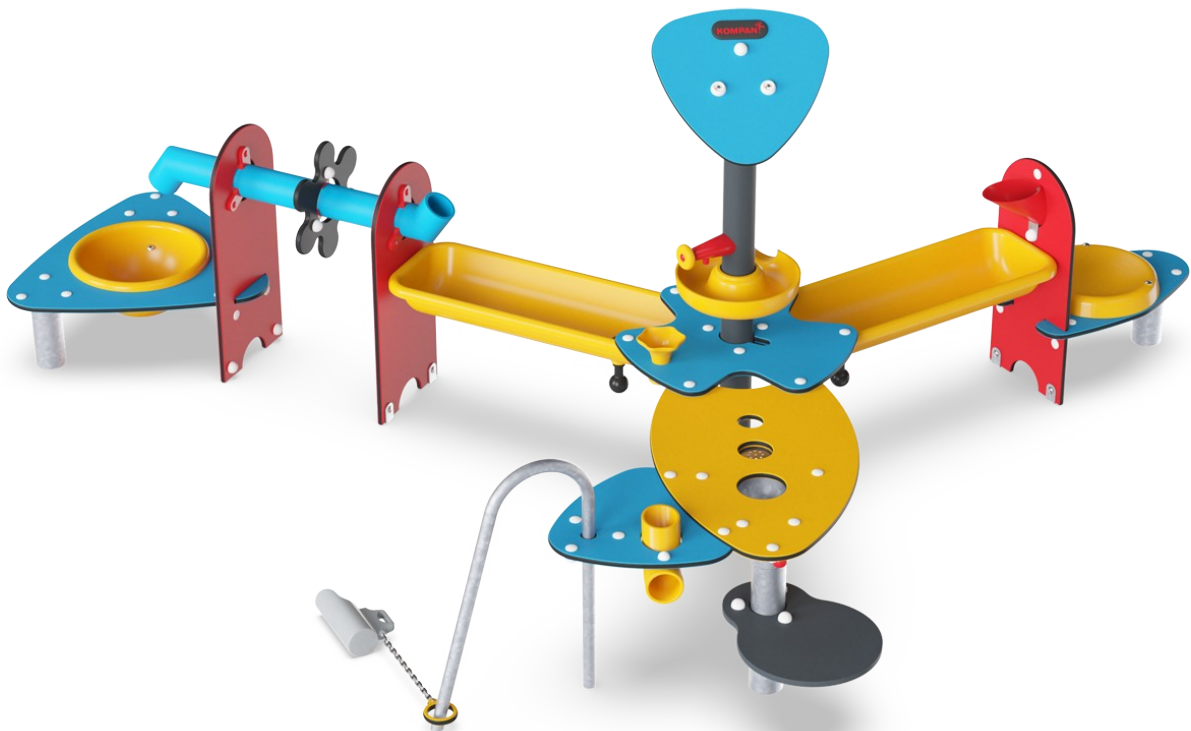


Waterfall with Sand Table

PCM505



星形的 Waterfall 色彩鲜艳、温暖，一次又一次地吸引着孩子们。丰富的触觉活动吸引着孩子们沉浸到游戏中，让他们愿意留下来玩很长时间，并一次又一次地重温游戏。星形设计潜藏各种社交游戏，因为所有儿童都能看到其他儿童在玩耍，从中得到启发并相互交流。黄色的水盆可以通过拉动黑色的水塞来清空。孩子们会反复这样做，看着水从盆下流出。游戏组合中间的红色水盆带

有分配器，按下时打开，不按时则关闭，这意味着所有使用者都能以某种方式打开或关闭水龙头。这里有充足的桌子和座位空间，可以让孩子们创造性地玩沙子和水。有了适当的铺面解决方案，所有人都可以从四面八方参与到游戏中。

产品编号 PCM505-0601

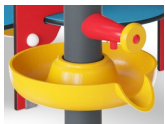
产品信息概览

长宽高尺寸	394x306x157 cm
适用年龄段	1+
容纳人数	17
颜色选择	 



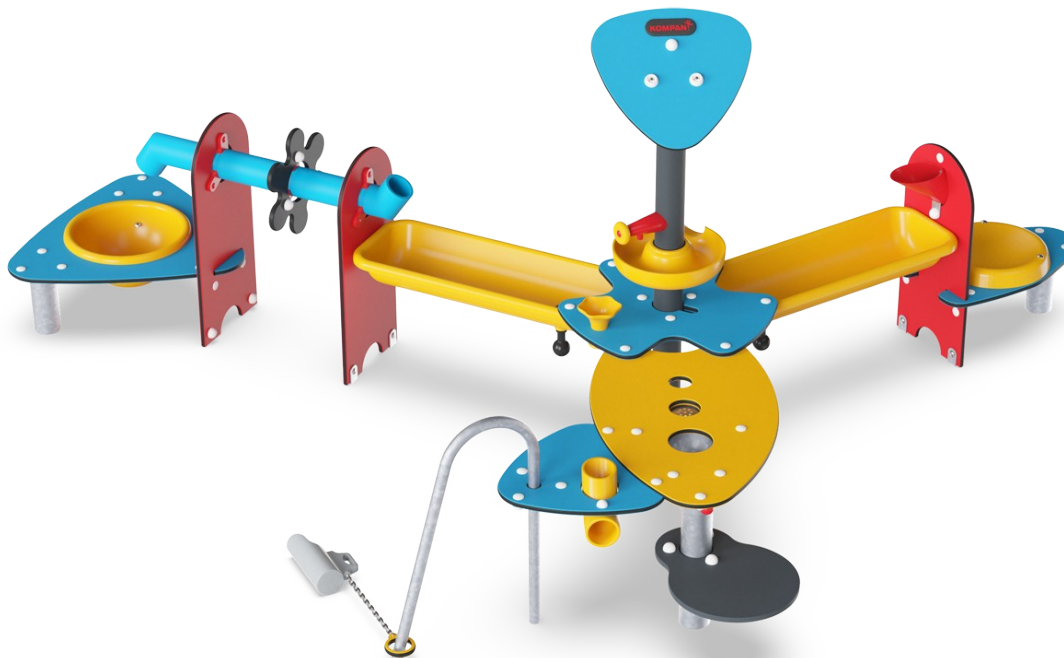
Waterfall with Sand Table

PCM505



Water dispenser

社交情感：在确定引水位置时，训练合作和谈判技巧。**认知能力：**在将水分配到预定的水池中或其他地方时可以培养逻辑思维。**创造力：**将水与不同颗粒的材料混合成新的、可塑形的物料，激发了孩子们的创造欲望。



带黑色橡胶塞的黄色水池

认知能力：当孩子们停止游戏或放开盆中的水时，可以训练逻辑思维和对因果关系的理解。**创造力：**水塞可以改变水位，从而提高逻辑思维能力。



水池

社交情感：这个地方是合作与分享的聚集地。**认知能力：**盆子可以抬起来，也可以倒空，既能增加游戏性，又能提高逻辑思维能力。



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。



长水管

社交情感：孩子们在两端合作和沟通，一起将水流过管道。**认知能力：**在孩子们等待水流过的过程中，培养逻辑思维和对因果关系的理解。



沙铲

身体素质：锻炼灵活性和上身肌肉。**认知能力：**了解物体的持久性，掏空和装满勺子。

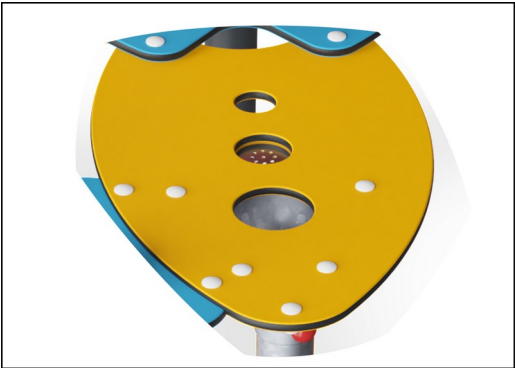


过滤器

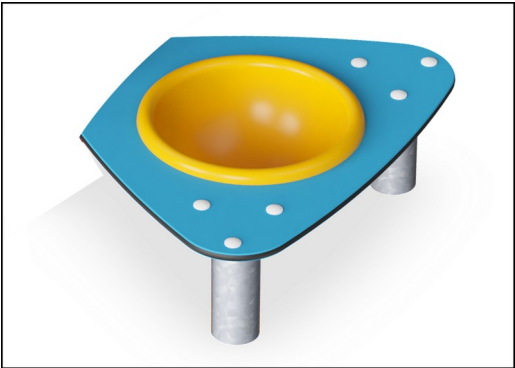
创造力：沙子可以通过筛子移动位置，帮助儿童了解因果关系和物体的永久性。

Waterfall with Sand Table

PCM505



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。



黄色水池由紫外线稳定的 PC 制成，厚度为 3 毫米。可以将水池提起以清空。水池通过钢链固定在结构上，以防止移动。



主立柱由高质量的预镀锌钢制成，顶部涂有粉末涂层，并配有热浸镀锌钢底座。其他金属零件均经过热浸镀锌处理。



长条水池由优质尼龙压模（PA6）制成。PA6 具有良好的耐磨性和冲击强度。



玩漏斗之类的活动都是用玻璃纤维做的。玻璃纤维具有良好的耐磨性和抗冲击性。



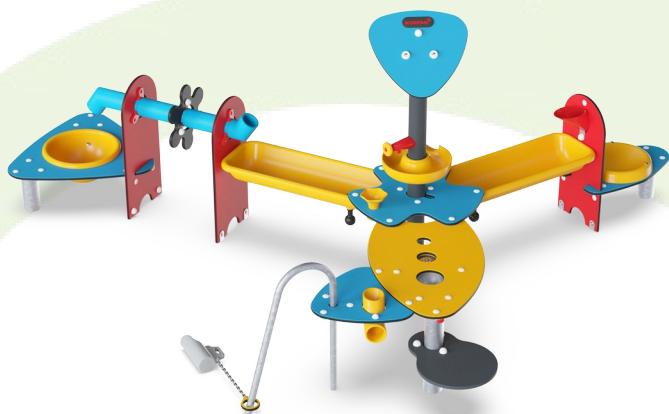
一体式水龙头在按下时会打开，松开时停止。水通过立柱内部的管道供水，立管底部的软管或管道连接。供水可通过松动的软管，或永久的地下管线。

产品编号 PCM505-0601	
安装信息	
最大跌落高度	0 cm
安全面积	28.8 m²
安装总时长	8.5 小时
开挖量	1.32 m³
混凝土使用量	0.00 m³
标准入地深度	64 cm
运输重量	283 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
固体塑料零件	10 年
承保零部件	10 年
不锈钢零件	终身质保



可持续性数据

PCM505



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

%

PCM505-0601

392.44

2.54

53.82

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。

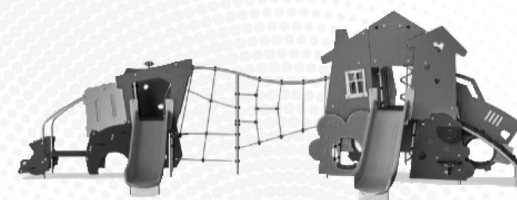
KOMPAN
Let's play

Kompan A/S

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



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

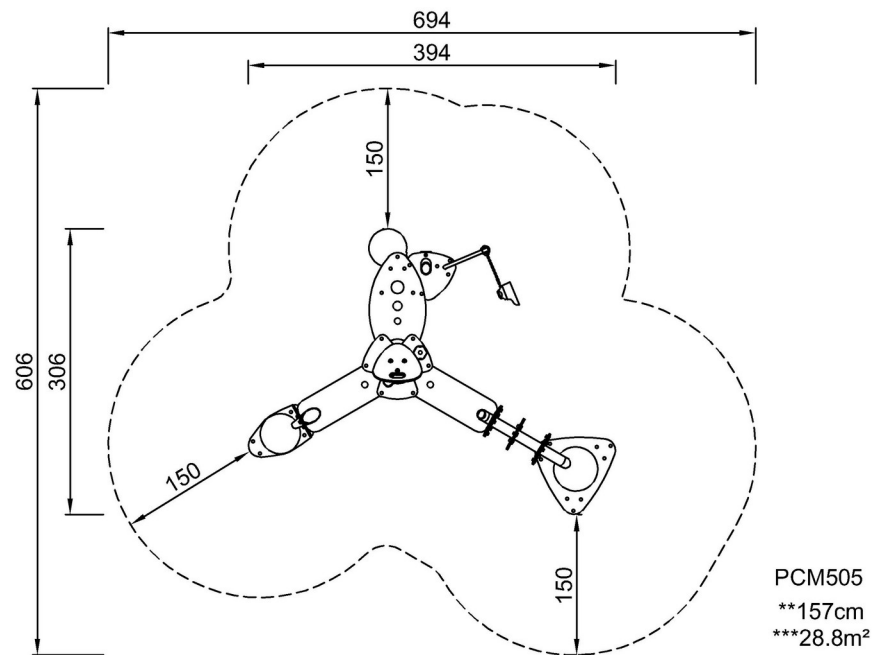


Waterfall with Sand Table

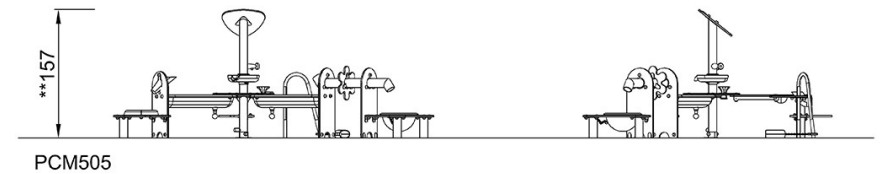
PCM505

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](#)