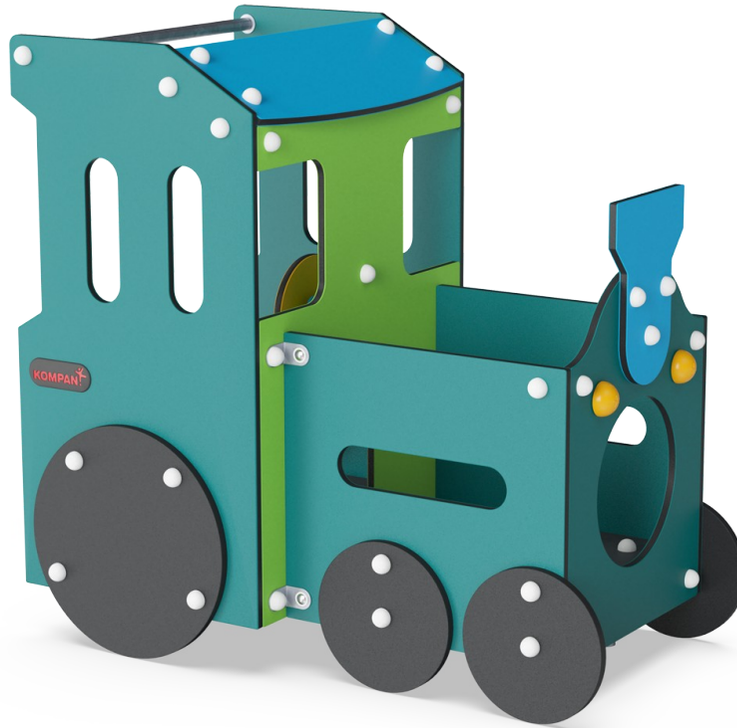


# Toddler Train

M536

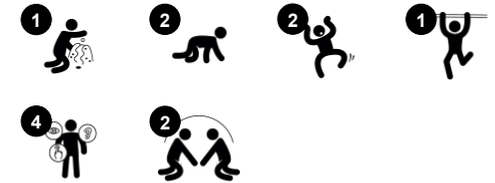
**KOMPAN**  
Let's play



产品编号 M53601-3418P

## 产品信息概览

|       |   |
|-------|---|
| 长宽高尺寸 | 138x86x130 cm   |
| 适用年龄段 | 1+  |
| 容纳人数  | 4   |
| 颜色选择  |  |



WOW! Toddler Train 对幼儿有着巨大的吸引力。许多爬行和会合活动锻炼了体能，鼓励了社交游戏。交通主题将激发孩子们的想象力：我们要坐火车去哪里？从而引发对话和戏剧性游戏，刺激幼儿的语言发展。幼儿喜欢在火车上移动身体，这可以训练交叉协调能力，而交叉协调能力对幼儿来说至关重要。交叉协调有助于儿童大脑功能的发展，从而促进日后阅读技能的发展。由

于有许多开口和孔洞，孩子们可以进行从内部到外部的社交互动。与看护人之间的互动也变得更加容易。这些小孔还可以让孩子们玩躲猫猫游戏。尽管 Toddler Train 是开放式的，但它也为幼儿提供了玩耍的角落。



# Toddler Train

M536



## 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。



## 长凳

**社交情感：**聚会、合作或休息，这些都可训练社交技能。



## 爬行洞口

**身体素质：**允许爬行通过，培养交叉协调能力、本体感觉和空间意识。**社交情感：**经过他人时的合作和轮流意识。**认知能力：**在观察身体是否能穿过洞口时，了解空间、形状和测量方法。

# Toddler Train

M536



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。



地板由 HPL 制成，厚度为 10mm，表面质地防滑，根据 en438 -6。KOMPAN HPL 具有很高的耐磨性，能在各种气候条件下保证长寿命。



手柄由具有出色冲击强度的聚丙烯 PP 制成，可在较大的温度范围内使用。

产品编号 M53601-3418P

## 安装信息

|        |                     |
|--------|---------------------|
| 最大跌落高度 | 48 cm               |
| 安全面积   | 14.8 m <sup>2</sup> |
| 安装总时长  | 5.5                 |
| 开挖量    | 0.09 m <sup>3</sup> |
| 混凝土使用量 | 0.00 m <sup>3</sup> |
| 标准入地深度 | 60 cm               |
| 运输重量   | 139 kg              |
| 固定选项   | 入地 ✓<br>地表 ✓        |

## 质保信息

|              |      |
|--------------|------|
| EcoCore HDPE | 终身质保 |
| HPL 甲板       | 15 年 |
| 活动部件         | 2 年  |
| 承保零部件        | 10 年 |

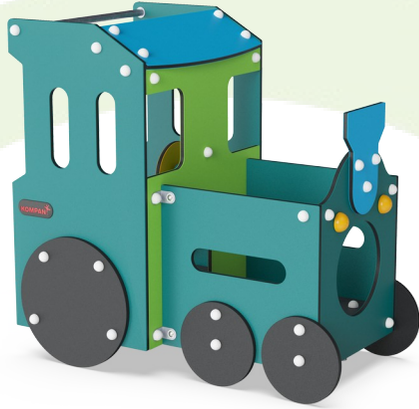


KOMPAN 环保系列产品采用终极环保材料设计，具有将二氧化碳排放当量系数降至最低的可能性。如 100% 消费后的海洋可循环材料制成的 EcoCore™ 面板。



# Sustainability Data

M536



| 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  | %     |
| <b>M53601-3418P</b> | 157.82               | 1.70                     | 59.53 |

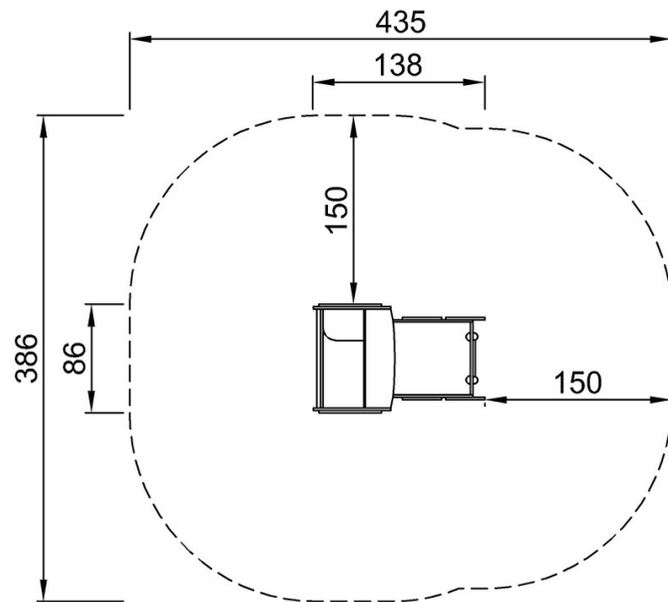
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD), 该声明可量化“产品生命周期的环保信息, 并对相同功能的产品进行对比”(ISO, 2006)。在遵循该框架的同时, 对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

# Toddler Train

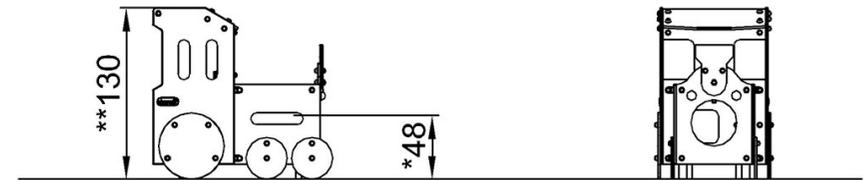
M536

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



M53601  
\*48cm  
\*\*130cm  
\*\*\*14.8m<sup>2</sup>



M53601

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)