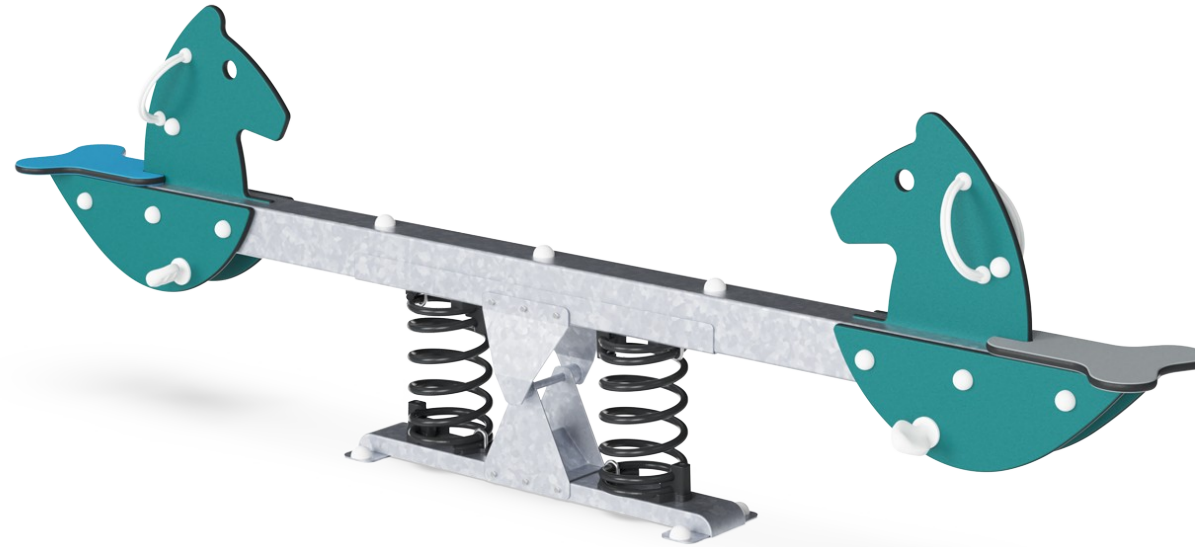


# Horse Seesaw

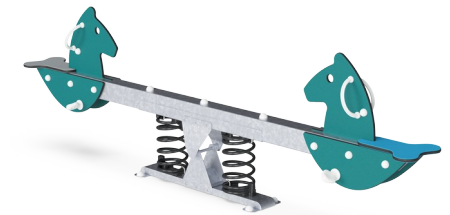
M182



产品编号 M18213-01P

## 产品信息概览

长宽高尺寸	35x310x95 cm
适用年龄段	3+
容纳人数	2
颜色选择	



The Horse seesaw with its friendly-looking horses and vibrant colors invite children to try out the rocking experience. Due to the supportive ergonomics, children will play intensely for a long time and come back time and time again. The springs make it possible for users of different ages and sizes to rock together. Adults can participate, too. The

rounded seats and foot and hand holds allow children to give it a good go, even if they are nervous at first. The handgrips support a firm hold for a range of hand sizes. Rocking on the Horse seesaw is a different seesaw experiences, as the springs allows for users of different numbers, weights and abilities to play and cooperate. The seesaw is great for

cooperative play: the child needs to consider the rhythm of the other players' movements. This is good training for cooperation and consideration and allows children with conditions such as autism to get a chance for social play in a secure framework.

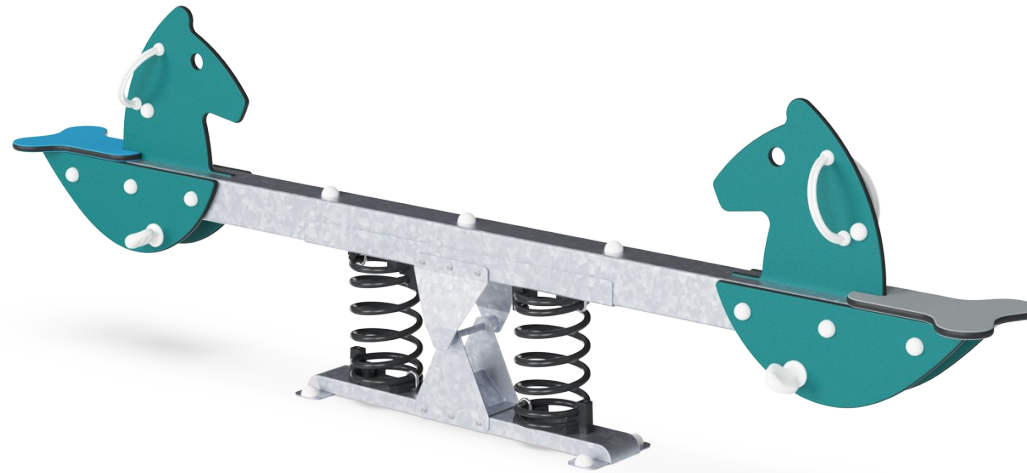
# Horse Seesaw

M182



## 游戏主题

**认知能力：**鼓励戏剧游戏，刺激儿童语言和交流能力的发展。



## 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。



## 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。



## 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。

# Horse Seesaw

M182



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。



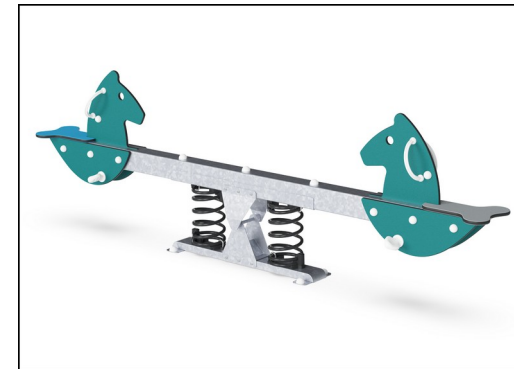
弹簧通过独特的防夹配件固定，以实现最大的安全性和较长的使用寿命。



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。



钢支撑立柱是内外部热浸镀锌，且是无铅锌。该电镀具有良好的耐腐蚀性，在外部环境和需要低维护。



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。

产品编号 M18213-01P

## 安装信息

最大跌落高度	100 cm
安全面积	10.6 m <sup>2</sup>
安装总时长	4.3
开挖量	0.43 m <sup>3</sup>
混凝土使用量	0.00 m <sup>3</sup>
标准入地深度	42 cm
运输重量	160 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

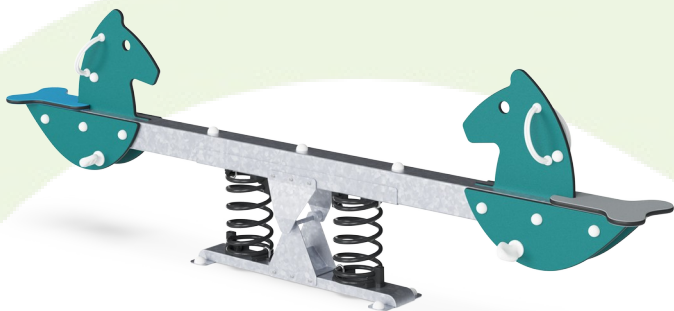
## 质保信息

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



# Sustainability Data

M182



## 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

%

M18213-01P

255.06

2.41

50.62

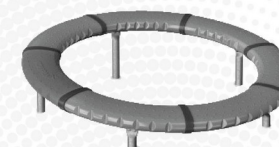
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD), 该声明可量化“产品生命周期的环保信息, 并对相同功能的产品进行对比” (ISO, 2006)。在遵循该框架的同时, 对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

### 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

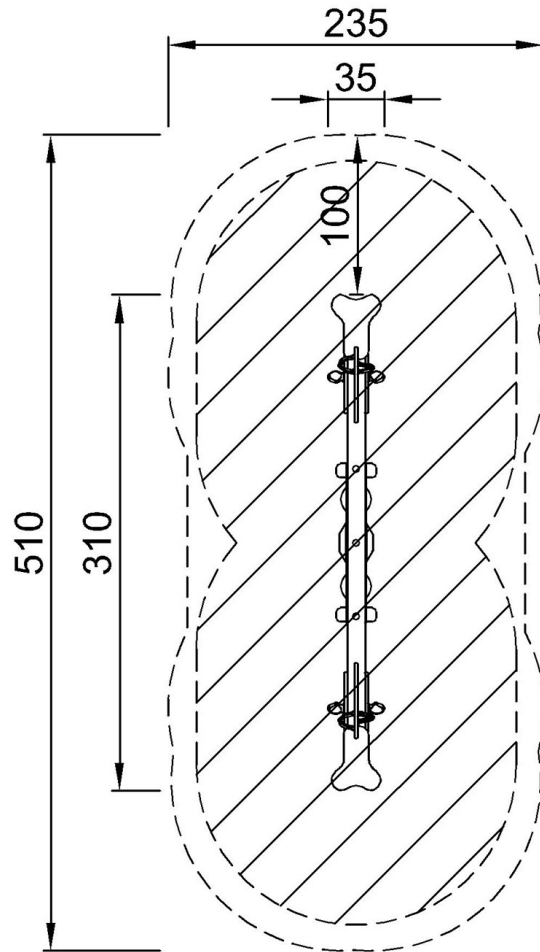


# Horse Seesaw

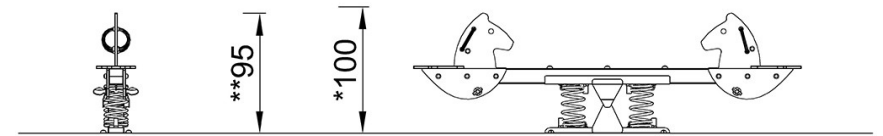
M182

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



M18213  
\*100cm  
\*\*95cm  
\*\*\*10.6m<sup>2</sup>



M18213

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)