

# Step, 20cm

FPW301



产品编号 FPW30100-0900

产品信息概览

长宽高尺寸	58x39x20 cm
适用年龄段	8+
容纳人数	1
颜色选择	

The step is one of the most simple yet highly versatile training tools, so many exercises can be done with it, from simple step ups to plyometric jumps. Regular sessions will provide both cardiovascular and muscular endurance. Incorporating upper and lower body movements will improve balance and agility, and the constant push up onto the step will

increase leg strength

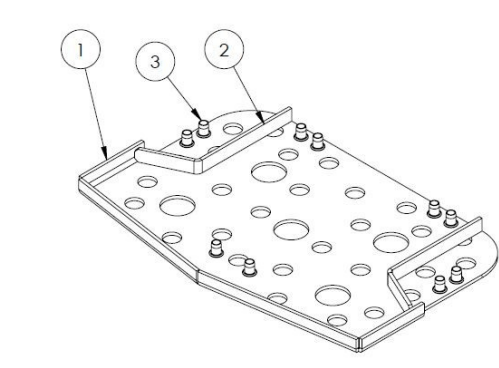


# Step, 20cm

FPW301



支撑架是 Ø48.3 x 4mm, 碳钢, 热浸镀锌表面根据 ISO1461 标准, 粉末涂料腐蚀等级 C3 符合 ISO12944-2。表面铅含量低于 90ppm。



5mm 的热浸镀锌碳钢板在 SBR 内部模压成型, 该 SBR 提供最佳的稳定性, 优化其与框架的连接。



表面由可回收的 SBR( 苯乙烯 - 丁二烯单体, 合成橡胶 ) 制成, 适合在所有天气情况下进行抓握跳跃和跨步练习。

产品编号 FPW30100-0900	
安装信息	
最大跌落高度	20 cm
安全面积	10.4 m²
安装总时长	1.2
开挖量	0.13 m³
混凝土使用量	0.07 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	48 kg
固定选项	
质保信息	
SBR 橡胶	2 年
框架	10 年
承保零部件	10 年



# Sustainability Data

FPW301



## 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

%

FPW30100-0900

70.90

1.78

66.60

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 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

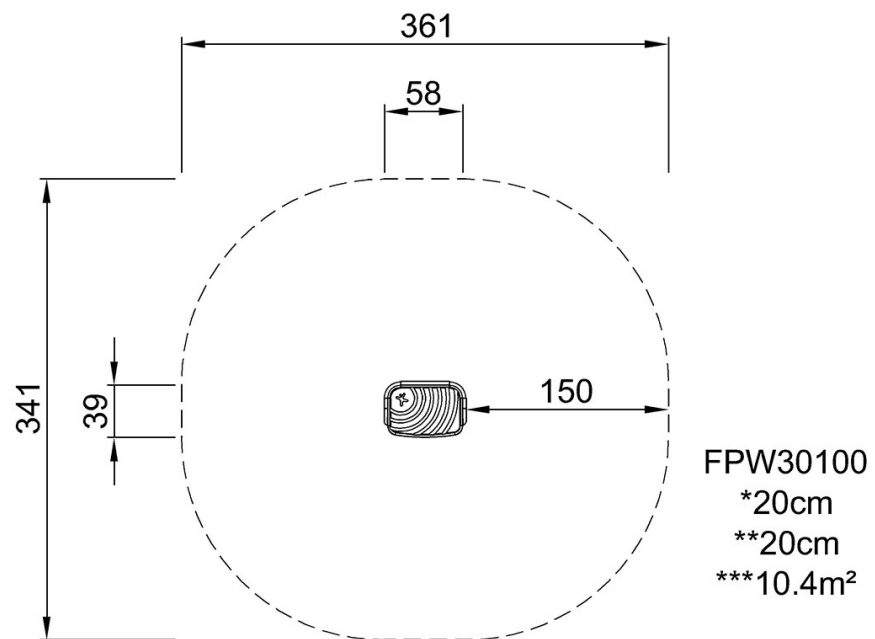


# Step, 20cm

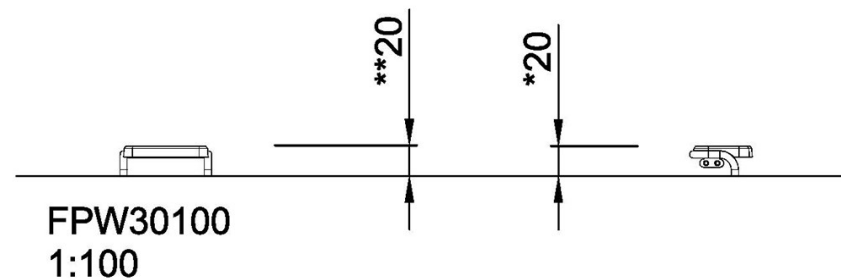
FPW301

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](#)