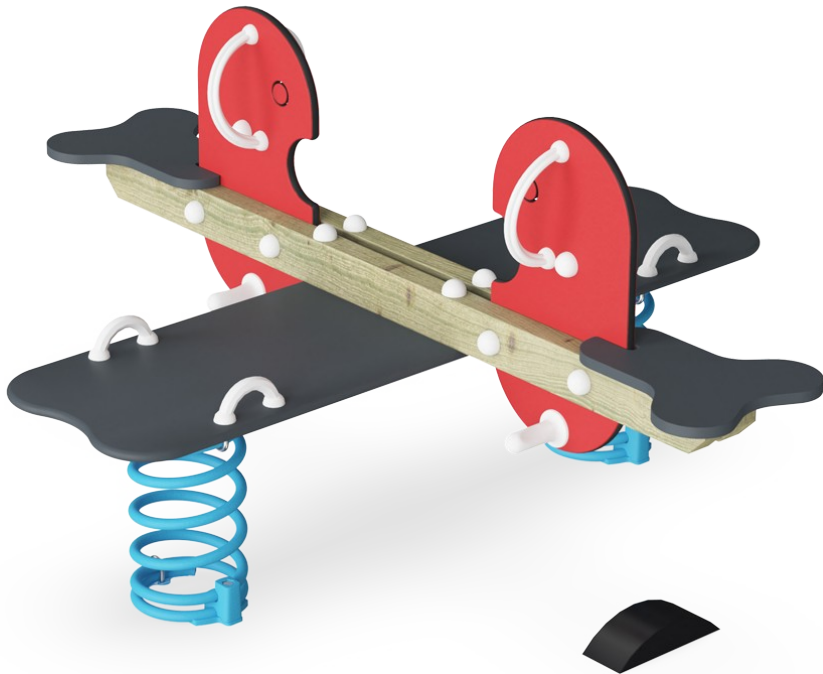


# Quartet Seesaw

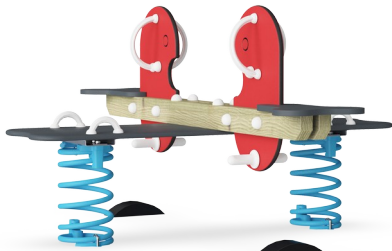
M155



Quartet Seesaw 鼓励幼儿一起摇摆，一起游戏。经典的 KOMPAN 设计吸引了所有年龄段的儿童，四种不同的座位选择，让孩子们可以以不同的身体姿势摇摆。坚固的手脚支撑让缓缓摇晃或疯狂的摇摆都可实现！弹簧底座让不同年龄段的人，包括成年人，都能一起摇摆！不骑在上面的人坐在侧板上也能感受到摇摆运动。游戏组合中还有足够的空间供看护人使用。两端的座位足够

大，适合年龄较大的儿童和成人。无论他们是单独还是两三人一起摇摆，摇摆的快感都会让孩子们玩得更久。在 Quartet Seesaw 上玩耍可以锻炼儿童的肌肉和运动技能，如平衡能力和协调能力。同时还有助于培养儿童的社交情感技能，如合作意识、换位思考能力和轮流意识等。

产品编号 M15525-01P	
产品信息概览	
长宽高尺寸	140x164x82 cm
适用年龄段	3+
容纳人数	4
颜色选择	



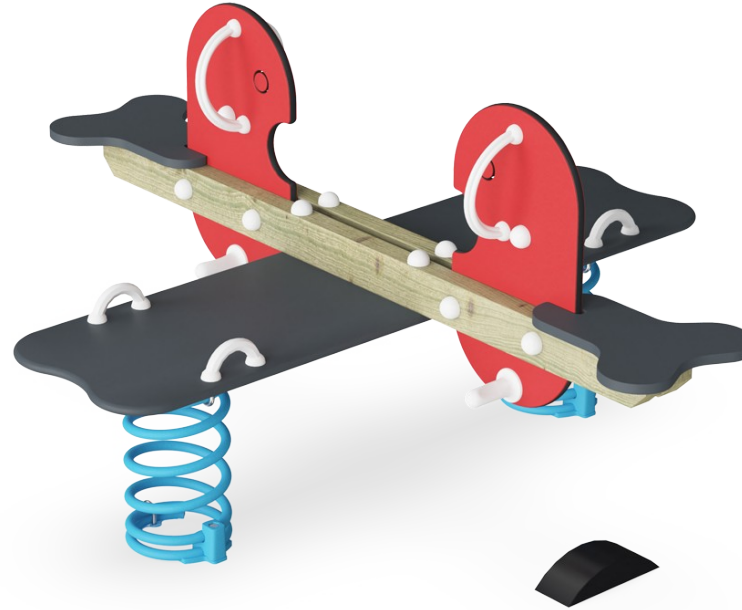
# Quartet Seesaw

M155



## Rocking together

**社交情感：**两人一起摇晃可以训练合作能力，因为在摇晃时需要考虑他人。



## 手撑

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



## 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。



## 弹簧

**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。

# Quartet Seesaw

M155



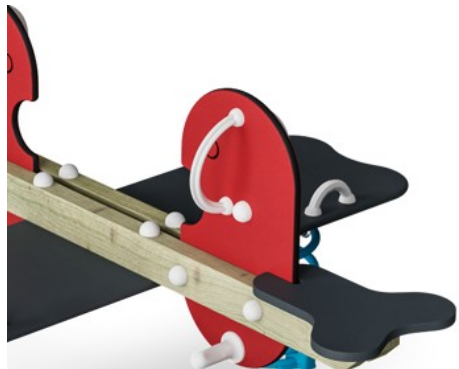
19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。



KOMPAN 弹簧由符合 EN10270 的优质弹簧钢制成。弹簧通过磷化处理进行清洁，然后将其涂上环氧底漆和聚酯粉末涂料作为上光油。弹簧通过独特的防夹配件固定，以实现最大的安全性和较长的使用寿命。



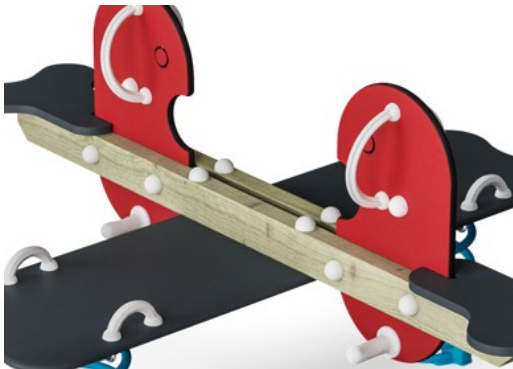
弹簧通过独特的防夹配件固定，以实现最大的安全性和较长的使用寿命。



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。



脚撑由厚度为 178mm 的 HPL 制成，具有极高的耐磨强度和独特的 KOMPAN 防滑表面纹理。



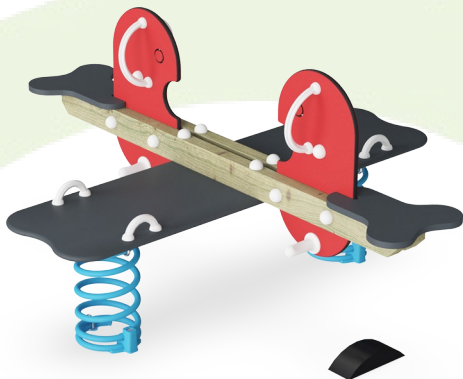
横梁由欧洲符合可持续来源的松木制成。根据 EN335 标准，木材用 Tanalith E3475 标准进行 3 级压力浸渍（相当于 NTR AB 级）。

产品编号 M15525-01P	
安装信息	
最大跌落高度	100 cm
安全面积	11.6 m²
安装总时长	5.0
开挖量	0.48 m³
混凝土使用量	0.00 m³
标准入地深度	42 cm
运输重量	108 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
HPL 座椅	15 年
承保零部件	10 年
弹簧	5 年



# Sustainability Data

M155



从原材料到成品	CO <sub>2</sub> 排放总量	CO <sub>2</sub> 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
M15525-01P	185.30	1.77	44.80

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:  
Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

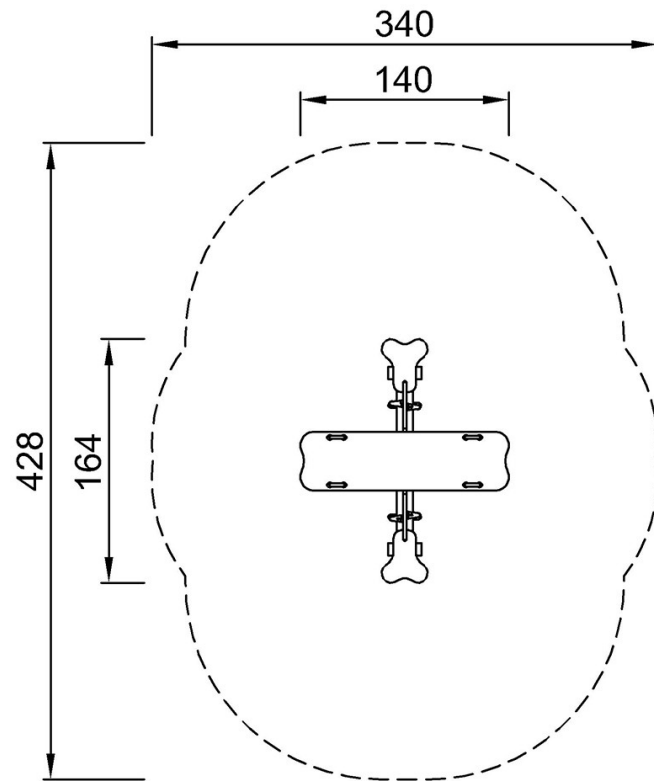


# Quartet Seesaw

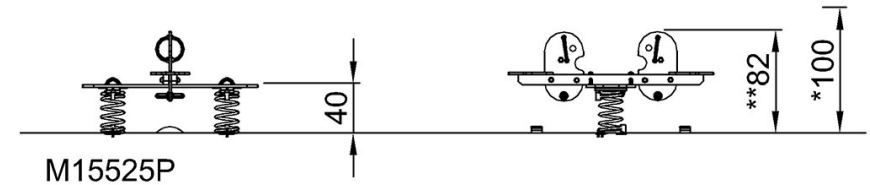
M155

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



M15525P  
\*100cm  
\*\*82cm  
\*\*\*11.6m<sup>2</sup>



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)