KSW90014





在所有游戏活动中,荡秋千无疑是孩子们的最爱:他们喜欢荡秋千,因为荡秋千可以单独进行,也可以一起进行。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。防缠绕系统可使座椅永远不会缠绕在上梁上,从而使游戏持续进行下去。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。跳下秋干还能增强骨密度,因为大部分骨密度是人生初期形成的。

产品编号 KSW90014-0909					
产品信息概览					
长宽高尺寸		354x240x274 cm			
适用年龄段		2+			
容纳人数		2			
颜色选择					







KSW90014





#### 两个单人秋干座椅

身体素质: trains balance, coordination and spatial awareness. All necessary when judging distances. Trains arm, leg and core muscles, and strengthens bone density when jumping off. 社交情感: 平行游戏需要合作和思考。 认知能力: 帮助年龄较小的儿童理解因果关系,训练思考技能。在相同或不同的节奏中摇摆时,为较大的孩子提供规则游戏。



2 / 05/23/2024 数据如有更新,恕不另行通知。

KSW90014





A 型框架可用树桩材料,选择有: 热浸镀锌直径70mm 钢,浸渍松木95x95mm 与热浸镀锌钢底座或 ø120mm TexMade™ 柱。



A 型架采用热浸设计 镀锌直径 100mm 横梁,带有大型钢端板,用于 牢固固定到柱子上。横梁是为所有 KOMPAN 吊 架所准备的。



秋千吊架由高质量的 UV 稳定尼龙(PA6)外壳制成,并带有集成的全寿命密封球轴承。高度可调节的链条由带有防盗蛇眼螺栓的不锈钢钩固定在可旋转的防扭外壳中。所有带有两个链条固定装置的座椅都可提供标准悬架或防缠绕悬架。



	质保信息
链条	10 年
镀锌钢结构	终身质保
承保零部件	10 年
秋千悬挂	5 年
秋干座椅	10 年



KOMPAN 秋干的标准座椅经过精心设计,具有最大的安全性和耐用性。 带有 PP 内芯和外部橡胶的两部分座椅为一体式生产。座椅可提供所有高度的热镀锌钢或不锈钢秋干链。



KOMPAN设计的鸟巢秋干座椅重量轻且符合全球安全标准。柔软减震的防滑表面保险杠使秋干座椅极为用户友好。绳索可选增强型 PA 绳或模制 PE 绳。两者均配有软橡胶缓冲器。



KOMPAN 环保系列产品采用终极环保材料设计, 具有最低可能性的二氧化碳排放当量系 数。TexMade 立柱, 100% 消费后的海洋可循 环材料制成的 EcoCoreTM 面板和模制 PP 平台 底板。



## **Sustainability Data**

KSW90014





从原材料到成品	CO <sub>2</sub> 排放总 量	CO <sub>2</sub> 排放量 / 干克	回收的原料
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
KSW90014-0909	384.39	2.80	47.72

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Freestanding play equipment



Data version no. 2023-10-05

The  $\mathrm{CO}_2$  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  $CO_2$  calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

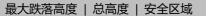
Publication date: 30. October 2023

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

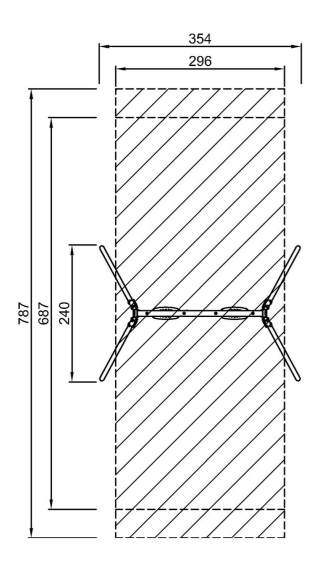


KSW90014

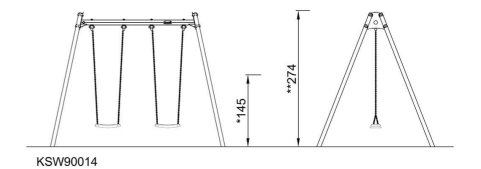




### 最大跌落高度 | 总高度



\*145cm \*274cm \*\*\*23.3m²



点击查看俯视图