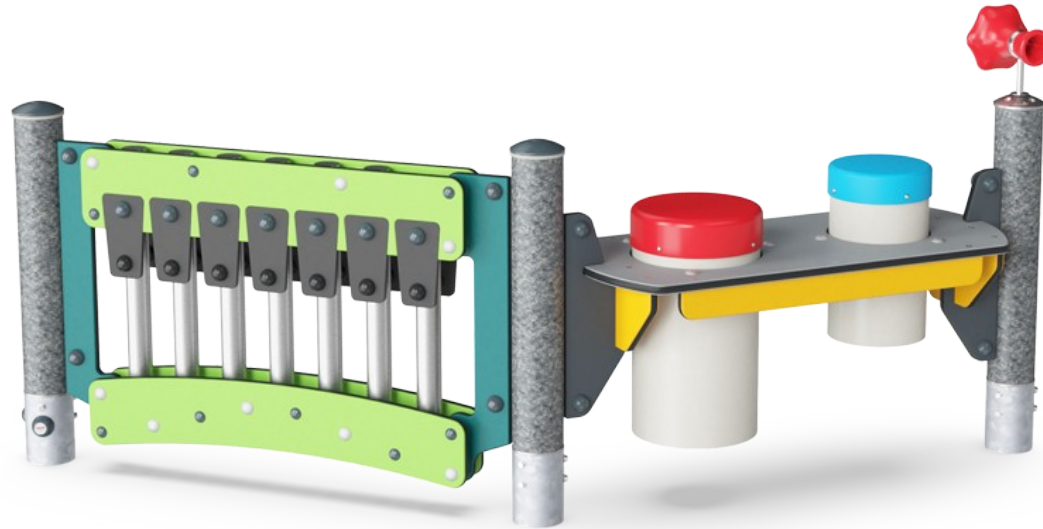


Play Panel 2 - Music, Classic

PCM003121

KOMPAN
Let's play



产品编号 PCM003121-0950

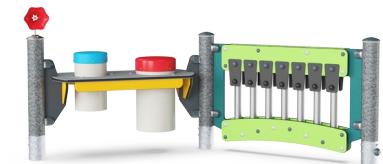
产品信息概览

长宽高尺寸	198x96x92 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	7
颜色选择	



Music Play Panel 2 以其丰富多彩节奏、声音和音调组合深深吸引着孩子们。无论是自己玩，还是与朋友和老师一起玩，他们都会一次又一次地回来加入创造性游戏。音乐管通过音调的变化提供听觉上的变化，孩子们从而可以训练手眼协调能力，这对控制动作和书写能力等至关重要。孩子们可以敲打黑色橡胶挡板，也可以拍打管子，创造出各种曲调。这不仅能训练逻辑思维 and 创造

性思维，还能促进合作和社交游戏。打击乐游戏面板对儿童来说极具吸引力，孩子们可以自己敲鼓，也可以和他人一起敲。鼓的周围总会聚集许多游戏玩家，从而鼓励了击鼓时的节奏感发展，和唱歌时的社交互动和共同创造。当孩子们一起或单独创造规则和节奏时，它还能激发认知和创造力。



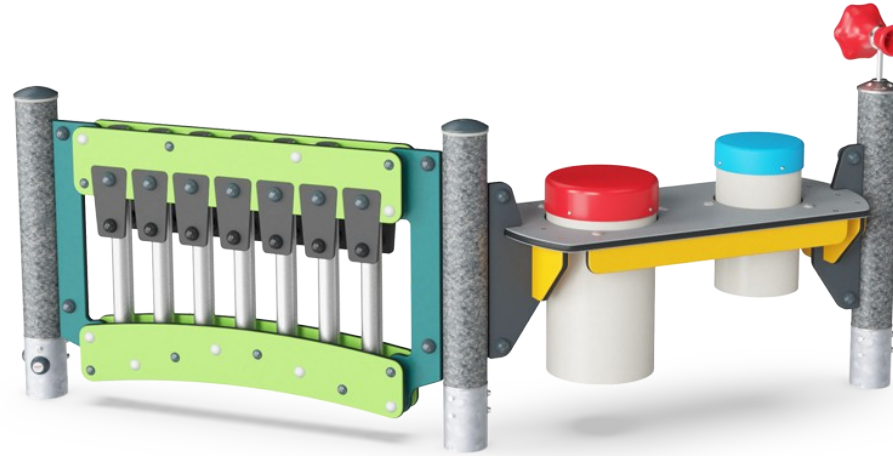
Play Panel 2 - Music, Classic

PCM003121



Megaphone

社交情感：培养沟通和轮流参与的能力。**认知能力**：音调的变换会唤起人们的好奇心，激发人们对因果关系的理解。



Music tubes

社交情感：invite social interaction and co-creation for more children, on both sides. **认知能力**：understanding of cause and effect when striking tubes. **创造力**：创造不同的强度和色彩，激发创造力。



Two sides

社交情感：邀请合作与交流。低矮的高度和透明的面板使双方之间的互动成为可能。



Drums

社交情感：合作与共同创造、平行游戏与小组游戏。 **认知能力**：在创造声音时理解因果关系，支持对读前技能至关重要的节奏感。 **创造力**：用声音创造并留下印记。



Tonality

认知能力：将音调组合成歌曲时可以激发孩子们的创造性思维。 **创造力**：创作新的音调激发了孩子们的创造力。



Rubber flaps

社交情感：两排面板邀请孩子们之间进行合作与共同创作。 **认知能力**：cause and effect understanding when discovering sound from flaps hitting tubes.

Play Panel 2 - Music, Classic

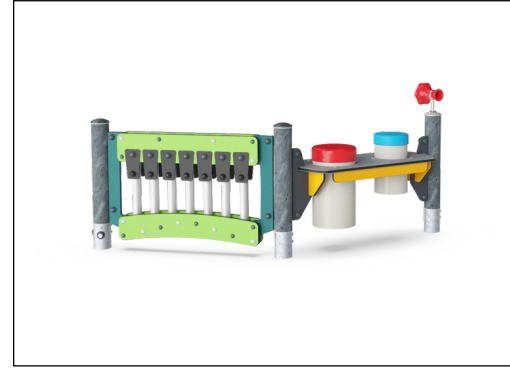
PCM003121



具有热镀锌钢脚的主立柱有不同的材料可供选择：压力浸渍松木立柱；在内外部进行了预镀锌处理，顶部涂有粉末涂层的钢柱；无铅铝，表面彩色阳极氧化处理；环保产品 TexMade 立柱，100% 消费后再生的 PE 和纺织废料制成。



木琴音乐面板由 19mm EcoCore™ 的 HDPE 材料组成。管道由压铸铝制成，专门用于户外环境。打击乐器面板由 2 个康加鼓和 PP 管组成，顶部为彩色 ABS。



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。

产品编号 PCM003121-0950

安装信息

最大跌落高度	0 cm
安全面积	14.7 m ²
安装总时长	4.6
开挖量	0.05 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	85 cm
运输重量	93 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

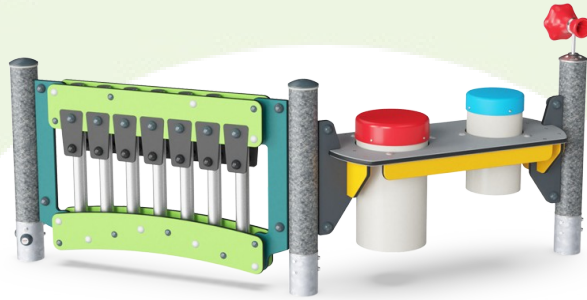
质保信息

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



Sustainability Data

PCM003121



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

%

PCM003121-0950

134.55

1.94

63.42

PCM003121-0901

149.33

2.35

55.83

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。

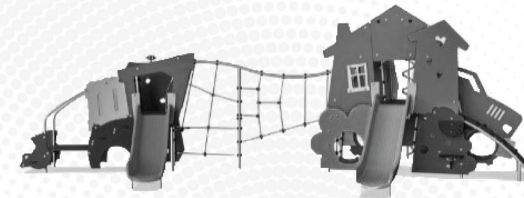
Kompan A/S

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

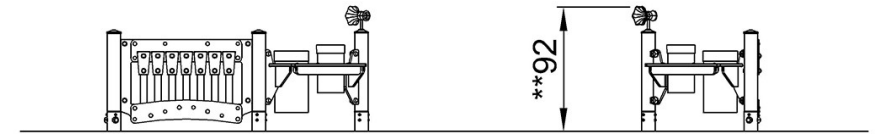
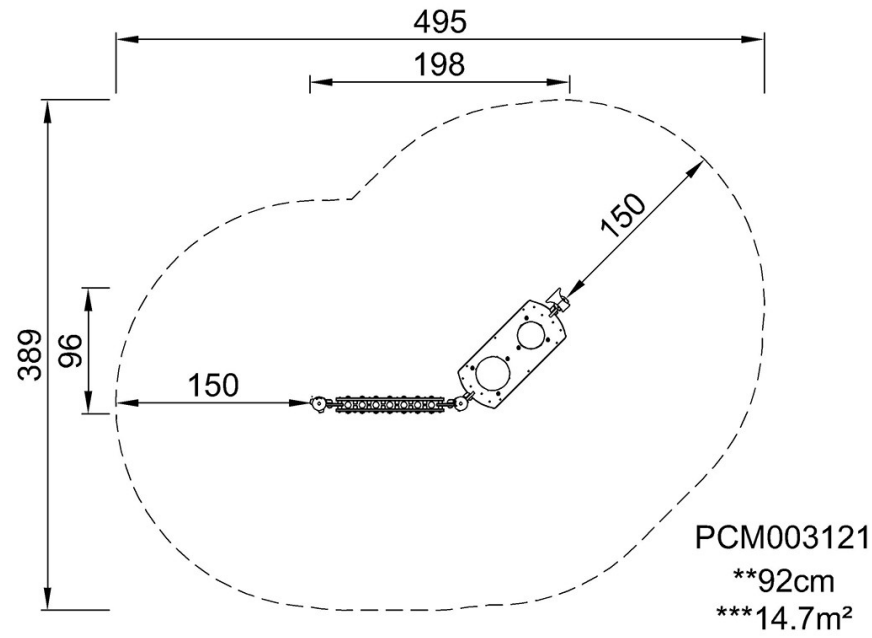


Play Panel 2 - Music, Classic

PCM003121

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



PCM003121

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)