

# Sunflower

M951

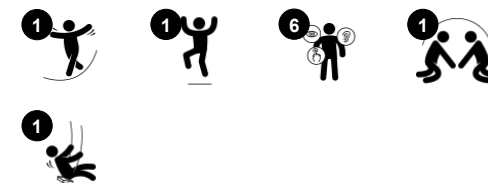
**KOMPANI**  
Let's play



产品编号 M95172-3717P

## 产品信息概览

长宽高尺寸	125x37x137 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	1
颜色选择	



当秋千移动时，上面的雏菊装置也会移动。孩子们难以抗拒这种奇妙的互动感觉，并不断探究游戏。坚固的橡胶座椅高度恰到好处，孩子可以趴在上面或躺在上面。因此，孩子可以独立地摆动和摇摆。当孩子双脚在地面上用力时，秋千就会开始运动，从而训练孩子的运动技能，特别是平衡感和空间感。此外，此游戏中培养的对因果关系的理解对孩子的思维和认知能力有很大影响。

能够独立管理的情感价值对幼儿来说是无价的，能够激发他们的自尊心，扩大他们的身体舒适区。父母、兄弟姐妹和朋友都可以轻松加入到这项游戏中来。



# Sunflower

M951



## Turnable daisies

**认知能力：**在操纵东西转动时，儿童会产生惊奇感并理解因果关系。



## Low, rubber swing seat

**身体素质：**支持用脚推动，发展腿部肌肉和平衡感、协调性以及空间感。**社交情感：**self-confidence is fostered from being able to do it yourself. **认知能力：**培养对因果关系的理解能力。

# Sunflower

M951



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。



KOMPAN 秋千的标准座椅经过精心设计，具有最大的安全性和耐用性。座椅由非常耐用的 PUR 材料制成。



秋千悬挂由聚酰胺制成，由带旋转装置的双球轴承系统组成。

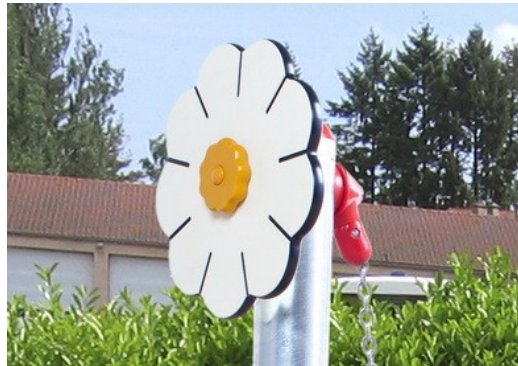
产品编号 M95172-3717P

## 安装信息

最大跌落高度	80 cm
安全面积	8.4 m <sup>2</sup>
安装总时长	3.3
开挖量	0.45 m <sup>3</sup>
混凝土使用量	0.25 m <sup>3</sup>
标准入地深度	90 cm
运输重量	50 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

## 质保信息

镀锌钢结构	终身质保
活动部件	2 年
承保零部件	10 年
秋千悬挂	5 年
秋千座椅	10 年



可转动的雏菊造型由 19 毫米 EcoCore™ HDPE 制成，这是一种高度耐用，环保的材料，不仅可以在使用后回收，还包括由 100 % 回收材料制成的芯。



钢管内部和外部均用无铅锌热浸镀锌。镀锌在外部环境中具有出色的耐腐蚀性，并且维护成本低。



# Sustainability Data

M951



## 从原材料到成品

CO<sub>2</sub> 排放总量

kg CO<sub>2</sub>e

CO<sub>2</sub> 排放量 / 千克

kg CO<sub>2</sub>e/kg

回收的原料

%

M95172-3717P

130.81

2.79

47.50

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。

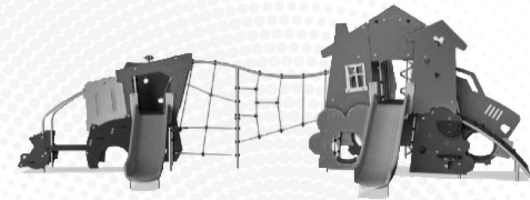
### Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



### 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

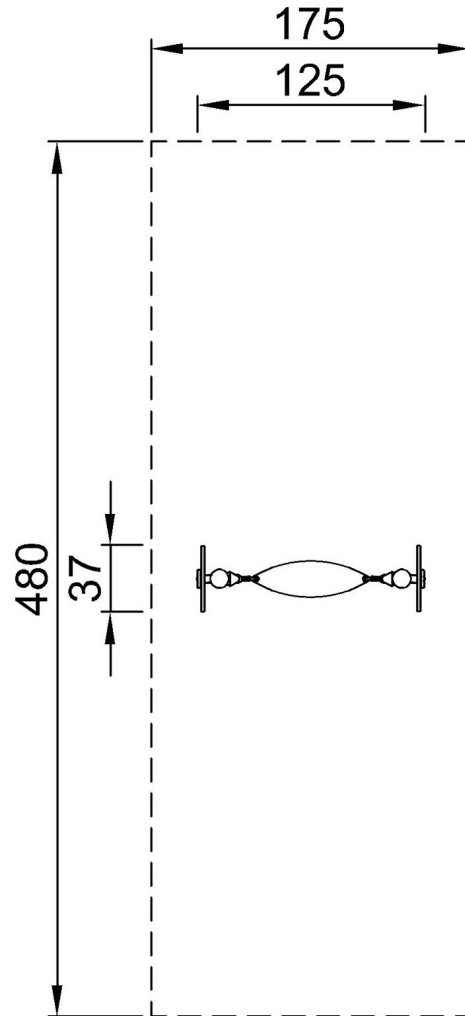


# Sunflower

M951

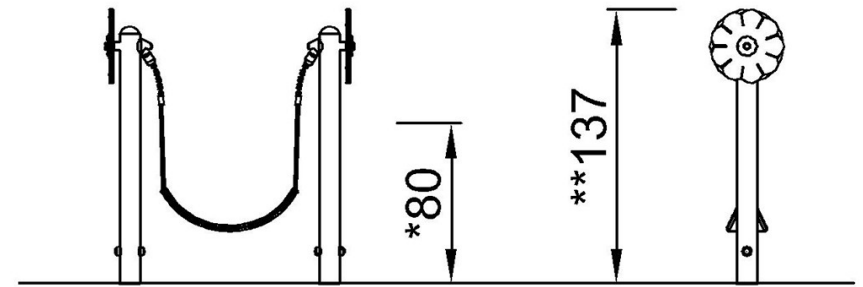
最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



M95175  
\*80cm  
\*\*137cm  
\*\*\*8.4m<sup>2</sup>

[点击查看俯视图](#)



M95175

[点击查看侧面图](#)