

Basketball Goal (freestanding)

FRE3020

KOMPANI
Let's play



产品编号 FRE3020-3717

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	

篮球门可以一人使用，也可以两人或全组同时使用。根据官方规定，篮筐的安装高度为 3.05 米。



Basketball Goal (freestanding)

FRE3020



网有三种选择：聚酰胺 (PA)、内部用钢丝加固的 PA、不锈钢链条，符合 ISO1434-ISO1435 和 DIN766 要求。



所有的钢构件都是由碳钢焊接而成，符合 EN ISO 5817，热浸镀锌符合 ISO1461。这个工艺确保结构在任何情况下都能得到良好的保护。

产品编号 FRE3020-3717

安装信息

最大跌落高度	0 cm
安全面积	0.0 m ²
安装总时长	2.9
开挖量	0.32 m ³
混凝土使用量	0.21 m ³
标准入地深度	90 cm
运输重量	192 kg
固定选项	入地 ✓

质保信息

EPDM 部件	2 年
热镀锌立柱	终身质保
承保零部件	10 年



Sustainability Data

FRE3020



从原材料到成品

CO₂ 排放总量

kg CO₂e

CO₂ 排放量 / 千克

kg CO₂e/kg

回收的原料

%

FRE3020-3717

272.26

2.30

56.62

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



Verification of CO₂ calculation of: Sport



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: "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 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



Basketball Goal (freestanding)

FRE3020

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](#)