

Moments Sign L, TexMade™

PCM206

KOMPAN®
Let's play



Con el concepto de señalización de KOMPAN, es posible crear señales personalizables para todo tipo de áreas de actividad al aire libre. Las señales son una herramienta importante para proporcionar información relevante y necesaria a los usuarios de espacios públicos o privados, como información general o práctica, instrucciones sobre el uso de un parque

infantil, horarios de apertura, grupos de usuarios/edades ideales, patrocinadores, información de contacto, entre otros. El concepto de señalización personalizable de KOMPAN ofrece flexibilidad en el uso de texto, señales y símbolos para transmitir un mensaje. Algunos productos están disponibles en versiones GreenLine, con bajas emisiones de

carbono y fabricados principalmente a partir de residuos oceánicos reciclados.



Número de artículo PCM206-0650

Información general del producto

Dimensiones LxAnch.xAl. 71x11x150 cm

Grupo de edad

Usuarios

Opciones de color

Moments Sign L, TexMade™

PCM206



Los postes principales con base de acero galvanizado en caliente están disponibles en diferentes materiales: Postes de madera de pino impregnada a presión. Postes de acero pregalvanizados por dentro y por fuera con acabado superior en polvo. Aluminio sin plomo con acabado superior anodizado en color. Postes Greenline TexMade de 100% de PE reciclado post-consumo y residuos textiles.



High-quality polycarbonate with a thickness of 8mm. The graphic prints are added by a unique multi-layer print process where the inner layer is the image and outer transparent layer functions as protection. Both PC panel and the water-based lacquer are UV stabilized to prevent fading.

Número de artículo PCM206-0650

Información de instalación

Horas de instalación	1,4 horas
Volumen de excavación	0,04 m ³
Volumen de hormigón	0,00 m ³
Profundidad de anclaje	60 cm
Peso del envío	62 kg
Opciones de anclaje	Enterrar <input checked="" type="checkbox"/>

Garantías

Paneles de PC de policarbonato	10 años
Post	10 años
Piezas de repuesto garantizadas	10 años

Sustainability Data

PCM206



Cuna a puerta A1-A3	Emisión total CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiales Reciclados
	kg de CO ₂ e	kg de CO ₂ e/kg	%
PCM206-0650	38,44	0,96	84,01

El marco general aplicado para estos factores es la Declaración Ambiental de Producto (EPD), que cuantifica "la información ambiental sobre el ciclo de vida de un producto y permite realizar comparaciones entre productos que cumplen la misma función" (ISO, 2006). Esto sigue la estructura y aplica un enfoque de evaluación del ciclo de vida a toda la etapa del producto, desde la materia prima hasta la fabricación (A1-A3))

Kompan A/S
C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Park



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: "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:

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

