

Little Duckling

M188



产品编号 M18801-01P

产品信息概览

长宽高尺寸	28x66x58 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	1
颜色选择	  



WOW！ Little Duckling 异想天开的造型非常吸引人。它还会摇晃！ 摇晃是一项惊险刺激的活动，对幼儿具有极大的吸引力。它不仅充满乐趣，还有助于锻炼身体和发展认知技能。 Little Duckling 的摇摆动作与孩子自己的前进和后退动作相呼应。这需要协调能力，同时还能培养空间意识和平衡感。这些基本的运动技能有助于孩子掌握身体自信，可以在椅子上坐稳。因为躯干

的稳定性也得到了训练，从而起到支撑作用。响应性动作还能帮助儿童意识到因果关系： 当他们移动身体时，会对 Little Duckling 产生影响。这种认识拓宽了幼儿的世界，为理解逻辑思维奠定了基础。



Little Duckling

M188



手撑

身体素质：可以握住手柄的更多部位，确保良好的握力，这对于剧烈摇摆是必不可少的，可以训练手部和手臂肌肉。



Rocking movement

身体素质：对动作的反应增强了对空间感和平衡感的训练，这些都是基本的运动技能，有助于提高孩子在椅子上坐稳的能力，而这需要良好的平衡感。**认知能力：**训练对因果关系的理解：当移动身体时，物体会随之移动。

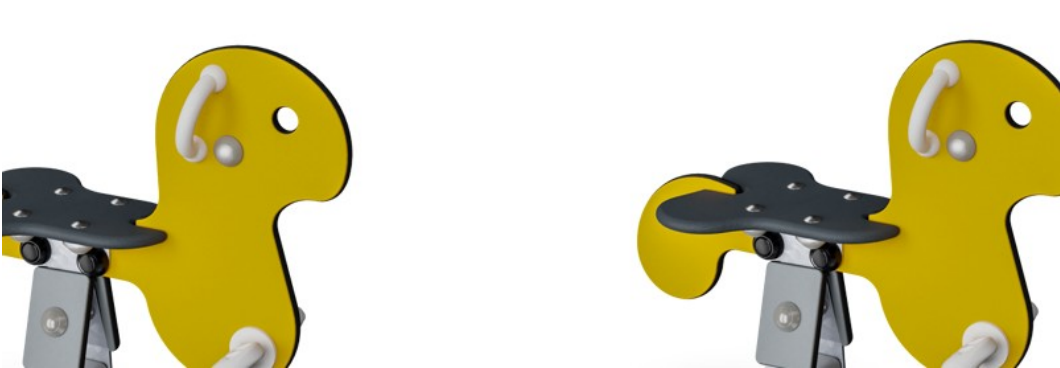


脚步支撑

身体素质：一个好的脚踏板能支持剧烈的摇晃。摇晃能刺激平衡感和空间感的发展，而平衡感和空间感是安全行走世界的基础。剧烈摇晃还有助于增强协调能力和肌肉力量。

Little Duckling

M188



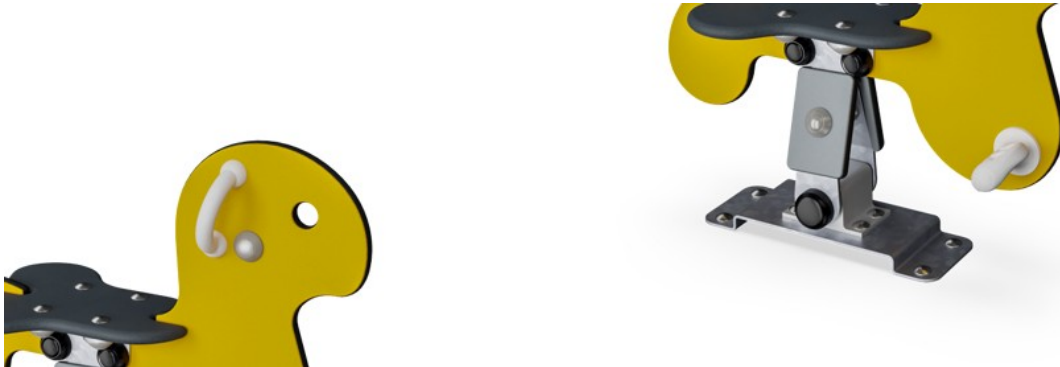
19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。

座椅由 HPL 制成，厚度为 17.8mm，具有很高的耐磨强度和独特的 KOMPAN 防滑表面纹理。



在轴上的摇摆活动由 ROSTA 扭转部件控制。ROSTA 部件运作时没有任何噪音，也无需维护。

产品编号 M18801-01P	
安装信息	
最大跌落高度	60 cm
安全面积	5.3 m²
安装总时长	2.2
开挖量	0.12 m³
混凝土使用量	0.00 m³
标准入地深度	44 cm
运输重量	21 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
承保零部件	10 年
弹簧	5 年



把手和脚踏板是由注塑成型的高质量尼龙 (PA6) 制成。PA6 具有良好的耐磨性和抗冲击性。

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 环保系列产品采用终极环保材料设计，具有将二氧化碳排放当量系数降至最低的可能性。如 100% 消费后的海洋可循环材料制成的 EcoCore™ 面板。



Sustainability Data

M188



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

%

M18801-01P

45.70

2.66

41.00

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。

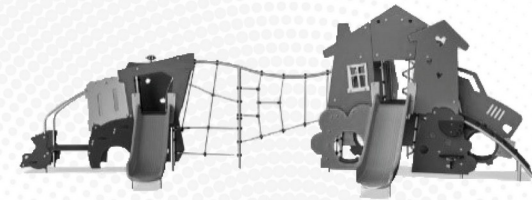
KOMPAN
Let's play

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

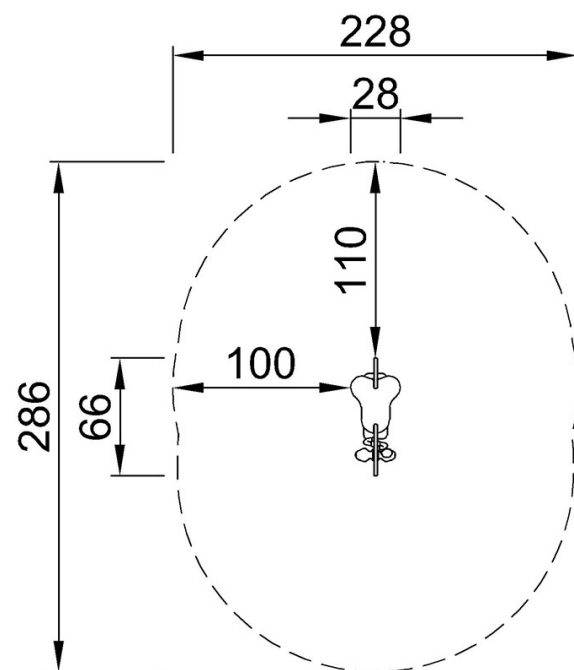


Little Duckling

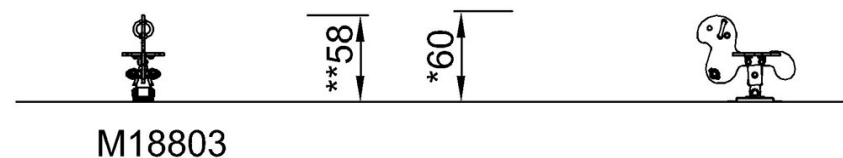
M188

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



M18803
*60cm
**58cm
***5.3m²



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)