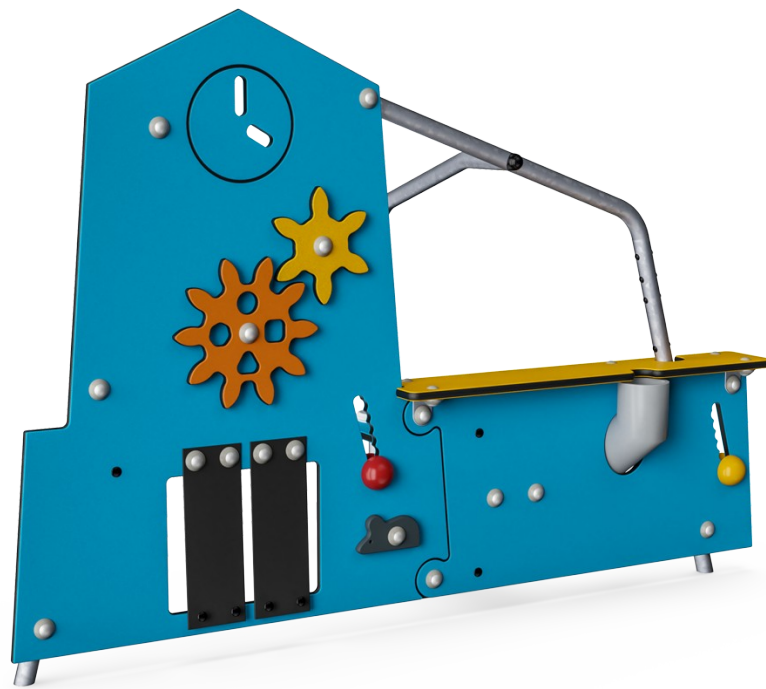


Creative Workshop

MSC5408

KOMPAN
Let's play



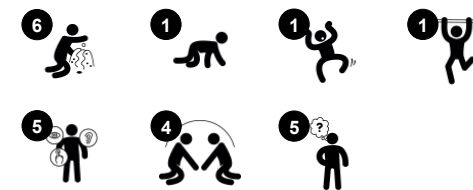
WOW! 有趣的 Creative Workshop 立即吸引了幼儿和他们的父母，鼓励他们尝试各种创意的游戏方式。巧妙的游戏功能让孩子们的游戏时间更长，获得的成长更快。当孩子们可以摆弄物品并发现自己的身体与物体之间的因果关系时，他们会不自觉玩耍更长时间。Creative Workshop 包含了各种游戏活动。活动球体、齿轮和小老鼠图案都提供了不同类型的因果运动，有助于孩子

们理解运动规划。游戏空间里有一张桌子和一根管子，让孩子们可以研究物体如何从一侧移动到另一侧，此时他们的认知将会受到刺激，得以发展。Creative Workshop 也可以成为孩子们与同伴之间富有想象力的社交游戏空间。小小空间，其乐无穷!

产品编号 MSC540800-3417P

产品信息概览

长宽高尺寸	175x82x124 cm
适用年龄段	6m+
容纳人数	4
颜色选择	



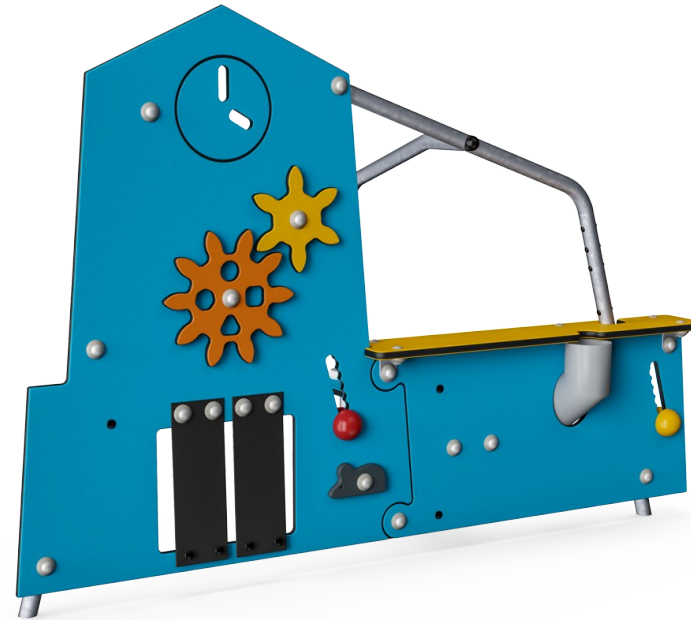
Creative Workshop

MSC5408



漏斗

社交情感：在孩子们把材料放进漏斗的过程中，可以训练合作和轮流意识。**认知能力：**材料通过漏斗时有助于儿童的逻辑思维培养。对于年龄较小的儿童来说，还有助于他们理解物体的永恒性：材料不会消失，而是在另一端流过。



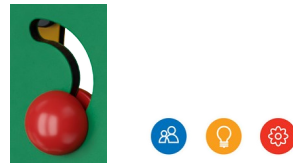
台板

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。



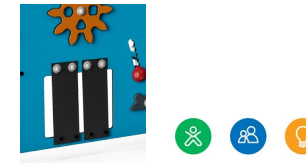
Themed element

认知能力： set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play is a great trainer of language skills.



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。



Crawl-through hole with curtains

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：** 在与另一侧的朋友玩耍时培养合作和轮流意识。**认知能力：** 对物体永恒性的理解：事物可以消失，但不会永远消失。这是一种重要的洞察力。

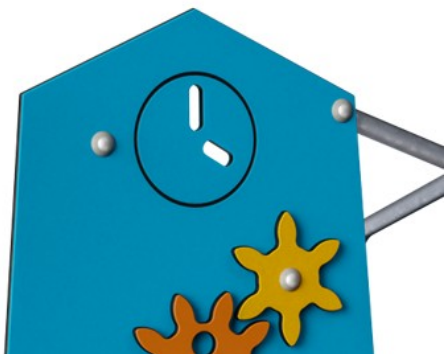


Gear wheels

社交情感： 在转动齿轮时，有助于加强合作技巧和转弯。**认知能力：** 培养因果理解和逻辑思维。

Creative Workshop

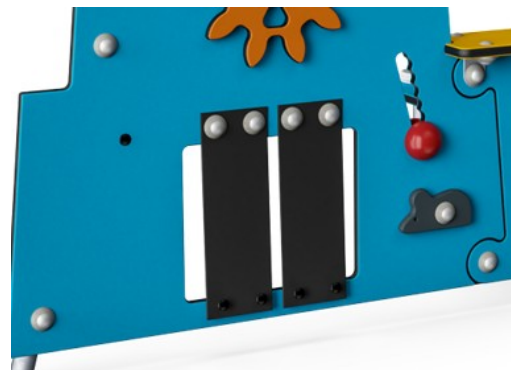
MSC5408



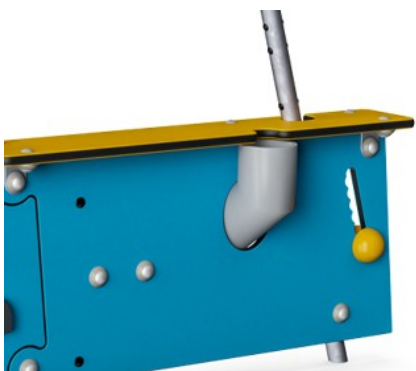
19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。



钢表面内外均采用无铅热镀锌镀层，户外耐腐蚀性高，维护成本低。



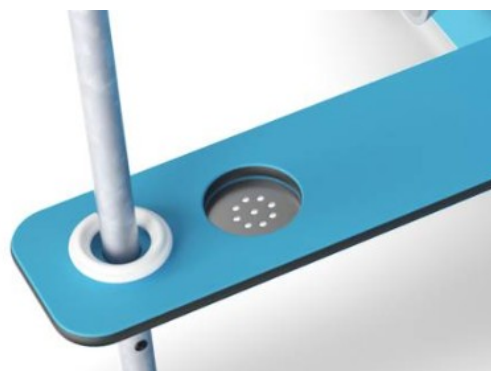
皮带是由柔软和可弯曲的编织带。基材为聚丙烯，具有良好的耐磨性和抗冲击性。



砂管由 PP 制成。PP 具有良好的耐磨性和抗冲击性，非常适合玩沙活动。



游戏球由聚丙烯制成，具有良好的耐磨性和耐冲击性。



沙滤网采用优质不锈钢材质，确保过滤效果以及产品耐久性。

产品编号 MSC540800-3417P

安装信息

最大跌落高度	0 cm
安全面积	14.0 m ²
安装总时长	4.9
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	47 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

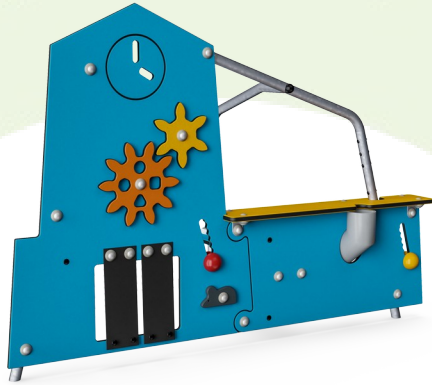
质保信息

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

MSC5408



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

%

MSC540800-3417P

80.47

1.80

72.24

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。

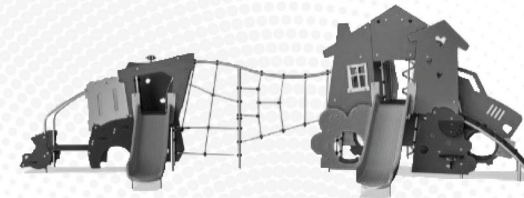
Kompan A/S

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

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.

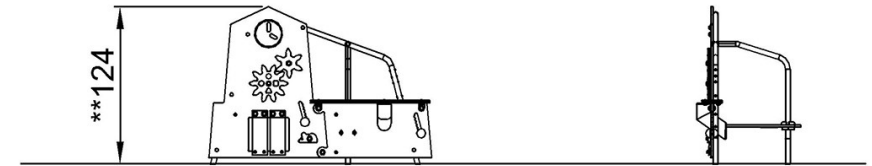
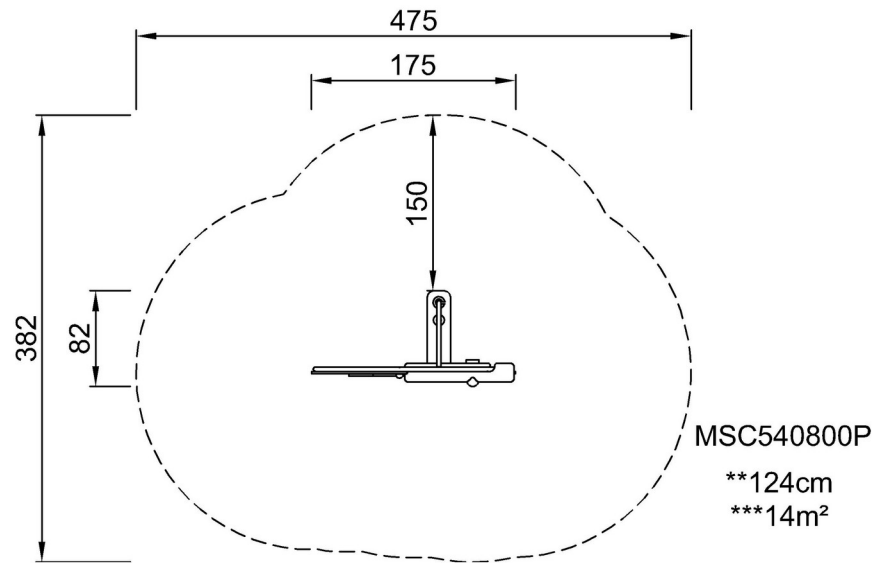
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



MSC540800P

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)