

Toddler Spica

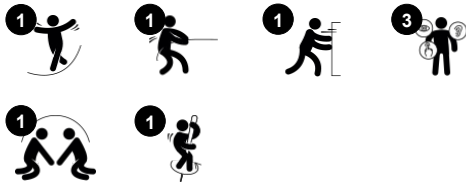
M191



Toddler Spica 以可爱的花朵为主题，对婴幼儿极具吸引力。Toddler Spica 对游戏中的动作的反应频频吸引着孩子们。旋转是一种令人愉悦甚至惊心动魄的游戏活动。儿童可以坐着或站着使用 Spica，这两种方式都可以训练前庭系统、空间感和平衡感。这对学步期儿童尤为重要，因为它们有助于增强他们对运动的信心。对运动的自信有助于儿童其他方面的发展，例如在社交方

面：能够跟上其他人的步伐。在专注力方面：除了保持平衡，还能专注于其他事情。Spica 可容纳多名儿童，支持合作游戏和社交游戏，有助于儿童和他人建立友谊。

产品编号 M19101-3517P	
产品信息概览	
长宽高尺寸	46x46x97 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	1
颜色选择	



Toddler Spica

M191



座椅

身体素质：stepping up, jumping down develops muscle and motor skills. **社交情感**：meeting, sharing and having a break.



Pole

身体素质：在站立、坐下、紧握悬挂和旋转时，增加抓握或倾斜支撑点。



内置滚珠轴承旋转器

认知能力：逻辑思维，想办法让 Spica 顺应地心引力，而不是对抗地心引力。

Toddler Spica

M191



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。



幼儿旋转杆轴承安装在一个整体设计的有通水孔结构中。两个大的钢轴承是完全关闭和终身平滑的。

产品编号 M19101-3517P		
安装信息		
最大跌落高度	60 cm	
安全面积	9.3 m²	
安装总时长	1.8	
开挖量	0.30 m³	
混凝土使用量	0.21 m³	
标准入地深度	70 cm	
运输重量	32 kg	
固定选项	入地	✓
	地表	✓
质保信息		
EcoCore HDPE	终身质保	
镀锌钢结构	终身质保	
轴承构造	5 年	
承保零部件	10 年	



Sustainability Data

M191



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

%

M19101-3517P

69.60

2.45

47.90

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。

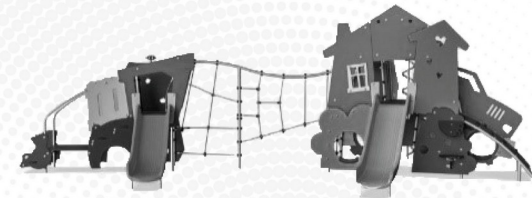
KOMPAN
Let's play

Kompan A/S

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



Verification of CO₂ calculation of: Themed 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: "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 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

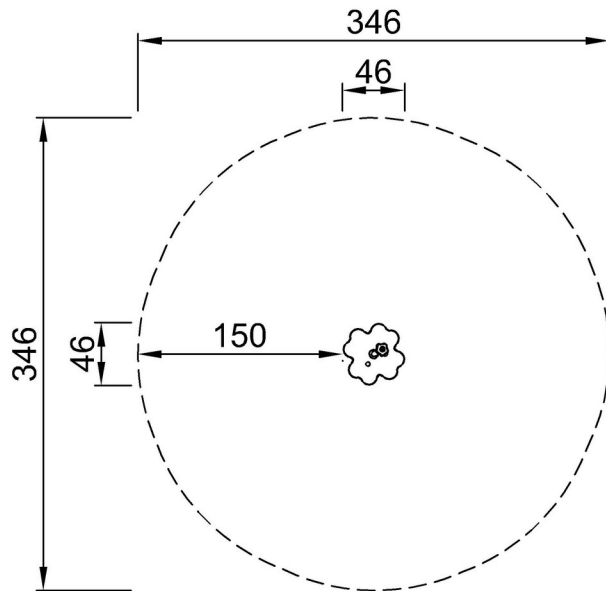


Toddler Spica

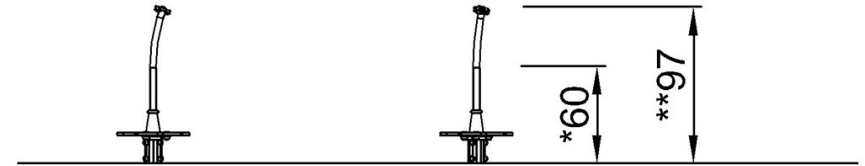
M191

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



M19101P
*60cm
**97cm
***9.3m²



M19101P

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)