

# Multi Net

FRE3031



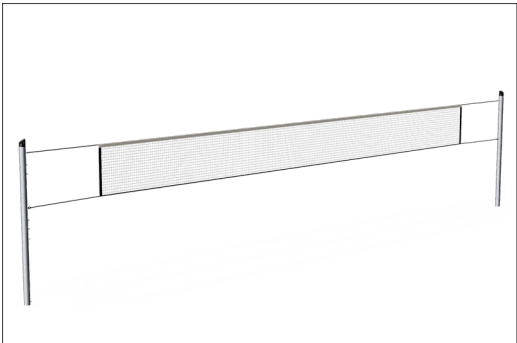
独立的多功能运动网可用于各种网式游戏。网球、羽毛球、排球和孩子们自己发明的游戏。

产品编号 FRE3031-3417	
产品信息概览	
长宽高尺寸	10x1510x261 cm
适用年龄段	3+
容纳人数	-
颜色选择	

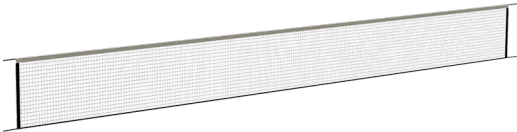


# Multi Net

FRE3031



该绳网顶部采用 DIN741 标准的绳夹固定，使用 3mm 钢缆，并覆盖 1mm 绿色护套。钢缆末端通过铝制 Talurit 套管封闭，形成直径 10mm 的固定环，确保连接稳固耐用。



网和绳索由防紫外线的 PA 制成，并带有内部钢缆增强件。钢丝绳经过感应处理，以在钢丝绳和钢丝绳之间建立牢固的连接，从而导致良好的耐磨性。



All steel components are manufactured from carbon steel, welding's according EN ISO 5817 & Hot dip galvanised (HDG) according to ISO1461. This process ensures good protection in all circumstances.



柱顶由热塑性橡胶 (TPV) 成型，并带有钢质内衬。TPV 具有高度的耐磨损性能，而钢质内衬确保了其耐用性。

产品编号 FRE3031-3417		
安装信息		
最大跌落高度	0 cm	
安全面积	0.0 m²	
安装总时长	1.1 小时	
开挖量	0.22 m³	
混凝土使用量	0.22 m³	
标准入地深度	70 cm	
运输重量	64 kg	
固定选项	入地	✓
质保信息		
热镀锌立柱	终身质保	
承保零部件	10 年	



# 可持续性数据

FRE3031



## 从原材料到成品

CO<sub>2</sub> 排放总量

kg CO<sub>2</sub>e

CO<sub>2</sub> 排放量  
/ 千克

kg CO<sub>2</sub>e/kg

回收的原料

%

FRE3031-3417

163.49

2.80

46.09

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: Sport



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: "Sport" represented by item no.: FRE600202-0901.

(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.

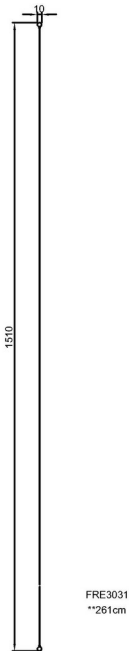
**Publication date: 30. October 2023**

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



FRE3031  
\*\*261cm



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)