

# Home & Rescue

MSC6401

**KOMPANI**  
Let's play



WOW! The Home & Rescue themes appeal to children's urge for dramatic play stories. The under-deck den invites a break with friends. There is a Home side and a Rescue side, inspiring play stories. Thanks to the two-sided panels and themes and the varied accesses: curved and inclined, the Home & Rescue challenge a wide user group. The curved

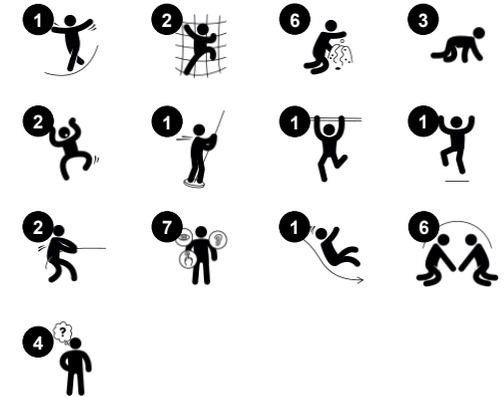
climbing wall, the crawl through tire, and the inclined climbing net in their own fun ways train motor skills such as cross-coordination. This influences the brain's ability to read and write. It Builds up body confidence, too, makes children more secure in moving through the world. The Home & Rescue can be played with on all sides. From the upper level tactile details

encourage communication with the outside. Here children meet, greet and play, making friends for life.

产品编号 MSC640100-3717P

## 产品信息概览

长宽高尺寸	348x425x285 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	17
颜色选择	●



# Home & Rescue

MSC6401



## Fireman's pole

**身体素质：**当下降时，协调得到支持，同时也锻炼了手臂和核心肌肉。着地时会增强骨密度，这对于儿童早期生活中的骨骼建设至关重要。  
**社交情感：**训练轮流意识和风险意识。  
**认知能力：**幼儿在快速滑下时可训练对空间、速度和距离的理解。



## 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。



## Play sphere

**社交情感：**双方都可以参与，从而鼓励合作互动。  
**认知能力：**因果关系的理解  
**创造力：**留下标记，并将球体放在不同的位置。



## Curved climbing wall

**身体素质：**儿童在弧形表面上攀爬可以锻炼他们的肢体协调能力、本体感觉以及腿部、手臂和手部力量。在弯曲表面上攀爬是对肌肉的高度挑战。



## 攀爬网

**身体素质：**训练手眼协调能力、身体协调能力和本体感觉。这些都是身体在判断时间和空间时的基本要素，也是在周围环境中安全活动的重要生活技能。



## Den

**身体素质：**在开口处爬行可以训练空间意识。  
**社交情感：**封闭的空间适合两三个孩子一起玩耍。



## 滑梯

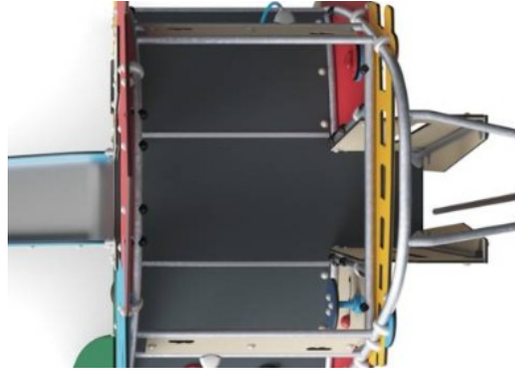
**身体素质：**玩滑梯可以培养空间感和平衡感。此外，在直立向下坐时，核心肌肉也能得到锻炼。  
**社交情感：**轮流玩耍时可激发同理心。  
**认知能力：**幼儿在快速滑下时可训练对空间、速度和距离的理解。

# Home & Rescue

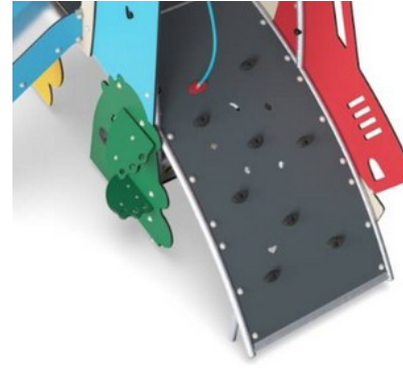
MSC6401



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。



根据 EN 438-6，所有地板均由高压层压 HPL 制成，厚度为 17.8mm，表面防滑。KOMPAN HPL 具有很高的耐磨强度，可确保在所有气候下均具有较长的使用寿命。



曲线攀登墙由 Ekogrip® 面板组成，该面板由 15mm 厚的聚乙烯底座和 3mm 厚的软橡胶制成，具有防滑效果。

产品编号 MSC640100-3717P

## 安装信息

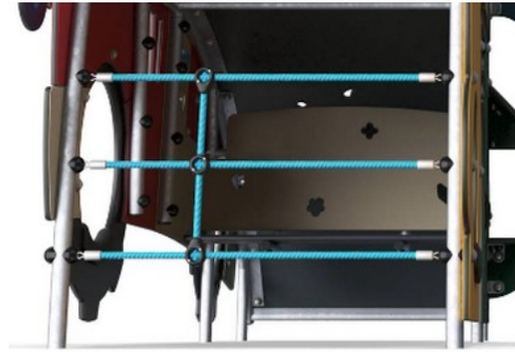
最大跌落高度	133 cm
安全面积	32.0 m <sup>2</sup>
安装总时长	23.3
开挖量	0.83 m <sup>3</sup>
混凝土使用量	0.00 m <sup>3</sup>
标准入地深度	90 cm
运输重量	723 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

## 质保信息

EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
HPL 甲板	15 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年



滑梯由 EcoCore™ 侧板和不锈钢滑床 t=2mm 组合而成。



攀爬网由防紫外线的聚丙烯绳和内部的钢缆构成强化。对钢丝绳进行了感应处理，使其在钢和钢丝绳之间得到最大程度的固定，从而具有很好的耐磨性和抗撕裂性。所有的绳接头都是由 100% 可回收的 PA 材料制成。



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。



# Sustainability Data

MSC6401



## 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

%

MSC640100-3717P

1,232.53

2.23

59.11

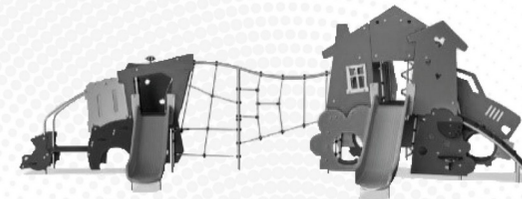
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD), 该声明可量化“产品生命周期的环保信息, 并对相同功能的产品进行对比” (ISO, 2006)。在遵循该框架的同时, 对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



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: "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 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

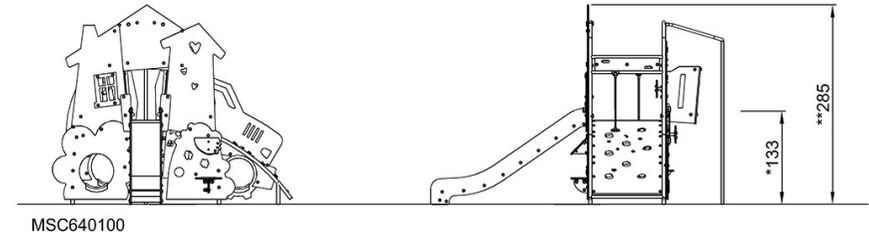
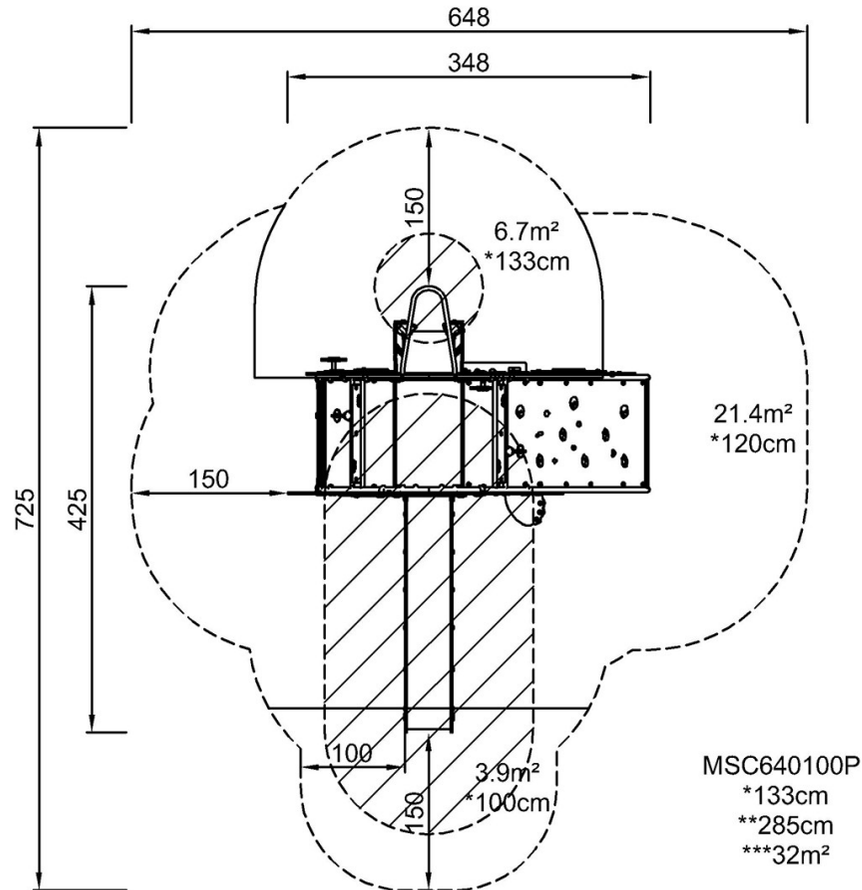


# Home & Rescue

MSC6401

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](#)