

Overhead Ladder

FSW205



产品编号 FSW20501-0901

产品信息概览

| | |
|-------|----------------|
| 长宽高尺寸 | 227x119x240 cm |
| 适用年龄段 | 13+ |
| 容纳人数 | 2 |
| 颜色选择 | |



查看 KOMPAN Fit 健身应用程序了解更多信息



Overhead Ladder， 又称 Monkey Bar， 是障碍训练组合中最经典的项目。用户要在不使用双脚的情况下到达另一侧。这个高架梯子又宽又高，任何人都能自由悬挂和移动。为了确保每个人都能够到 Overhead Ladder， 下方有 4 个不同高度的踏板。Overhead Ladder 上有一个清晰的指示牌，显示基本的锻炼方法和一个二维码。扫描二维码，用户可以连接到 KOMPAN 健身

应用程序，找到每个级别的多种练习和锻炼方法。

Overhead Ladder

FSW205

KOMPAN
Let's play



立柱由 Ø101.6x 2mm 制成，预镀锌碳钢，粉末涂层，可在所有情况下提供出色的保护。



连接器是由压铸铝，适合户外环境和高频率使用。连接的螺丝是不锈钢的，并由锌垫圈保护。



台阶由挤压铝制成，表面防滑。铝具有很高的耐腐蚀性，保证了产品的耐久性。台阶安装在 34.7cm 和 54.7cm 的高度上，这样可以方便地到达顶部活动区域。

产品编号 FSW20501-0901

安装信息

| | |
|--------|--------------|
| 最大跌落高度 | 133 cm |
| 安全面积 | 18.8 m² |
| 安装总时长 | 3.5 |
| 开挖量 | 0.11 m³ |
| 混凝土使用量 | 0.06 m³ |
| 标准入地深度 | 90 cm |
| 运输重量 | 153 kg |
| 固定选项 | 入地 ✓ 地表 ✓ |

质保信息

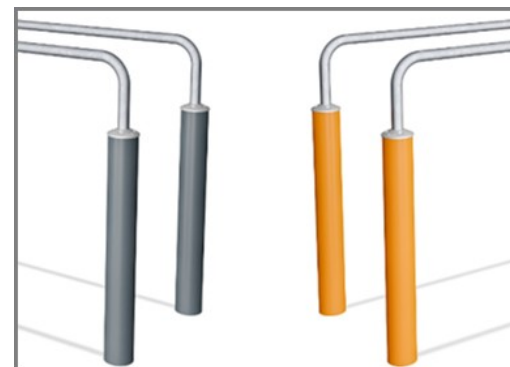
| | |
|-------|------|
| 接口 | 10 年 |
| 镀锌钢结构 | 终身质保 |
| 立柱 | 10 年 |
| 承保零部件 | 10 年 |



所有的 KOMPAN 健身产品都符合 ASTM F3101 & EN16630 户外健身标准。静态测试通过在 78 公斤的指定负载上增加动态因素和安全因素。设备为单人提供 420 公斤的承载力。



信息指示牌是由 PA6(聚酰胺) 制成，显示相关练习和二维码。当扫描二维码时，会链接到运动的动画演示，并提供下载 KOMPAN sport & fitness 应用程序的途径，该应用程序将提供大量的运动和锻炼。



KOMPAN 健身产品的标准可在橙色 RAL2010 和灰色 RAL7012 中选择。所有其他 RAL 颜色都可按需选择，以匹配周边的环境或颜色主题！



Sustainability Data

FSW205



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

%

FSW20501-0901

327.80

3.34

49.00

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: Fitness



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: "Fitness" represented by item no.: FAZ10100-0900.

(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

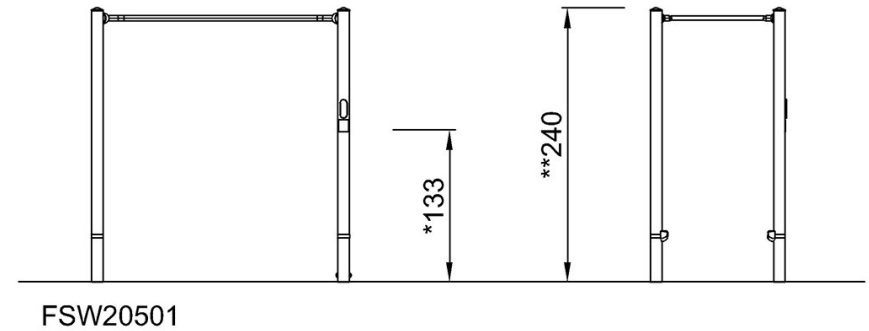
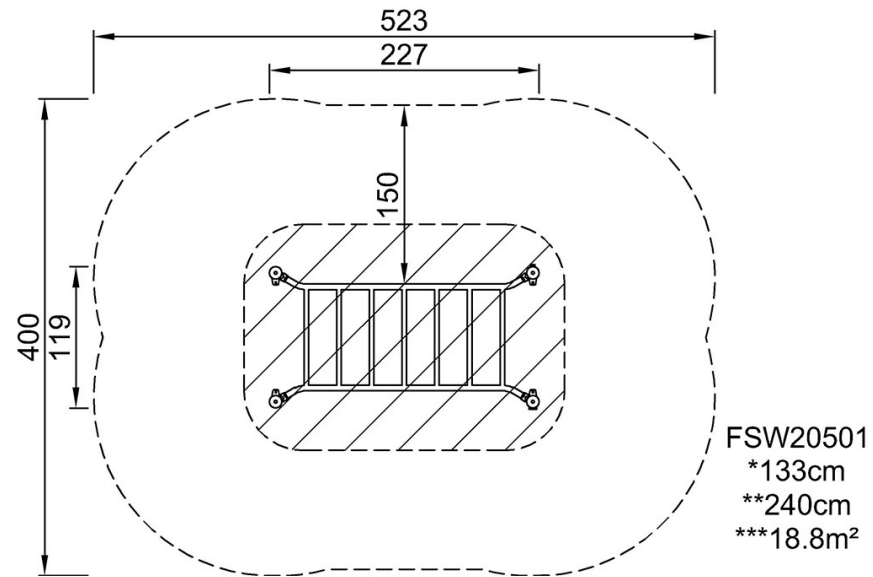


Overhead Ladder

FSW205

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](#)