## Sign Large

PAR3004





KOMPAN 可以为各种户外活动区域制作可定制的标识。标识是为私人或公共区域的使用者提供相关规定信息的重要方式。例如,有关游乐场使用、开放时间、理想用户/年龄组、赞助商、联系信息等的一般或实用的信息或说明。KOMPAN的可定制标识可灵活使用文字、标识和符号来传达信息。

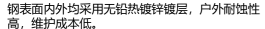
	产品编号 PAR3004-0601					
产品信息概览						
长宽高尺寸 适用年龄段 容纳人数 颜色选择		61x5x145 cm -				



# Sign Large

PAR3004







厚度为 8mm 的优质聚碳酸酯。图形文字通过独特的多层打印工艺添加,内层为图像,外部透明层起保护作用。 PC 面板和水性漆均经过紫外线稳定处理,可防止褪色。



产品编号 PAR30	004-0601				
安装信息					
安装总时长		0.7			
开挖量		0.11 m³			
混凝土使用量		0.00 m³			
标准入地深度		60 cm			
运输重量		27 kg			
固定选项	入地	~			
	地表	~			
质保信息					
镀锌钢结构		终身质保			
聚碳酸酯 PC 面板		10 年			
承保零部件		10 年			

## **Sustainability Data**

PAR3004





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 CO₂e	kg CO₂e/kg	%
PAR3004-0601	69.90	3.21	41.30

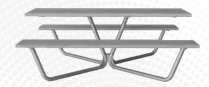
这些因素采用的总体框架为环保产品声明(EPD),该声明可量化"产品生命周期的环保信息,并对相同功能的产品进行对比"(ISO, 2006)。在遵循该框架的同时,对从原材料到制造的整个产品阶段(A1-A3)应用生命周期评估法。

#### Kompan A/S

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



#### Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Park



Data version no. 2023-10-05

The  $\mathrm{CO}_2$  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: "Park" represented by item no.: PAR4070-0001.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025 Verified by:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of  ${\rm CO_2}$  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
VER