

Super Combi 1, Supervised

FSW251



产品编号 FSW25100-0900

产品信息概览

长宽高尺寸	533x550x325 cm
适用年龄段	13+
容纳人数	13
颜色选择	

Super Combi 1 Gated 拥有与标准版 Super Combi 1 相同的功能，同时还额外配备了战绳连接装置、拳击沙袋连接装置以及杠铃训练站。该设备专为配有监督人员或设有围栏的区域（如体育俱乐部或健身会所）设计，因为其中一些可拆卸配件不符合公共场所的安全标准。

例如配有监督的健身俱乐部或封闭式社区。

监管类产品仅适用于有围栏或封闭管理的区域，



Super Combi 1, Supervised

FSW251



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。



蛇形爬梯由热浸镀锌 S235 钢制成，规格为 Ø38×4mm。钢材内外均采用无铅锌进行热浸镀锌处理，具有优异的户外防腐性能，且维护需求低。



这些环圈由模压聚碳酸酯和热塑性弹性体（TPE）制成，确保了良好的抓握感和柔软的表面。环圈可旋转，允许进行多种不同的运动练习。

产品编号 FSW25100-0900	
安装信息	
最大跌落高度	200 cm
安全面积	44.6 m²
安装总时长	11.5 小时
开挖量	0.83 m³
混凝土使用量	0.50 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	594 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓
质保信息	
EcoCore HDPE	终身质保
镀锌钢结构	终身质保
PUR 部件	10 年
承保零部件	10 年
钢	10 年



跳台的顶板采用 Ekogrip® 面板制成，包括 15mm 聚乙烯底层和 3mm 热塑性橡胶表层，具有防滑效果，可在各种天气条件下提供安全的跳跃体验。



靶盘由 19mm 厚的 EcoCore™ HDPE 材料制成，核心和外层的彩色部分均由超过 95% 的回收后消费材料（如食品包装废料）构成。



Dip-Station 的设计考虑到了无障碍使用，允许轮椅用户可以在两端访问横杆。两根横杆分别设置在不同的宽度和高度——一根较窄且较高，另一根较宽且较低，以便适应不同个体和肌肉群的训练需求。

可持续性数据

FSW251



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

kg CO₂e

CO₂ 排放量
/ 千克

kg CO₂e/kg

回收的原料

%

FSW25100-0900

949.82

2.41

56.68

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

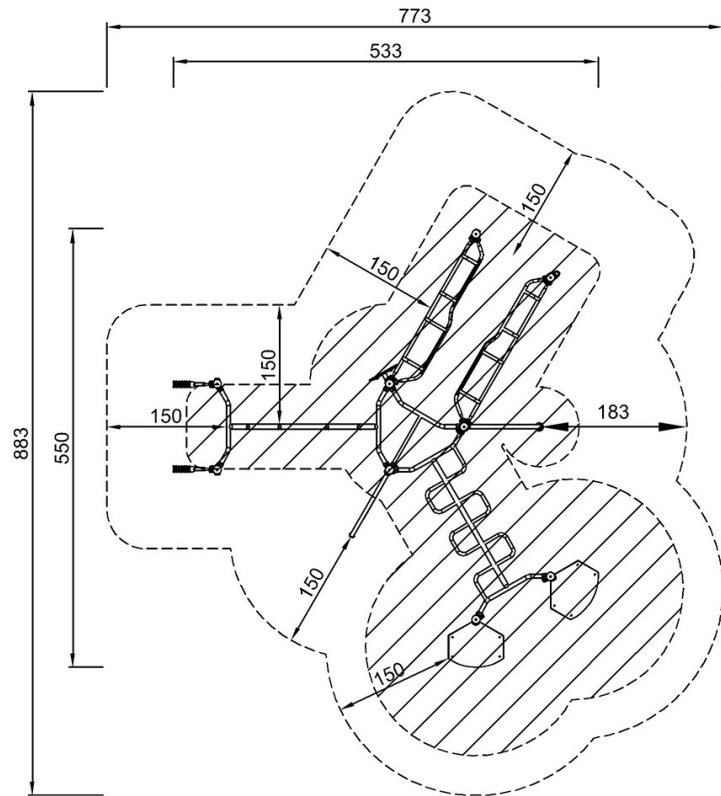


Super Combi 1, Supervised

FSW251

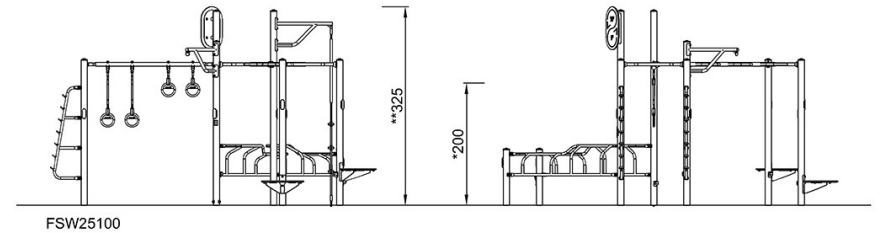
最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



FSW25100
*200cm
**325cm
***44.6m²

[点击查看俯视图](#)



[点击查看侧面图](#)