

Cloud Climber

MSC5401

KOMPAN
Let's play



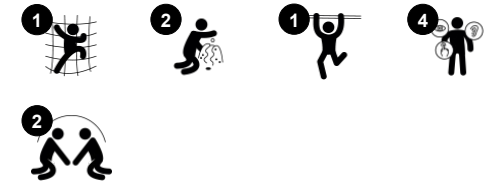
WOW! Cloud Climber 对活泼好动的幼儿极具吸引力。可爱的设计鼓励幼儿向云端攀登，发展他们正在形成的身体技能。Cloud Climber 中也包含了幼儿游戏中的分级挑战。最小的孩子喜欢把自己拉上去，在周围环绕，与父母和朋友一起玩耍，或者爬到中间的黄色座椅上稍作休息。大一点的孩子则会尝试向上攀爬。这些活动有助于粗大运动技能和交叉协调能力的发展。这对阅读

能力的发展非常重要，因为阅读能力取决于跨模态感知能力，而跨模态感知能力正是在站立式攀爬运动中发展起来的。Cloud Climber 游戏组合让学步儿童玩得不亦乐乎，因为其中很多东西可以触摸和移动，并且开放式的设计也鼓励了社交游戏。

产品编号 MSC540100-3417P

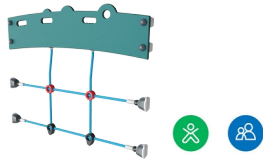
产品信息概览

长宽高尺寸	165x76x125 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	2
颜色选择	



Cloud Climber

MSC5401



攀爬网

身体素质：儿童在攀爬时可训练跨体协调能力和肌肉力量。大网眼设计便于攀爬和爬行，有助于训练本体感觉和空间意识。**社交情感：**绳网中的大网眼可以让更多的孩子坐在一起分享交流。

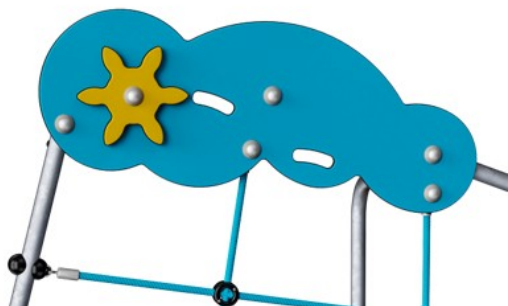


Table

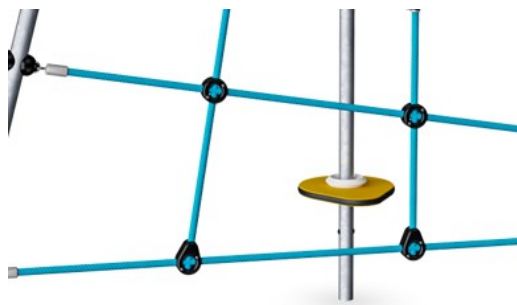
社交情感：良好的聚会场所和空间。为双方的分享与合作创造了一个交流与合作的社交平台。

Cloud Climber

MSC5401



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。



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。

产品编号 MSC540100-3417P

安装信息

最大跌落高度	72 cm
安全面积	13.5 m ²
安装总时长	3.2
开挖量	0.13 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	60 cm
运输重量	28 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

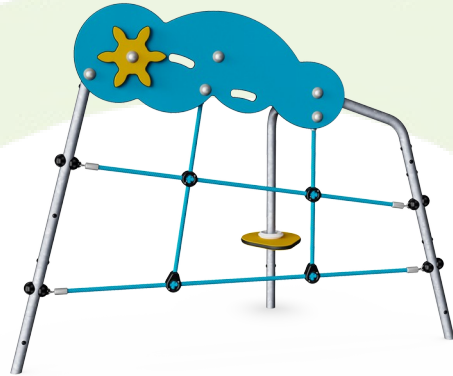
质保信息

EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
活动部件	2 年
承保零部件	10 年



Sustainability Data

MSC5401



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

kg CO₂e

CO₂ 排放量 / 千克

kg CO₂e/kg

回收的原料

%

MSC540100-3417P

74.21

2.97

52.52

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 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

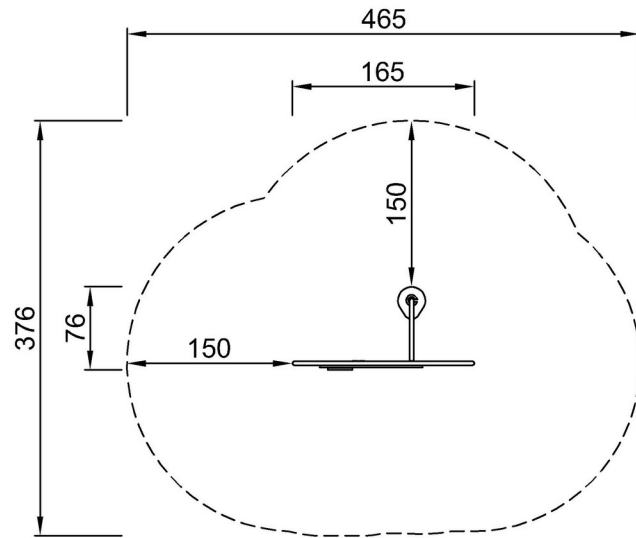


Cloud Climber

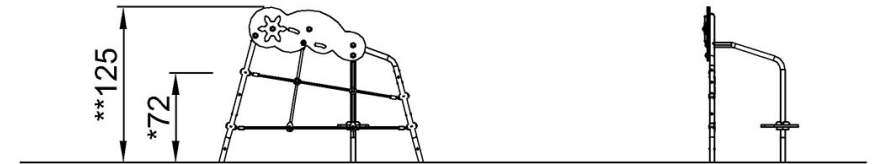
MSC5401

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



MSC540100P
*72cm
**125cm
***13.5m²



MSC540100P

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)