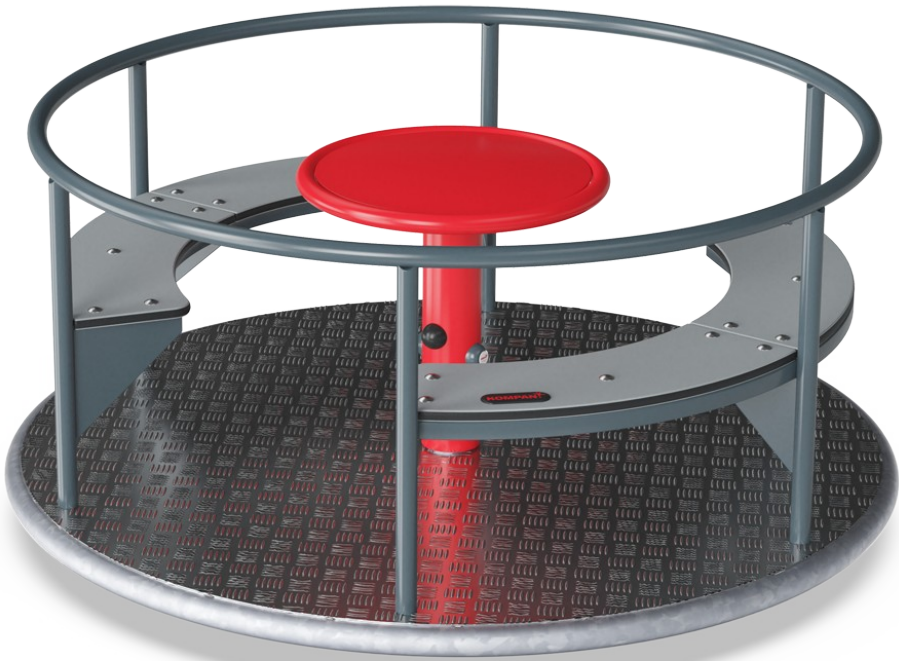


Carousel with Bench

KPL114



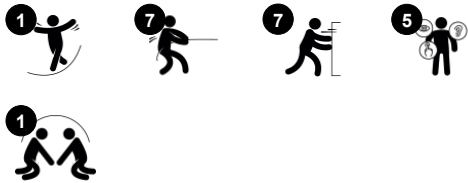
红色的 spinning carousel 吸引着大家的视线。旋转台和两个长凳展现了旋转游戏的社交功能，让孩子们玩到停不下来。这个游戏可以通过从外部推动或拉动的动作来启动。或者，孩子们坐在里面的时候，转动中间稳定的桌子，以此带动 spinning carousel 旋转。圆形的设计让玩家既可以站着，也可以坐着。在 spinning carousel 上旋转可以训练儿童的前庭系统和整

体平衡感，这对于儿童安全地活动是至关重要的。对于行走、奔跑，甚至静坐和集中注意力等行为来说，这也是基础。当平衡感发育不足时，儿童无论坐着还是站着，都只能专注于保持平衡。因此，刺激的旋转游戏好处多多。

产品编号 KPL114-0902

产品信息概览

长宽高尺寸	155x155x71 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	8
颜色选择	  



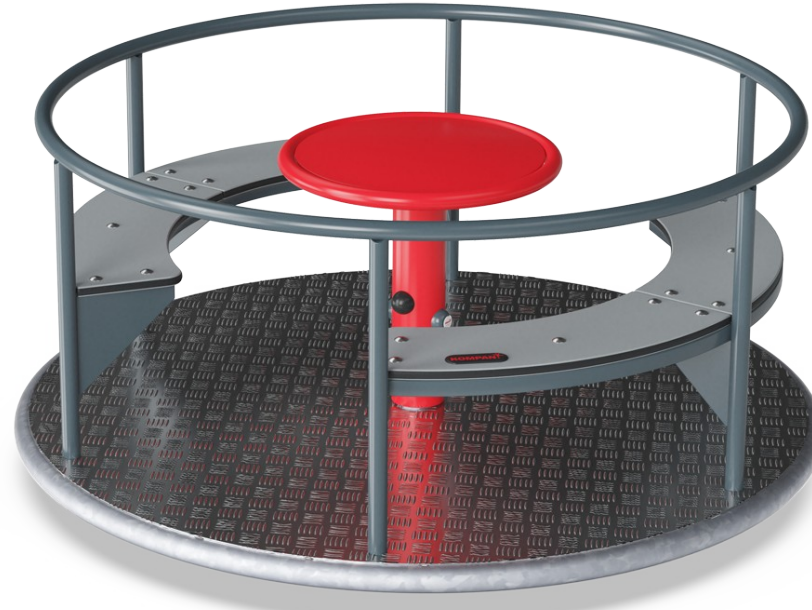
Carousel with Bench

KPL114



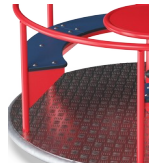
Center table

身体素质：在转动时训练手部、手臂和核心肌肉。**社交情感：**培养旋转时的合作意识，决定旋转速度时为他人考虑的意识。**认知能力：**培养幼儿的因果关系理解能力和逻辑思维。



Carousel bench

社交情感：聚会点巧妙地对立设置，鼓励目光交流，促进旋转时的合作互动。



扶手和侧杆

身体素质：推拉旋转椅可以锻炼手臂和腿部肌肉。**社交情感：**帮助他人推拉时可以促进合作和换位思考：何时停止、如何轮流等。



旋转

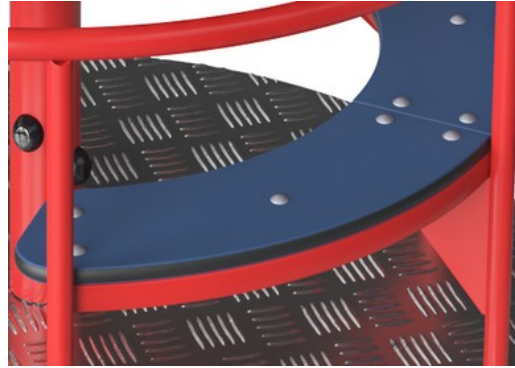
身体素质：在推或拉的过程中，孩子们可以锻炼肌肉力量，增强心肺功能。在享受旋转乐趣的同时，还能培养平衡感和空间感。**社交情感：**通过倾听和协商前进的快慢，孩子们培养了同理心和合作能力。

Carousel with Bench

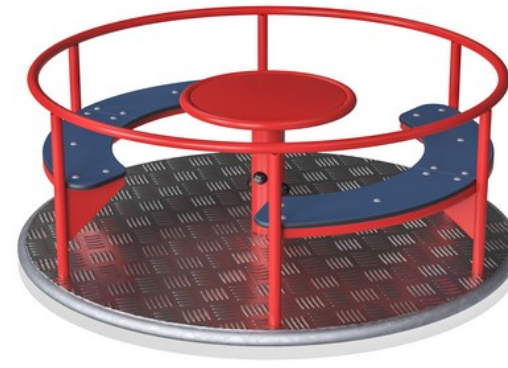
KPL114



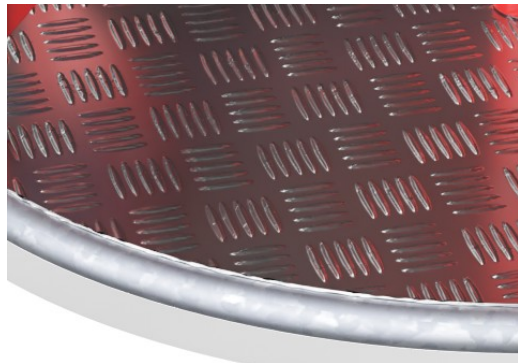
钢表面在内部和外部进行热浸镀锌处理，并镀有无铅锌和粉末喷涂的表面处理。镀锌在外部环境中具有出色的耐腐蚀性，并且维护成本低。



座椅由 19mm EcoCore™ 制成。EcoCore™ 是一种高度耐用的环保材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 回收材料制成的芯子。



高载荷的工程轴承系统，带有两个单排深沟优质球轴承，带橡胶密封圈。全封闭轴承结构可终身润滑，并位于地面以上。



3mm 厚的优质铝制甲板板，带有 2mm 的纹理图案。该铝板可确保所有用户安全玩耍，并且维护成本低。

产品编号 KPL114-0902

安装信息

最大跌落高度	100 cm
安全面积	24.2 m²
安装总时长	4.1
开挖量	0.56 m³
混凝土使用量	0.50 m³
标准入地深度	100 cm
运输重量	193 kg
固定选项	入地 ✓

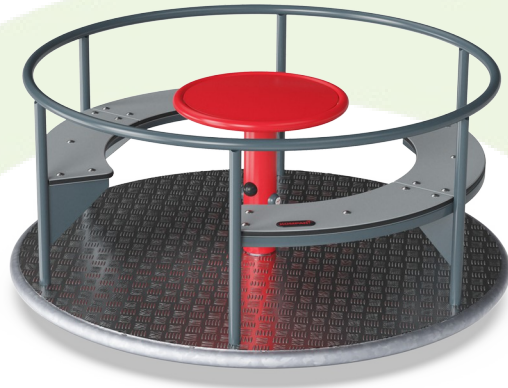
质保信息

铝板	15 年
轴承构造	5 年
镀锌钢结构	终身质保
HPL 甲板	15 年
承保零部件	10 年



Sustainability Data

KPL114



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

CO₂ 排放量
/ 千克

回收的原料

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

KPL114-0902

527.35

3.20

48.01

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

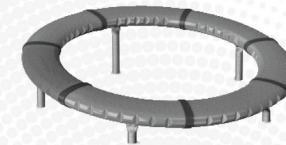
Kompan A/S

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

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

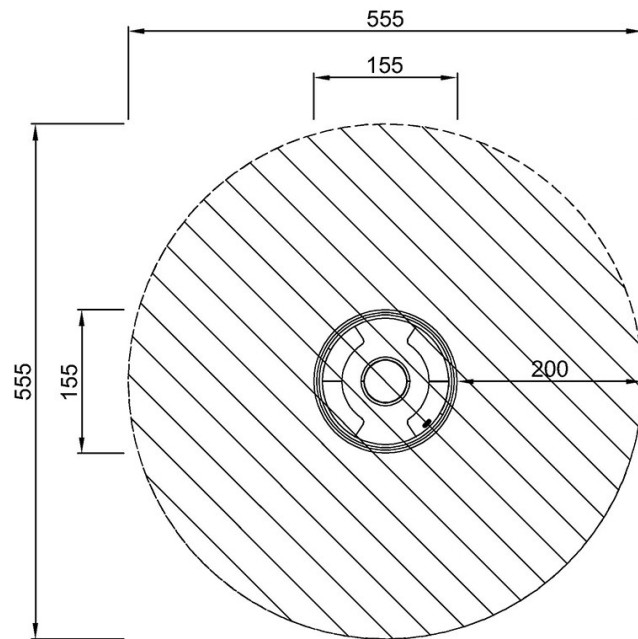


Carousel with Bench

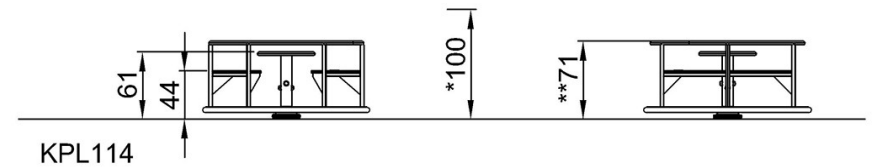
KPL114

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



KPL114
*100cm
**71cm
***24.2m²



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)