

Wacky Spinner

ELE500007

KOMPAN
Let's play



产品编号 ELE500007-3717E

产品信息概览

长宽高尺寸	49x48x44 cm
适用年龄段	4+
容纳人数	1
颜色选择	



WOW! 一旦尝试过, 孩子们就会欲罢不能, 因为旋转和摇摆相结合的感觉实在太有趣了。对于年龄较大的儿童来说, 驾驭旋转摇杆是一项极具挑战性的平衡和本体感觉训练。一旦 Wacky Spinner 开始旋转和摇摆, 与地面的距离会让你很难判断自己能否站稳。但对于平衡能力较差的孩子来说, 可以坐在或躺在略微弯曲的橡胶表面上。更多的孩子可以背靠背坐在一起, 或站在一

起旋转和摇摆。这样可以鼓励合作和轮流。如果把更多的孩子放在一起, Wacky Spinner 还可以玩一些有规则的游戏, 比如谁能待得最久。知道如何摆放身体才能停留在 Wacky Spinner 上, 可以训练运动规划能力, 这在体育运动中非常重要。



Wacky Spinner

ELE500007



Rubbery, curved surface

身体素质：弯曲的平台使得当双脚放在中间时平衡变得更加困难，而当双脚直观地放在两侧时，平衡则变得更容易。**社交情感：**橡胶质地增加了防滑性，提供了舒适、稳固的握持。



Tilted, enclosed ball-bearing

身体素质：从倾斜的滚珠轴承上运动可以训练平衡感和本体感知能力，这两者都是运动控制的重要基础。**社交情感：**在旋转倾斜的平台上保持平衡的挑战有助于培养自信心和冒险精神。

Wacky Spinner

ELE500007



下部底板由 19mm EcoCore™ 制成。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 % 回收材料制成的芯。



上层面板由 Ekogrip® 面板制成，包括 15 毫米厚的 PE 底座和 3 毫米柔软橡胶顶层，具有防滑效果。



高载荷的工程轴承系统，带单排深沟球轴承，橡胶密封。全封闭轴承结构提供终身润滑，免维护。轴承系统具有符合全球安全标准的集成式阻力制动器。



钢表面内外均采用无铅热镀锌镀层，户外耐蚀性高，维护成本低。



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 ELE500007-3717E

安装信息

最大跌落高度	100 cm
安全面积	9.6 m ²
安装总时长	1.6
开挖量	0.11 m ³
混凝土使用量	0.09 m ³
标准入地深度	90 cm
运输重量	28 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

质保信息

轴承构造	5 年
EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
承保零部件	10 年



Sustainability Data

ELE500007



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

%

ELE500007-3717E

77.12

3.01

48.44

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

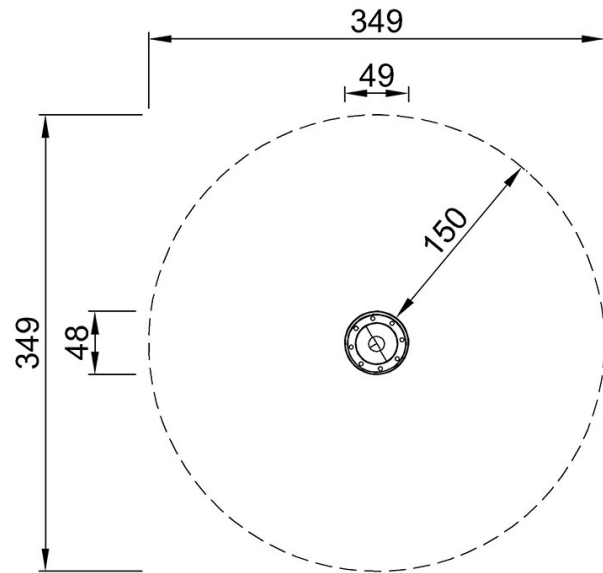


Wacky Spinner

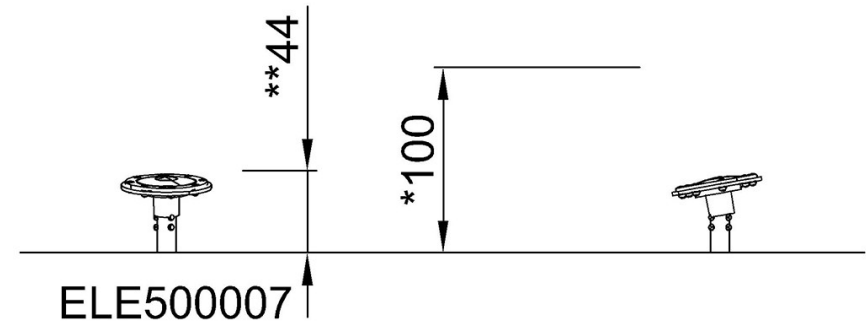
ELE500007

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



ELE500007
*100cm
**44cm
***9.6m²



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)