

# Sit Up Bench

FPW203



The Bench provides perfect training for the core and lower back muscles by doing exercises such as leg lifts and sit ups. Easy grips are created to make sure anyone can do the exercise in a correct way. The durable Ekogrip<sup>®</sup> surfacing offers perfect grip, allowing the bench to be used as a jump box for performing various step and jump exercises

under all weather conditions.

产品编号 FPW20300-0900

## 产品信息概览

长宽高尺寸	155x89x81 cm
适用年龄段	8+
容纳人数	1
颜色选择	



# Sit Up Bench

FPW203



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。



表面的 Ekogrip® 面板，由 15mm 的聚乙烯组成，顶部有一层 3mm 厚的热塑性橡胶。Ekogrip® 面板具有防滑效果，在任何天气情况下都能提供舒适和安全的训练。

产品编号 FPW20300-0900		
安装信息		
最大跌落高度	62 cm	
安全面积	14.2 m²	
安装总时长	2.8	
开挖量	0.09 m³	
混凝土使用量	0.00 m³	
标准入地深度	90 cm	
运输重量	60 kg	
固定选项	入地	✓
	地表	✓
质保信息		
接口	10 年	
EcoCore HDPE	终身质保	
镀锌钢结构	终身质保	
立柱	10 年	
承保零部件	10 年	



# Sustainability Data

FPW203



从原材料到成品	CO <sub>2</sub> 排放总量	CO <sub>2</sub> 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
FPW20300-0900	133.50	3.41	37.80

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:  
Fitness



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

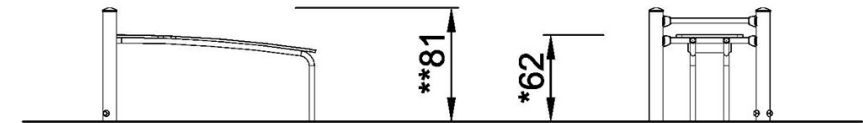
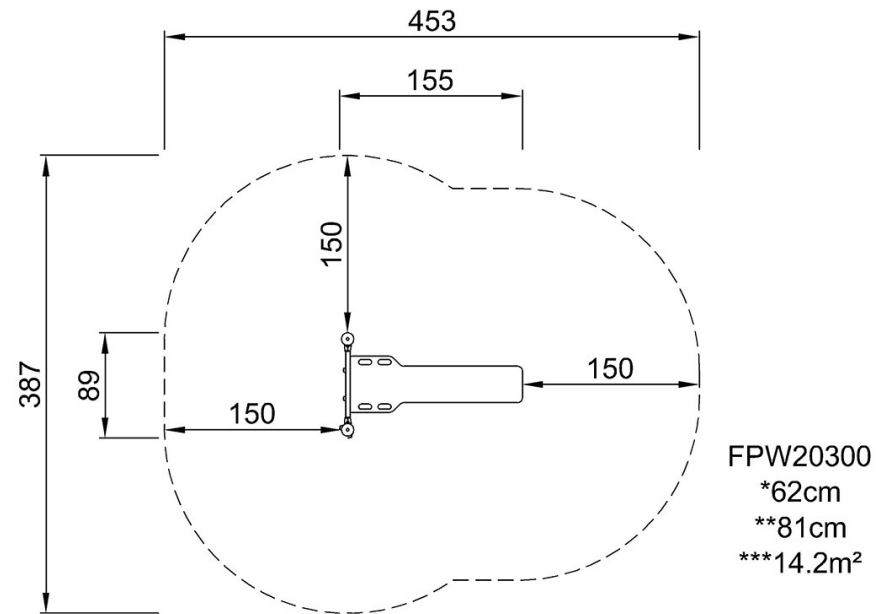


# Sit Up Bench

FPW203

最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



FPW20300  
1:100

[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)