30

2.56

46.50

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
Let's play

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



Verification of CO₂ calculation of: 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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

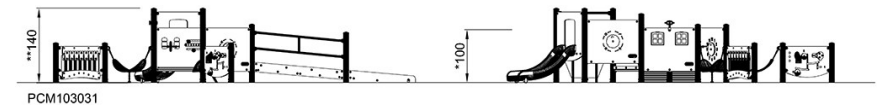
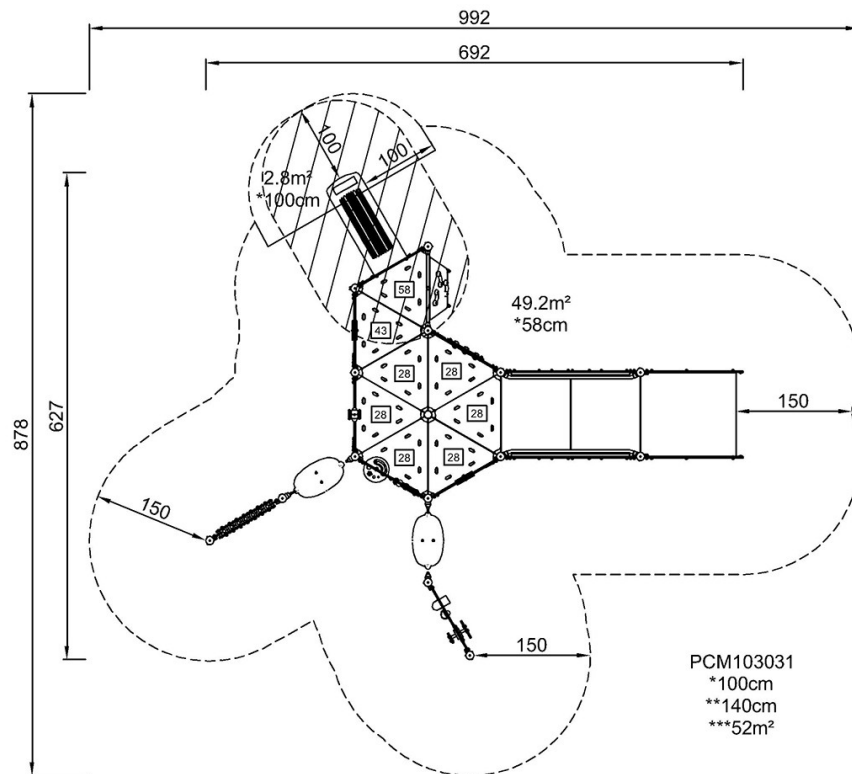


PCM103031



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](#)