

Rotating Sand Table

PCM501

KOMPAN
Let's play



Rotating Sand Table 为孩子们带来了奇妙的玩沙体验。下层台子可以转动，这样沙子或其他材料就可以通过小孔或平台向下移动。上方的台子上有一个用于混合材料的沙盆。有一个筛子可以过滤材料，还有一个漏斗可以将材料从上层台子转移到下层台子。下层台子可以转动，将材料运送给台子对面的朋友。所有这些游戏选项都能激发孩子们对因果关系的理解，从而培养他们的逻辑思维能力。

辑思维能力：如果转动下层台子，材料就能从上层台子收集或排出。旋转台中有丰富的制造、生产或运输等活动的可能性，可激发合作和戏剧性游戏，从而提高沟通技能。

产品编号 PCM501-0501

产品信息概览

长宽高尺寸	66x60x64 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	2
颜色选择	



Rotating Sand Table

PCM501



Desk with bowl and sieve

社交情感：孩子们可以一起收集和储存材料，合作互动和简单休息。**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。



Rotating table

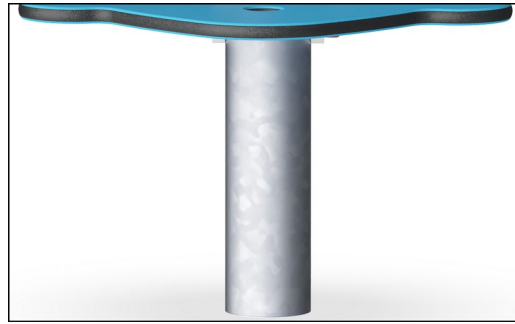
认知能力：the rotating element stimulate cause and effect understanding and logical thinking.

Rotating Sand Table

PCM501



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。



钢表面在内部和外部均用无铅锌进行热浸镀锌。镀锌在外部环境中具有出色的耐腐蚀性，并且维护成本低。



像双筒望远镜传声筒这样的游戏活动是由注塑成型的高质量紫外线稳定尼龙（PA6）制成。双筒望远镜由 PUR 制成。

产品编号 PCM501-0501

安装信息

最大跌落高度	0 cm
安全面积	10.5 m ²
安装总时长	1.1
开挖量	0.18 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	46 cm
运输重量	32 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



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。



Sustainability Data

PCM501



从原材料到成品	CO ₂ 排放总量	CO ₂ 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM501-0501	37.75	1.65	56.44

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

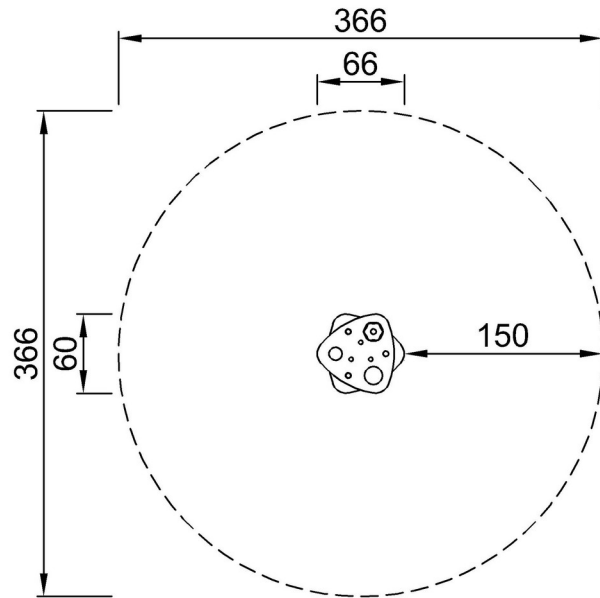


Rotating Sand Table

PCM501

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



PCM501
**64cm
***10.5m²



PCM501

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)