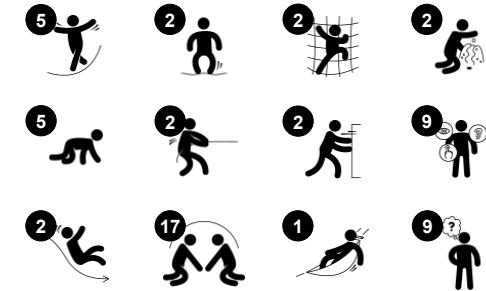


Adventurer

PCE400121



产品编号 PCE400121-0602	
产品信息概览	
长宽高尺寸	712x697x340 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	55
颜色选择	● ● ●



The Adventurer with its whimsical look and vast variety of play activities is hugely attractive to infants and toddlers. They will return again and again, thanks to the adventurous nature of the many play events. Bouncy and sturdy climbs, crawling in the tunnels and the responsive membrane bridge all develop cross-coordination and balance skills. The bridge

builds bone density when children jump. Many play panels and lovely quiet corners for a break from intense play, add explorative elements for dexterity and logical thinking skills. The many ground level sensory play features offer something for everyone to play. The swaying hammock offers a break, too. The thrilling slides are the reward for climbing up, and a

loop of play is created, for everyone to run up and slide down.



Adventurer

PCE400121



Talk tube

社交情感: 鼓励交流和社会互动 **认知能力:** 唤起好奇心, 激发对因果关系和物体永恒性的理解: 物体和人在视线之外也是存在的。



Conveyor panel

身体素质: 儿童可以感受触摸传送带上滚动的球体时产生的触觉刺激。 **社交情感:** 鼓励团队游戏和交流互动。 **认知能力:** 培养对物体永恒性的理解。



攀爬隧道

身体素质: 孩子们在隧道中爬行, 发展运动技能, 如跨体协调和本体感觉。 **社交情感:** 锻炼经过他人时的轮流意识。



Membrane bridge

身体素质: agility, balance and coordination, force of movement and sense of effort. **Development of bone density when jumping.** **社交情感:** 与他人一起弹跳时, 学会轮流、解决问题和合作。躺着或坐着被他人弹跳时可以放松片刻。 **认知能力:** 理解因果关系、逻辑思维。



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。



沙勺面板

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。

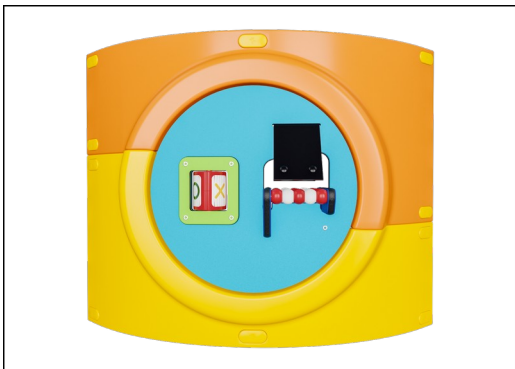


爬行洞口

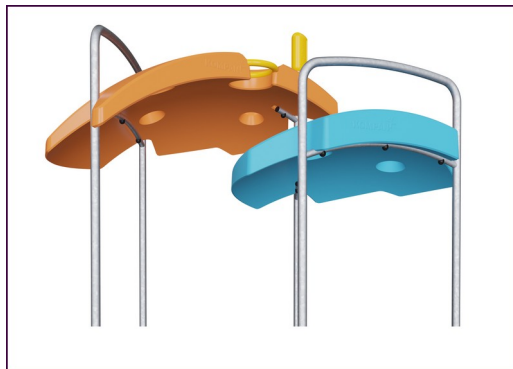
身体素质: 允许爬行通过, 培养交叉协调能力、本体感觉和空间意识。 **社交情感:** 经过他人时的合作和轮流意识。 **认知能力:** 在观察身体是否能穿过洞口时, 了解空间、形状和测量方法。

Adventurer

PCE400121



ELEMENTS 的弧形面板由 UV 稳定的可回收 PE 模制而成，具有多种内建游戏功能选项，提供卓越的面板解决方案。直面板由 KOMPAN 19mm PE EcoCore™ 制成，这是一种高度耐用，环保且可回收的材料。



ELEMENTS 屋顶由可回收的 PE 制成，最小壁厚为 5 mm，以确保在全球所有气候条件下都具有较高的耐用性。钢管在内部和外部均热浸镀锌，以实现最大的耐用性。



ELEMENTS 产品提供三种不同的颜色组合：经典系列的蓝色和绿色，繁花系列的橙色和黄色，自然系列的柠檬色和绿色。

产品编号 PCE400121-0602

安装信息

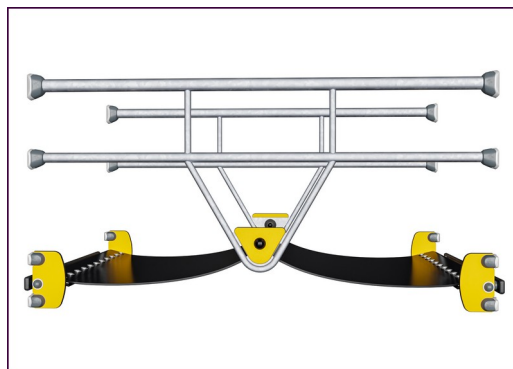
最大跌落高度	100 cm
安全面积	74.2 m ²
安装总时长	49.6
开挖量	1.33 m ³
混凝土使用量	0.14 m ³
标准入地深度	80 cm
运输重量	1,528 kg
固定选项	地表 ✓ 入地 ✓

质保信息

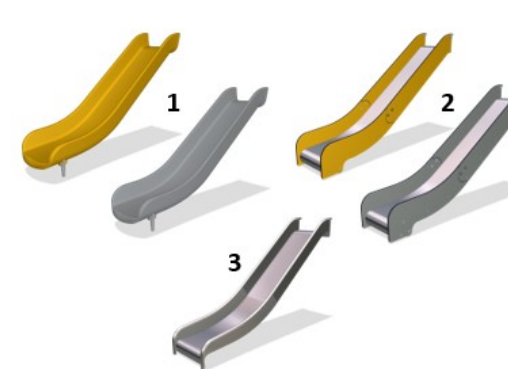
弧形面板	10 年
EcoCore HDPE	终身质保
橡胶软膜	2 年
立柱	10 年
承保零部件	10 年



立柱由优质预镀锌钢制成，表面覆盖粉末涂层。柱顶由防紫外线的尼龙 (PA6) 盖封闭。灰色模压平台底板由 75% 海洋渔业消费后可循环 PP 材料制成，表面有防滑图案和纹理。所有平台底板均由独特设计的低碳铝型材支撑，可安装多种不同游戏板功能配件。



ELEMENTS 系列中的橡胶膜是由天然橡胶和丁苯橡胶混合而成的多层橡胶膜带，内部嵌有由聚乙烯和聚酰胺编织而成的层层铠装。8 毫米的厚度可确保橡胶膜在任何环境下都保持较高的耐用性。



滑梯使用彩色模压聚乙烯或 AISI304 t=2mm 的全不锈钢。



Sustainability Data

PCE400121



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

kg CO₂e

CO₂ 排放量 / 千克

kg CO₂e/kg

回收的原料

%

PCE400121-0602

3,191.64

2.73

46.06

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: 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

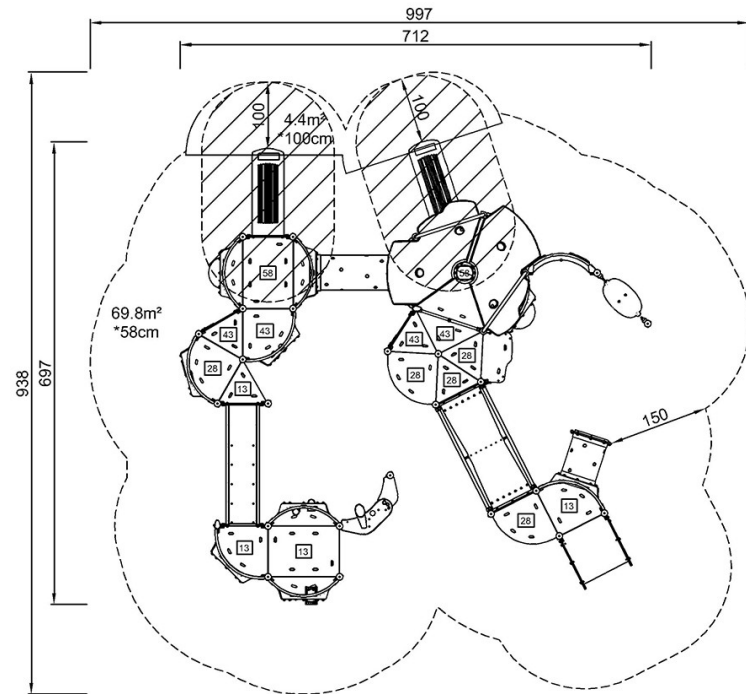


Adventurer

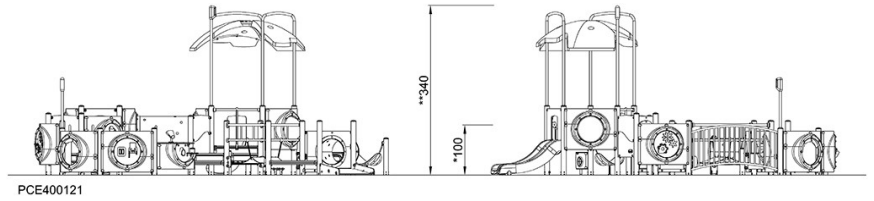
PCE400121

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



PCE400121
*100cm
**340cm
***74.2m²



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)