

Core Twist Pro

FAZ105



产品编号 FAZ10500-0900

产品信息概览

长宽高尺寸	390x106x334 cm
适用年龄段	13+
容纳人数	3
颜色选择	



查看 KOMPAN Fit 健身应用程序了解更多信息



这些大型异形结构会让人们产生好奇，并鼓励他们进行锻炼。为了获得启发和指导，他们可以查看标识上提示的 14 种基本练习方式，并连接 KOMPAN Sport & Fitness 应用程序。Core Twist 提供创新的、阻力可调的核心训练。它的两根训练架杆可以借助阻力顺时针和逆时针旋转 360°，阻力由移动速度确定。Captain's Chair 是锻炼腹部的绝佳器械。它可以让用户在椅子上

支撑起身体的同时，通过抬腿来锻炼腹部肌肉。以这种方式锻炼可以锻炼到所有腹部肌肉。



Core Twist Pro

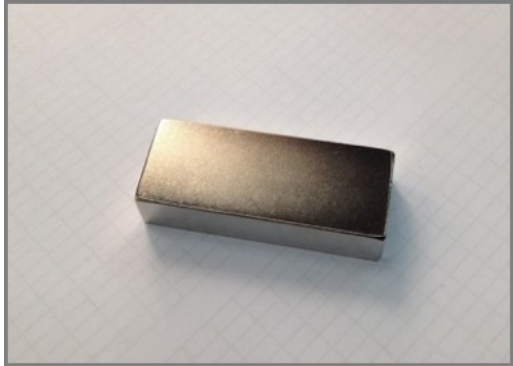
FAZ105



该 Polyurea 涂层，用于所有的握把，是高度耐用的，抗磨损、抗撕裂。提供了隔绝作用，并同时给用户在他们的锻炼期间一个出色的抓握点。



大型指示牌是一块夹心的结构，它在 2 x 6mm 的聚碳酸酯板中内嵌印刷清晰的指示内容。这是一个防破坏的结构。



使用的磁铁是高强度钕磁铁。磁辐射受到严格控制，辐射水平从未超过 5 高斯 (0.5mT)，这使得它们作为训练项目是非常安全的。



椅子上符合人体工程学的聚氨酯元素确保了一个良好的坐姿，并创造了一个良好的隔离，以使运动尽可能舒适。



为保证主体框架的完整性，橙色主立柱由 $\varnothing 101.6 \times 3$ 毫米钢立柱构成，它是热浸镀锌的，拥有橙色 (RAL2010) 的粉末涂层。支撑立柱接受相同的表面处理，由 $\varnothing 76.1 \times 3.6$ 毫米的钢管构成，灰色 (RAL7012) 粉末涂层。



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。

产品编号 FAZ10500-0900	
安装信息	
最大跌落高度	0 cm
安全面积	15.0 m ²
安装总时长	8.6
开挖量	0.84 m ³
混凝土使用量	0.42 m ³
标准入地深度	90 cm
运输重量	465 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓
质保信息	
轴承构造	5 年
涂层钢制零件	10 年
PUR 部件	10 年
标志	10 年
承保零部件	10 年



Sustainability Data

FAZ105



从原材料到成品	CO ₂ 排放总量	CO ₂ 排放量 / 千克	回收的原料
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
FAZ10500-0900	1,111.80	3.10	44.50

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 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

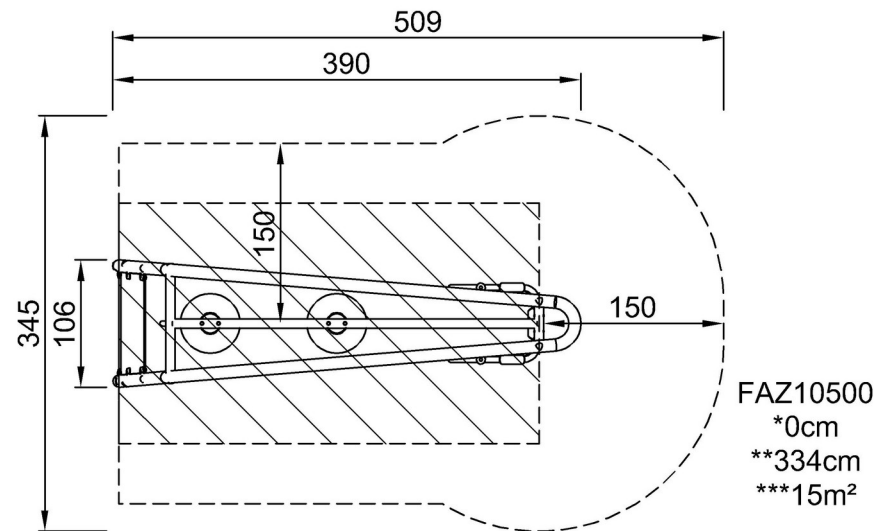


Core Twist Pro

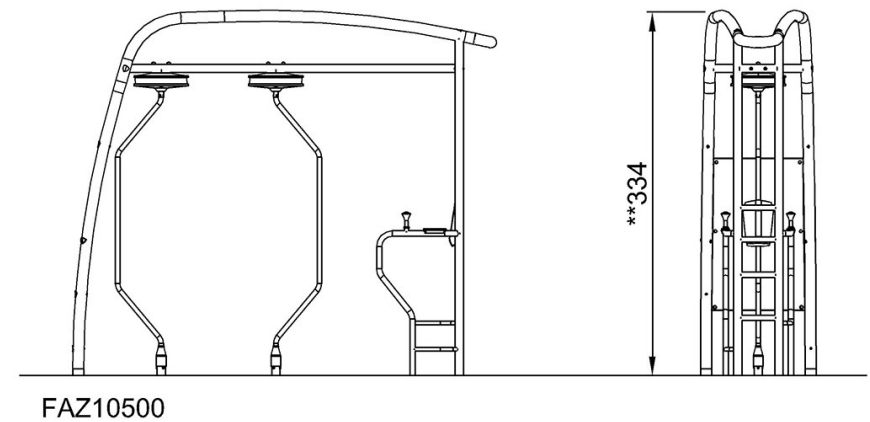
FAZ105

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](#)