

Mini Dino 360 Swing

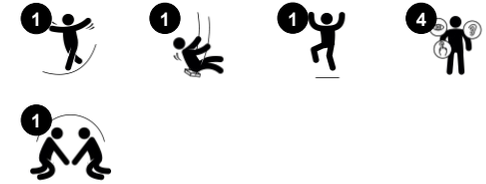
M985



产品编号 M98501-0901

产品信息概览

长宽高尺寸	341x24x273 cm
适用年龄段	4+
容纳人数	1
颜色选择	



Mini Dino 360 Swing 对孩子们有着不可抗拒的吸引力。多个方向的高空摇摆唤醒了孩子们的好奇心，让他们一次又一次地回到这里。座椅可让孩子们坐着或站着荡秋千。秋千的旋转动作可以训练孩子的平衡感和空间感。这些运动技能是身体意识和空间判断的基础，例如可以让孩子们能够安全地穿梭于街道交通。推、拉和跳下秋千时，主要肌肉和骨骼得到锻炼。舒缓或狂野的摇摆动

作有助于提高冒险判断能力。这些动作既能带来刺激、欢笑，又能让人放松。



Mini Dino 360 Swing

M985



Mini Dino

身体素质：balance when sitting or standing. The sense of balance is important for instance for being able to sit still. **社交情感：**negotiation and turn-taking when deciding who should sit here.



Swinging 360

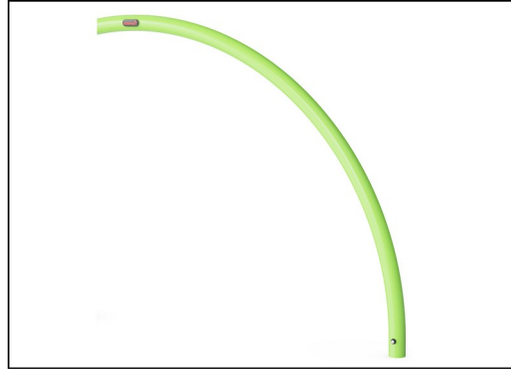
身体素质：旋转摆动动作强化了空间意识，进一步发展了平衡能力和协调能力。 **社交情感：**在合作摆动方向时，合作能力和同理心得到了改善。 **认知能力：**如何利用自己的身体在不同方向的挥杆中穿梭，是认知的最佳训练方法。

Mini Dino 360 Swing

M985



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。



镀锌顶部的粉末涂层表面处理分两个步骤：轻磨和清洁，粉末涂层厚度 70-120 μm 。



秋千吊架由不锈钢支架制成，可以在两个轴上移动。法兰轴承富含硅树脂，使悬架免维护。绳索的连接由不锈钢链条制成。



直径大于等于 19mm 的 Corocord 绳索是特殊的“大力神”型镀锌六股钢丝。每根丝束都用 PES 纱紧密包裹，然后将其融化到每根独立的丝束上。这些绳索具有很高的耐磨性和防破坏性，可以根据需要在现场更换。



特殊设计的座位是由不锈钢镶件制成，上面覆盖着一层柔软的 PUR 橡胶。座椅经过冲击测试，符合所有全球游乐场标准，绳子有一个符合人体工程学的 PUR 橡胶手柄。

产品编号 M98501-0901

安装信息

最大跌落高度	150 cm
安全面积	51.2 m ²
安装总时长	3.4
开挖量	2.30 m ³
混凝土使用量	1.28 m ³
标准入地深度	90 cm
运输重量	140 kg
固定选项	入地 ✓

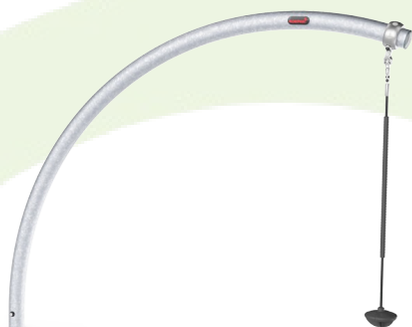
质保信息

镀锌钢结构	终身质保
喷涂顶层	10 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年
秋千悬挂	5 年



Sustainability Data

M985



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

%

M98501-0901

384.45

2.80

48.19

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 CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



Verification of CO₂ calculation of: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: KSW92011-0910.

(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

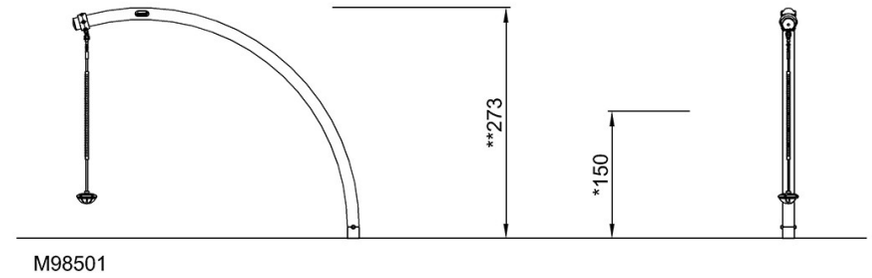
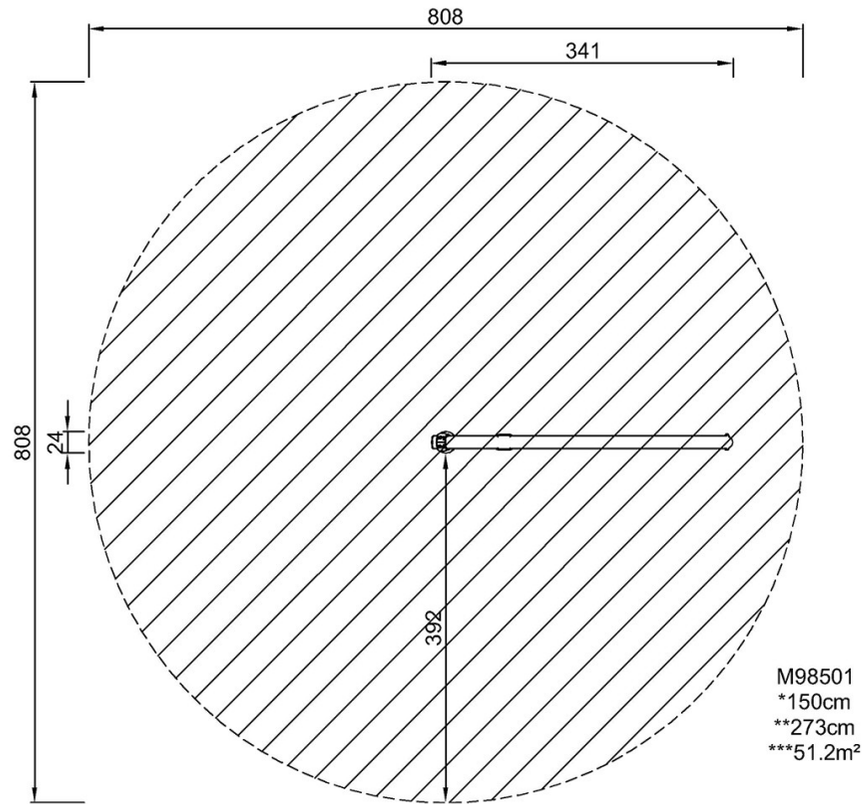


Mini Dino 360 Swing

M985

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](#)