


# Basketball Goal (Freestanding, Reinforced Net)

FRE3022



产品编号 FRE3022-3717

产品信息概览

长宽高尺寸	0x0x368 cm
适用年龄段	3+
容纳人数	-
颜色选择	

这个篮球架既可以一个人使用，也可以两个人或一群人同时使用。在这里，每个人都可以参加比赛，而且往返都很方便。



# Basketball Goal (Freestanding, Reinforced Net)

FRE3022



19 毫米高密度聚乙烯面板。高密度聚乙烯面板非常耐用，使用后 100% 可回收。黑色中心面板的核心是 100% 的回收材料。



The basketball hoop is made from hot dipped galvanized steel with a powder coated finish. The net is made from KOMPAN Ø5 PA Rope reinforced with steel wire. The net has a circumference of ~Ø30cm at the bottom and ~Ø50cm at the top.



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

产品编号 FRE3022-3717	
安装信息	
最大跌落高度	0 cm
安全面积	0.0 m²
安装总时长	2.9
开挖量	0.32 m³
混凝土使用量	0.21 m³
标准入地深度	90 cm
运输重量	192 kg
固定选项	入地 ✓
质保信息	
EcoCore HDPE	终身质保
热镀锌立柱	终身质保
绳网	10 年
承保零部件	10 年



# Sustainability Data

FRE3022



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	%
FRE3022-3717	274.00	2.31	56.20

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



# Basketball Goal (Freestanding, Reinforced Net)

FRE3022



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](#)