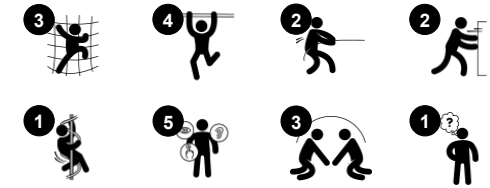


产品编号 GXY936012-3717

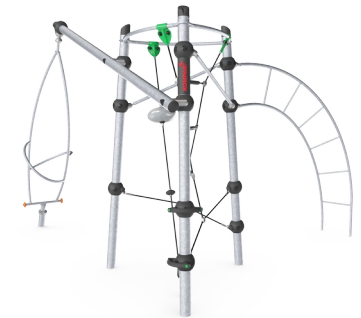
### 产品信息概览

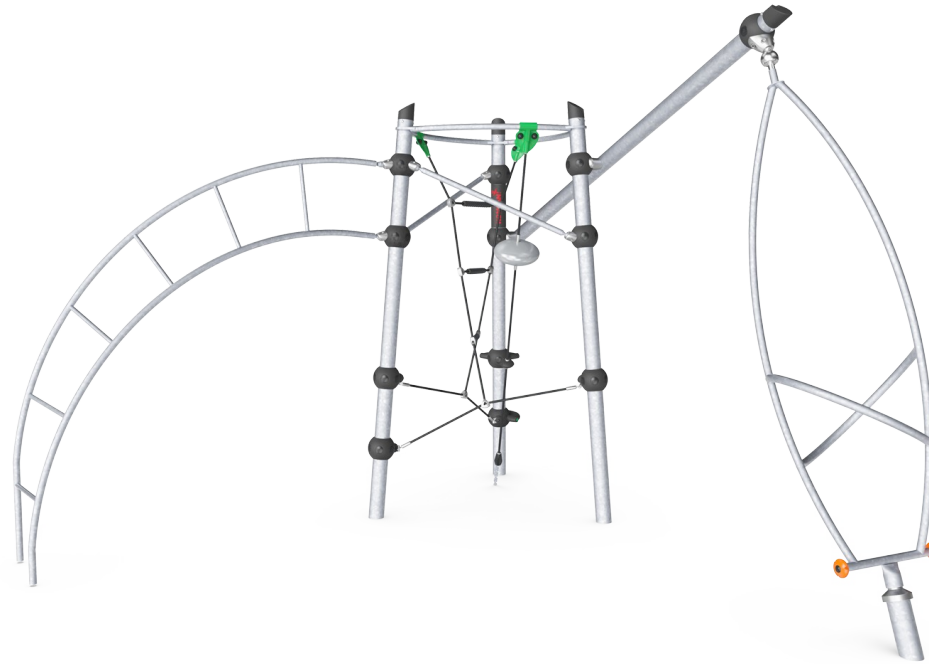
长宽高尺寸	379x398x293 cm
适用年龄段	6+
容纳人数	8
颜色选择	



Rigel 具有出色的多功能性。充满挑战性的攀爬，平衡和旋转活动吸引青少年和青少年。在青少年时代，由于身体的快速成长，平衡感需要训练。当儿童进入时，Musca 旋转器会旋转，然后使用全部肌肉力量进行推拉。这样的活动可以培养平衡感。它还有助于理解旋转原理。雅各布的梯子是具有挑战性的旋转梯子，只有大一点的孩子才能应付。Rigel 攀爬架中间的绳索和座位非常

适合孩子们进行社交沟通。





### Musca spinner

**身体素质:** 在站立、坐下和旋转时保持平衡, 握紧时肌肉会得到锻炼。 **社交情感:** 相互合作让旋转器转动起来。



### Jacob's ladder

**身体素质:** 在双臂悬垂时, 儿童的交叉协调能力、空间意识以及上身肌肉得到锻炼。在如今儿童久坐不动的生活方式背景下, 这一点尤为重要。 **社交情感:** 培养轮流和合作意识。 **认知能力:** 从第二步到第三步, 换脚时的逻辑思维。

# Rigel

GXY936



GALAXY 的钢表面在内部和外部均用无铅锌进行热浸镀锌。镀锌在外部环境中具有出色的耐腐蚀性，并且维护成本低。



设计独特的 GALAXY 连接球由铝制的内部圆形芯制成，周围由硬质 PP 外壳和软性 TPV 橡胶外层包围。柔性无铅铝连接部件允许以可变角度安装



绳索由防紫外线的 PES 绳股制成，并带有内部缆增强件。聚酯包裹的绳股经过感应处理，融化到每根单独的丝束上，以获得优异的耐磨性和抗撕裂性。

产品编号 GXY936012-3717

## 安装信息

最大跌落高度	249 cm
安全面积	39.9 m <sup>2</sup>
安装总时长	9.8
开挖量	1.21 m <sup>3</sup>
混凝土使用量	1.20 m <sup>3</sup>
标准入地深度	90 cm
运输重量	414 kg
固定选项	入地 ✓ 地表 ✓

## 质保信息

Galaxy 连接球	5 年
镀锌钢结构	终身质保
PUR 部件	10 年
绳网	10 年
承保零部件	10 年



所有钢轴承均已完全关闭并终身润滑。高载荷的工程轴承系统，全封闭轴承结构提供终身润滑，免维护。



有色钢部件具有热浸镀锌的基础和粉末涂层的顶部涂层。在世界各地的所有气候条件下都具有极高的耐腐蚀性。

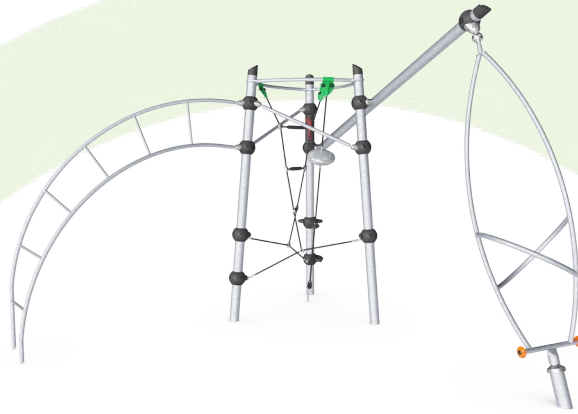


Galaxy 产品有不同的颜色组合，可以进行热浸镀锌钢板表面处理，也可以选择使用精选钢部件的粉末表面处理。游戏活动部分的颜色可调整，以符合各个颜色组合。



# Sustainability Data

GXY936



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

%

GXY936012-3717

849.03

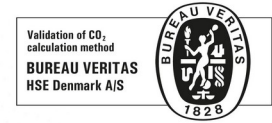
3.01

41.04

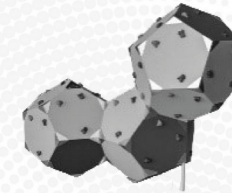
这些因素采用的总体框架为环保产品声明 (EPD), 该声明可量化“产品生命周期的环保信息, 并对相同功能的产品进行对比”(ISO, 2006)。在遵循该框架的同时, 对从原材料到制造的整个产品阶段 (A1-A3) 应用生命周期评估法。

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Challengers & Climbers



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: "Challengers & Climbers" represented by item no.: BLX410301-3717.

(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.

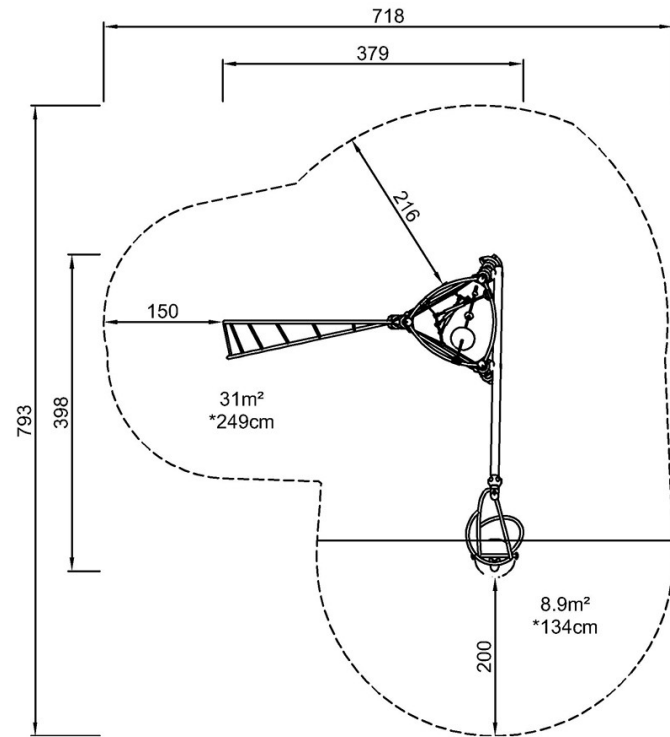
**Publication date: 30. October 2023**

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

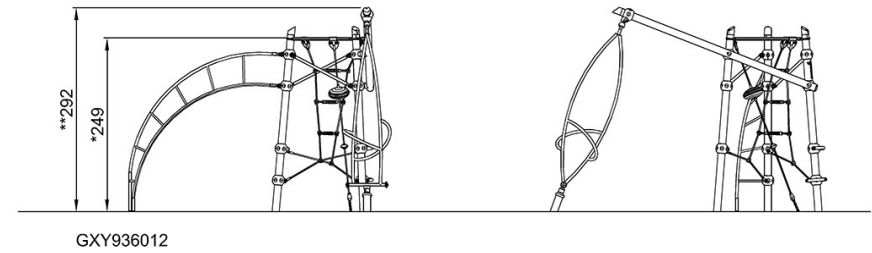


最大跌落高度 | 总高度 | 安全区域

最大跌落高度 | 总高度



GXY936012-xx17  
\*249cm  
\*\*293cm  
\*\*\*39.9m<sup>2</sup>



[点击查看俯视图](#)

[点击查看侧面图](#)