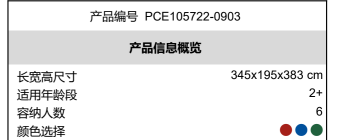
PCE105722





Performer 是一款设计精巧的精彩游乐设施,能够不断激发孩子们的社交游戏热情。多样的活动支持儿童的游戏,鼓励更丰富的游戏时间。孩子们可以与朋友一起攀爬和滑行,这有助于培养社交关系和情感理解。孩子们通过倾斜攀爬墙上光滑的阶梯,运用交叉协调能力和力量攀上平台,双滑梯则是回到地面的奖励路径,可以单独滑下,也可以与朋友一起滑行。这帮助孩子们在各个层

面持续游戏。Performer 是一个理想的游戏聚集地,虽占地不大,却变化丰富。消防滑杆为勇敢的孩子带来刺激体验,同时锻炼空间感知能力,孩子们敢于尝试时也会获得成就感。这种多样性极大地激励了游戏的持续性。







PCE105722





#### 消防员爬杆

身体素质: 当下降时, 协调得到支持, 同时也 锻炼了手臂和核心肌肉。着地时会增强骨密度, 这对于儿童早期生活中的骨骼建设至关重要. 社交情感:训练轮流意识和风险意识。 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。





身体素质:训练交叉协调能力以及腿部、手臂 和手部力量。 社交情感:对年幼的孩子来说, 绳网的倾斜度让攀爬更具安全感。











双人滑梯 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**:鼓励社交游戏,支持亲子之间 互动和同伴游戏。 **认知能力**:幼儿在快速下滑 时可训练对空间、速度、距离的理解。

2 / 06/28/2025 数据如有更新,恕不另行通知。

PCE105722



10 年



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。

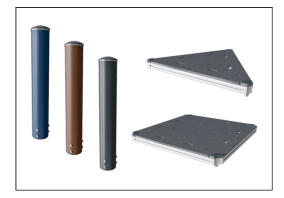


ELEMENTS 屋顶由可回收的 PE 制成,最小壁厚为 5 mm ,以确保在全球所有气候条件下都具有较高的耐用性。钢管在内部和外部均热浸镀锌,以实现最大的耐用性。



商用 95 高密度聚乙烯帆,专为遮阳结构编织。 遮阳帆经过紫外线稳定剂处理,以确保使用寿命 长。帆由热浸镀锌钢框架支撑,并由不锈钢装置 紧固。

产品编号 PCE105722-0903				
安装信息				
最大跌落高度		100 cm		
安全面积		22.5 m <sup>2</sup>		
安装总时长		9.2 小时		
开挖量		0.94 m³		
混凝土使用量		0.27 m³		
标准入地深度		90 cm		
运输重量		293 kg		
固定选项	入地	~		
	地表	~		
质保信息				
EcoCore HDPE		终身质保		
中空 PE 聚乙烯部件		10 年		
立柱		10 年		
PP板		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。



滑梯使用彩色模压聚乙烯或 AISI304 t=2mm 的全不锈钢。



钢表面内外均采用无铅热镀锌镀层,户外耐蚀性高,维护成本低。



承保零部件

# 可持续性数据

PCE105722





从原材料到成品	CO <sub>2</sub> 排放总 量	CO₂ 排放量 / 干克	回收的原料
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
PCE105722-0903	545.84	2.29	52.65

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: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The  $\mathrm{CO}_2$  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:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of  ${\rm CO_2}$  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

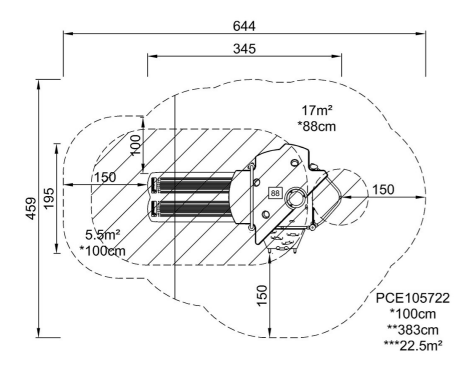


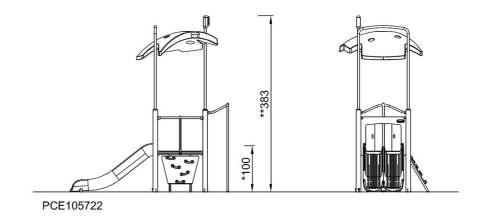
PCE105722



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