

5-Seat Steel Frame H:2.5m

KSW925

KOMPANI
Let's play



产品编号 KSW925-0910

产品信息概览

长宽高尺寸	932x184x255 cm
适用年龄段	2+
容纳人数	-
颜色选择	



在所有游戏活动中，荡秋千无疑是孩子们的最爱：他们既喜欢单独荡秋千，也喜欢一起荡秋千。这套秋千组合有两个类似的秋千座椅，让孩子们同时享受做同一件事的乐趣。座椅的形状中间略有弧度，便于不同年龄段的儿童安全入座。这是一个适合不同年龄的孩子们的玩耍场所，他们可以玩上几个小时甚至几天。荡秋千除了乐趣无穷之外，还能训练儿童的敏捷性、平衡性和协调性，

以及他们的空间意识。这些运动技能对于在交通中安全判断距离至关重要。荡秋千可以让孩子站着、坐着、躺着玩耍，还可以跳下来。除了运动技能训练外，这还能训练手臂、腿部和核心肌肉。跳下秋千还能增强骨密度，因为大部分骨密度是在人生初期形成的。



5-Seat Steel Frame H:2.5m

KSW925

产品编号 KSW925-0910

安装信息

安装总时长	8.9
开挖量	2.24 m ³
混凝土使用量	0.00 m ³
标准入地深度	90 cm
运输重量	395 kg
固定选项	入地 ✓

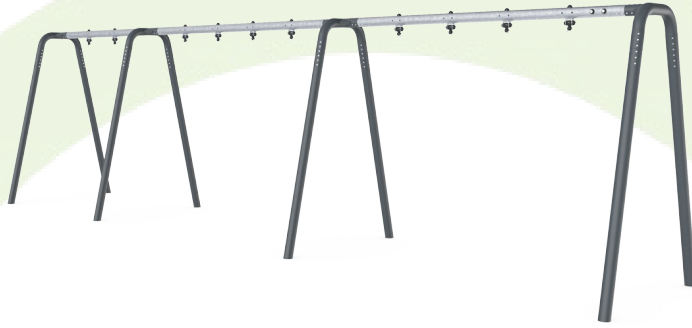
质保信息

镀锌钢结构	终身质保
活动部件	2 年
立柱	10 年
承保零部件	10 年



Sustainability Data

KSW925



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

%

KSW925-0910

893.64

3.19

46.69

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.: KSW92011-0910.

(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

