

MUGA, 12x24m, High 5m, Steel

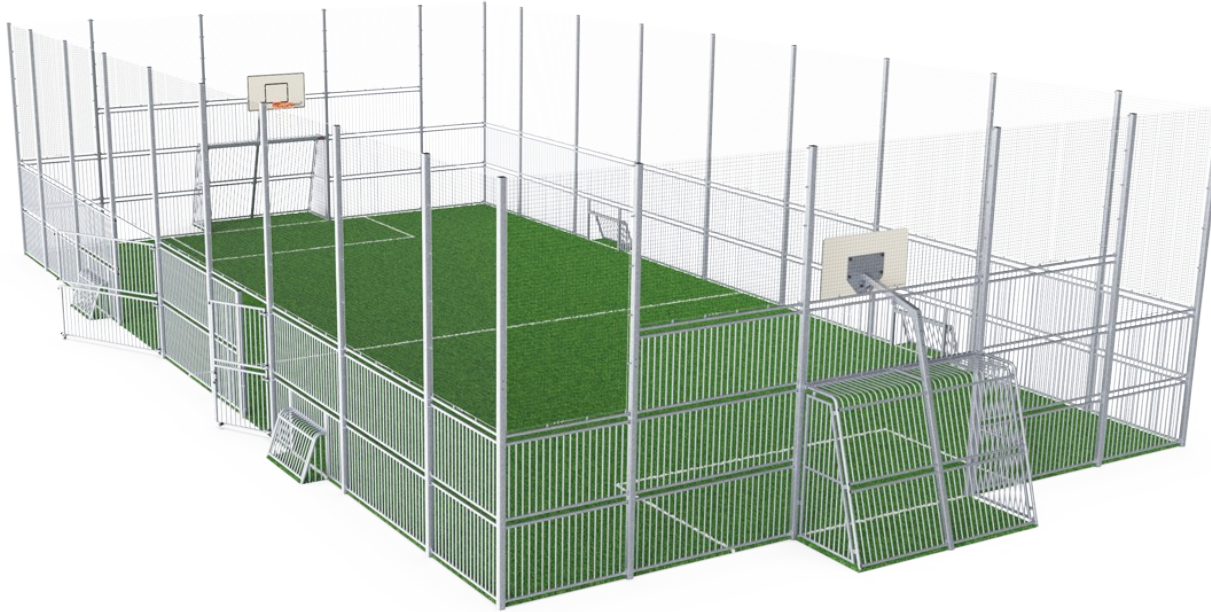
FRE600701

KOMPAN
Let's play

产品编号 FRE600701-0901

产品信息概览

长宽高尺寸	2373x1382x503 cm
适用年龄段	3+
容纳人数	-
颜色选择	



每根竖管之间的距离很小，不会让曲棍球等小球飞出球场。通过将管子嵌入钢架，我们创造出了一种极防破坏的结构，可以放置在任何社区。这种开放式设计便于观众观看比赛。3米 x 2米的多球门符合国际足联五人制足球赛和国际手球联合会规定的球门尺寸。篮球架的高度为 NBA 官方规定的 3.05 米，直径为 NBA 官方规定的 0.46 米。



MUGA, 12x24m, High 5m, Steel

FRE600701

KOMPAN
Let's play



Ø21.3mmx 2mm 圆管嵌入钢面板中，避免裂纹，防止圆管戳出钢框架。构建了一个非常坚固的，防破坏的解决方案。



Panna 的球门尺寸 118x68cm，Ø21.3mm 圆管之间的垂直距离是 68 毫米，大小足以让所有的球保持在球场里面。球门用彩色的 HDPE 条框起来以突出球筐。



网络是 Ø4mm 黑色聚丙烯（尼龙）制成，网格大小为 45 x 45 毫米，最高可达 5m。网络可以在运动中保证球留在场地内，并保持通透性。

产品编号 FRE600701-0901

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	92.7
开挖量	2.86 m ³
混凝土使用量	2.20 m ³
标准入地深度	85 cm
运输重量	4,813 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

质保信息

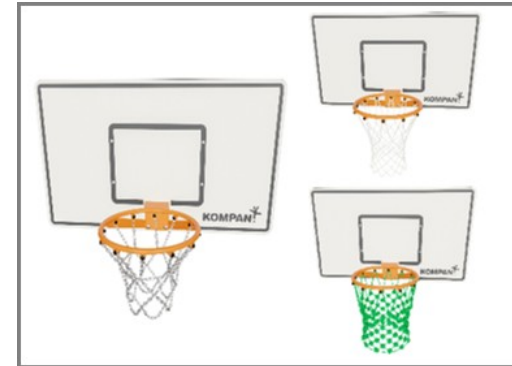
EcoCore HDPE	终身质保
热镀锌立柱	终身质保
承保零部件	10 年



每个面板有 4 个热塑硫化插头连接面板。这些接头减少了振动，因此降低了噪音水平。因为有预先装配的螺母，接头也将简化安装程序。



入口处的铰链为 16mm，由不锈钢制成，球场内外都有把手，但它的构造方式是完全平坦的，嵌在 MUGA 内部。

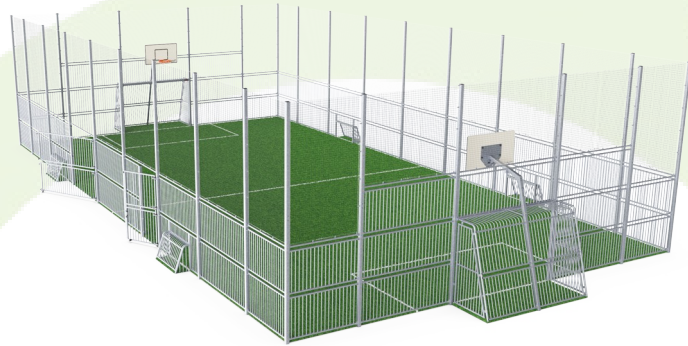


网有三种选择：聚酰胺 (PA)、内部用钢丝加固的 PA、不锈钢链条，符合 ISO1434-ISO1435 和 DIN766 要求。



Sustainability Data

FRE600701



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	%
FRE600701-0901	10,971.53	2.56	49.57

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: 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

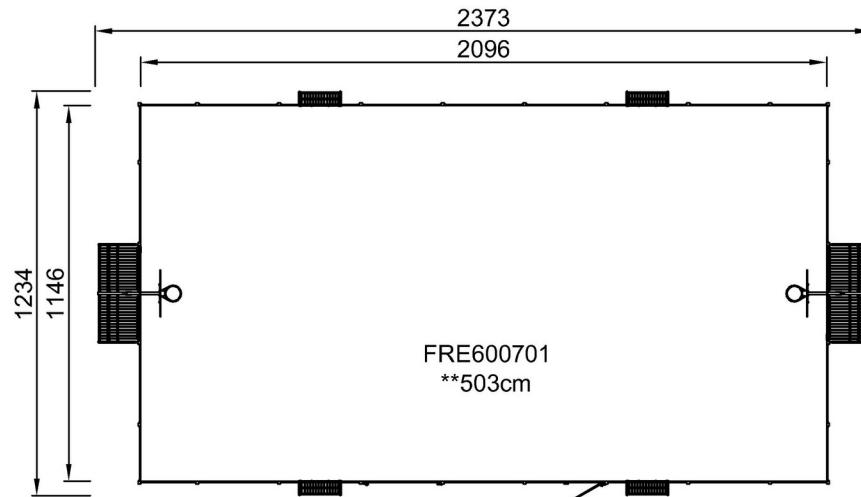


MUGA, 12x24m, High 5m, Steel

FRE600701

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](#)