

Ship, Large


KPL520

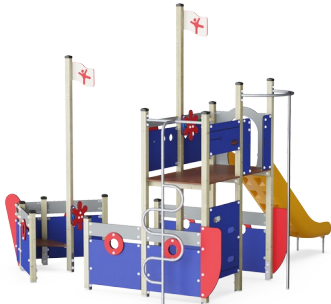
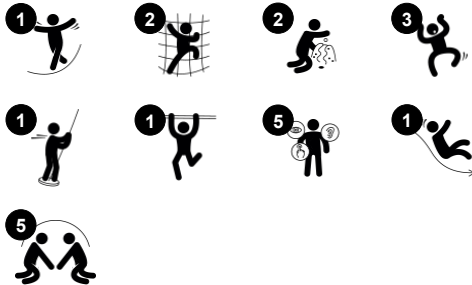


The KOMPAN Pirate Ship inspires and attracts play again and again. The strong theme inspires dramatic play, and the variation of climbing, gliding and sliding attracts play on end, again and again, year after year. The unit forms a whole playground with its diverse play activities. The open space behind the keel features a steering wheel. This spurs dramatic

play conversations, stimulating language and communication skills. The cabin under deck has a nice seat for socializing. A climbing wall and access climber lead to the deck. Up here there is another steering wheel, supporting dramatic play and turn-taking skills. From upper deck, the child can slide, or take a whizzing glide down the dare-devil fireman's pole. This trains

the understanding of space and helps the child build up and understanding of space and measures.

产品编号 KPL52011-0901	
产品信息概览	
长宽高尺寸	417x443x362 cm
适用年龄段	3+
容纳人数	15
颜色选择	



Ship, Large

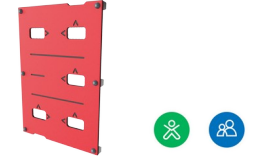
KPL520

KOMPAN
Let's play



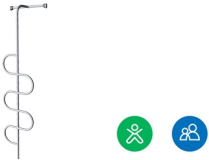
游戏主题

认知能力：鼓励戏剧游戏，刺激儿童语言和交流能力的发展。



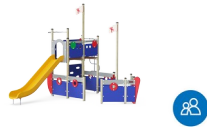
Climbing wall

身体素质：培养儿童攀爬时的交叉协调能力、手眼协调能力和肌肉力量。**社交情感：**双面攀爬活动需要合作意识。



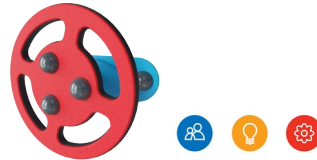
Climbing pole

身体素质：训练交叉协调和肌肉力量。**社交情感：**培养轮流和合作意识。



Open space in front

社交情感：the bench along the keel is a great space for meeting and exchanging.



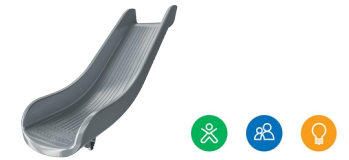
旋转轮

社交情感：培养轮流和合作意识，发展交流技能。**认知能力：**可操作的物体可以激发对因果关系的理解、逻辑思维和交流能力。**创造力：**使用可留下印记的可移动游戏物品，有助于培养孩子的创造力。



Fireman's pole

身体素质：coordination is supported when going down, as well as arm and core muscles. Landing strengthens bone density, which is built for life in early childhood.**社交情感：**训练轮流意识和风险意识。**认知能力：**幼儿在快速滑下时可训练对空间、速度和距离的理解。



滑梯

身体素质：玩滑梯可以培养空间感和平衡感。此外，在直立向下坐时，核心肌肉也能得到锻炼。**社交情感：**轮流玩耍时可激发同理心。**认知能力：**幼儿在快速滑下时可训练对空间、速度和距离的理解。

Ship, Large

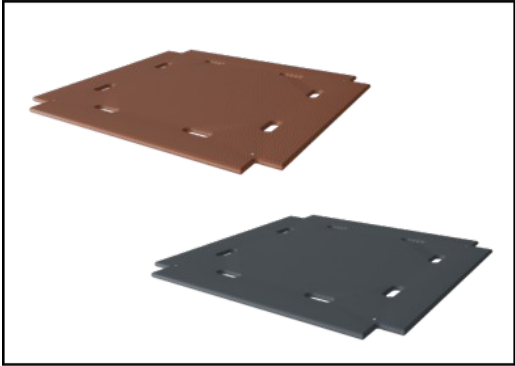
KPL520



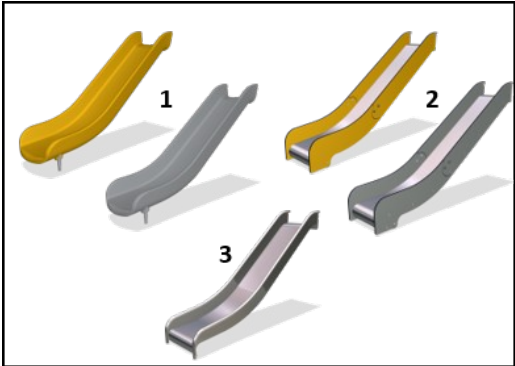
19 毫米 EcoCore™ 面板。EcoCore™ 是一种高度耐用、环保的材料，不仅在使用后可回收利用，而且还包含由 100 % 食品包装可循环材料制成的芯。



主塔柱有两种类型的材料：欧洲松木柱，根据 EN335 标准，木材用 Tanalith E3475 标准进行 3 级压力浸渍（相当于 NTR AB 级）。铝柱 t = 2mm，经阳极氧化表面处理。基础材料 EN AW-6060 T66。



地板和面板有两种类型的材料：厚度为 21.5mm 的防水胶合板，由松木和赤杨木制成，两侧均带有防滑膜。高压层压板 HPL 厚度 17.8mm，根据 EN 438-6 具有防滑表面纹理。



滑梯有三种不同的材料：模制在 PE 滑轨上，EcoCore™ 组合侧面和 t = 2mm 的不锈钢滑轨。全不锈钢 AISI304 t = 2mm。



主要立柱配备有热浸镀锌钢底座。钢基脚将立柱从地面抬高 20mm，以避免与铺面材料接触。

产品编号 KPL52011-0901	
安装信息	
最大跌落高度	148 cm
安全面积	36.8 m²
安装总时长	19.7
开挖量	1.88 m³
混凝土使用量	0.82 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	553 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓
质保信息	
铝	15 年
EcoCore HDPE	终身质保
中空 PE 聚乙烯部件	10 年
松木	10 年
承保零部件	10 年



Sustainability Data

KPL520



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

%

KPL52011-0901

496.80

1.22

50.00

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: 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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

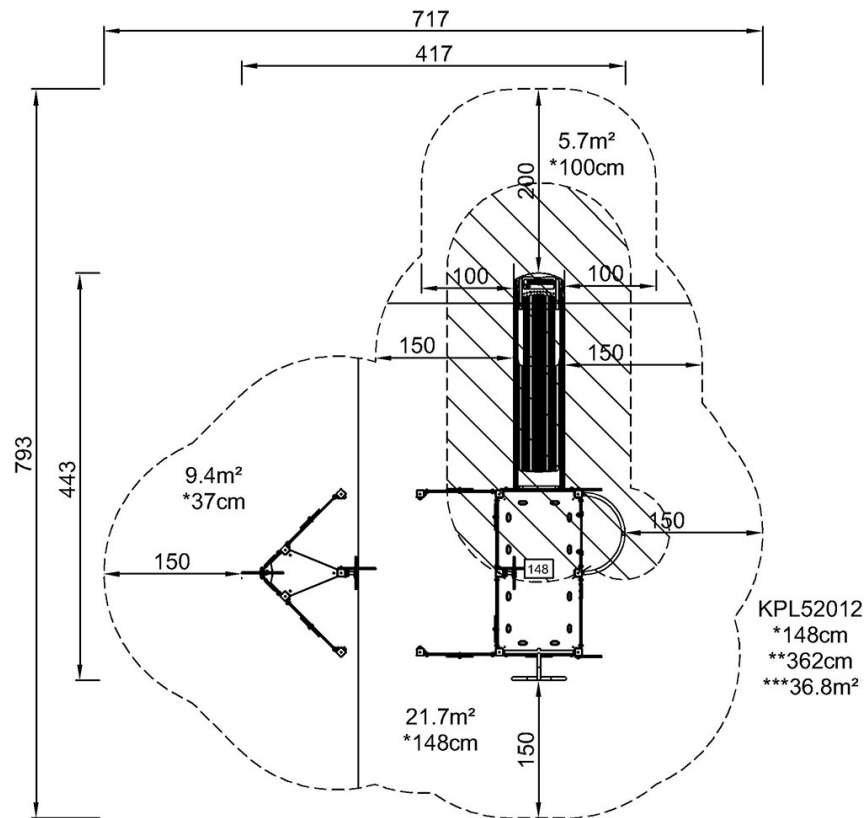
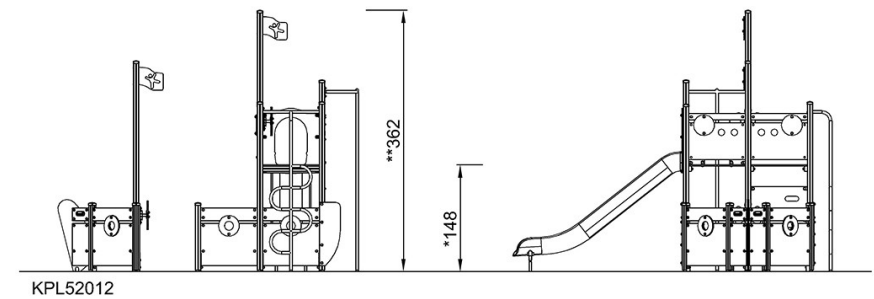
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



KPL520

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](#)