

Net Tower with ADA Stairs

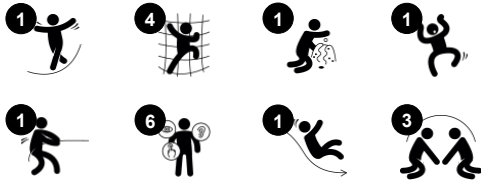
MSC6419



这个配有辅助楼梯的网塔，以其红色的旗帜和多种游戏选择吸引着孩子们。光是透明的网就能让孩子们进行刺激、多样的攀爬和爬行。或者还可以只是坐在梯级上，享受攀爬朋友带来的弹跳。在网塔上攀爬和爬行不仅充满乐趣，还能训练儿童的交叉协调能力和空间意识，这两项都是基本的运动技能。它们有助于儿童自信地管理自己的身体和享受世界中的乐趣。塔上的攀爬墙和展望

柱为游戏增添了乐趣。滑梯不仅可以让孩子们惊险刺激地滑回地面，还可以训练平衡感。ADA 楼梯让所有人都能进入网塔，同时也为所有人增添了一个聚会和休息的场所。在这里，所有的孩子都可以在玩耍的过程中交朋友。

产品编号 MSC641900-3717P	
产品信息概览	
长宽高尺寸	611x260x234 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	12
颜色选择	



Net Tower with ADA Stairs

MSC6419



攀爬网

身体素质：有助于训练跨体协调能力和肌肉力量。绳网的不对称也锻炼儿童的攀爬能力。



Binoculars

认知能力：创造了一个有形的主题，促进戏剧扮演。戏剧扮演可以很好地训练语言技巧。**创造力：**双筒望远镜可以 360 度旋转，让孩子们从新视角看世界。



轻松入口

身体素质：攀爬无障碍楼梯适合所有人，有助于锻炼交叉协调能力、手臂和腿部肌肉。对于年幼的孩子来说，走楼梯和双脚交替训练可以培养协调能力。**社交情感：**这是一个包容的空间，为活动休息的孩子们和看护人提供休息区域。

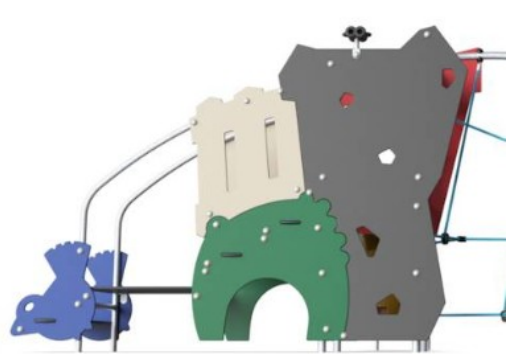


滑梯

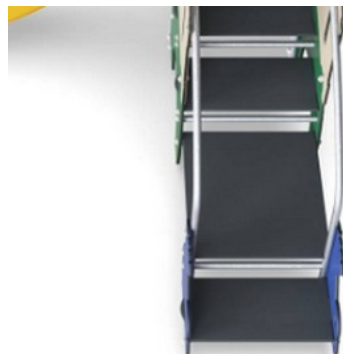
身体素质：玩滑梯可以培养空间感和平衡感。此外，在直立向下坐时，核心肌肉也能得到锻炼。**社交情感：**轮流玩耍时可激发同理心。**认知能力：**幼儿在快速滑下时可训练对空间、速度和距离的理解。

Net Tower with ADA Stairs

MSC6419



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。



滑梯是用聚乙烯模制而成的。聚乙烯具有很高的耐冲击性温度跨度大，确保在所有位置都能防止人为破坏。

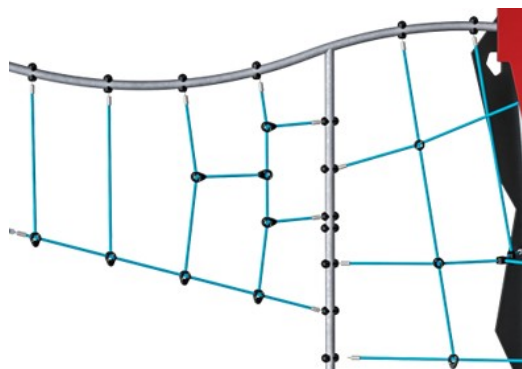
产品编号 MSC641900-3717P

安装信息

最大跌落高度	193 cm
安全面积	38.9 m²
安装总时长	14.0
开挖量	0.89 m³
混凝土使用量	0.09 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	413 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

质保信息

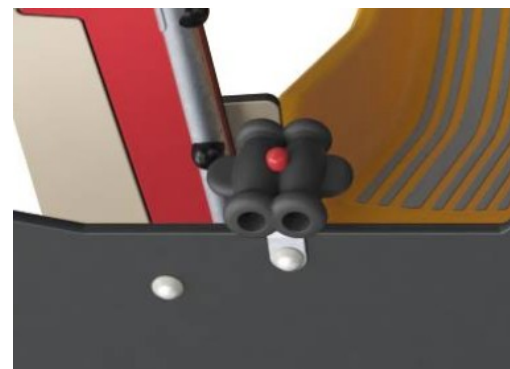
EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
HPL 甲板	15 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年



Ropes are made of UV-stabilized PP rope strands with inner steel cable reinforcement. Horizontal ropes are PUR coated to obtain good wear and tear resistance.



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。



双筒望远镜是用聚氨酯做的。所有组件都保留它们的属性温度范围 -30°C 到 60°C。材料是抗紫外线的。



Sustainability Data

MSC6419



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

%

MSC641900-3717P

791.17

2.37

48.56

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

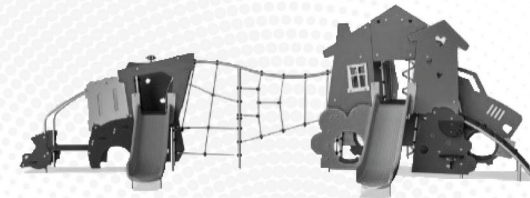
Kompan A/S

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

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

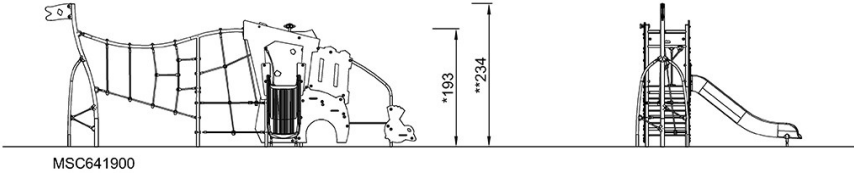
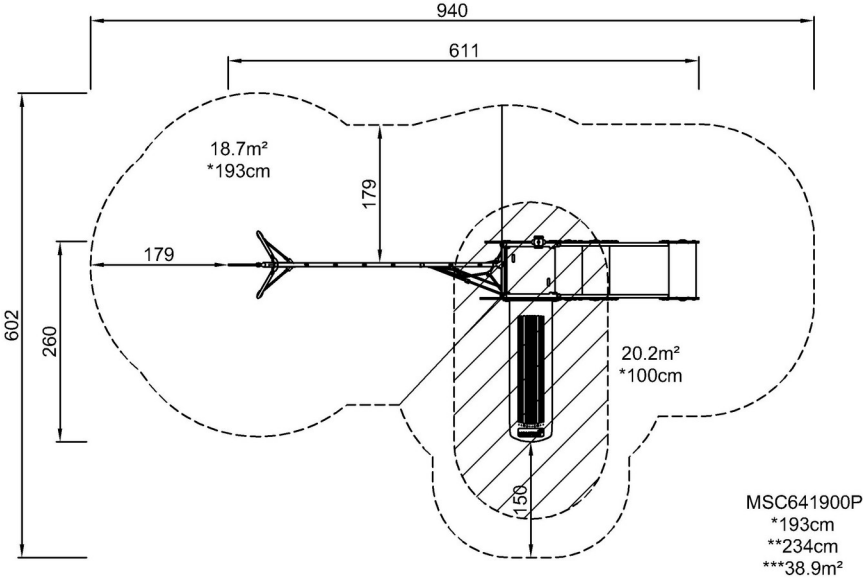


Net Tower with ADA Stairs

MSC6419

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](#)