

Segnaletica Moments L, TexMade™

PCM206

KOMPAN®
Let's play



Codice articolo PCM206-0650	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	71x11x150 cm
Età d'uso	
Capacità di gioco	
Opzioni colori	●

Con il concetto di segnaletica KOMPAN è possibile creare segnali personalizzabili per tutti i tipi di aree per attività all'aperto. I segnali sono un modo importante per rendere disponibili informazioni rilevanti e prescritte per gli utenti di aree private o pubbliche. Ad esempio, informazioni generali o pratiche o istruzioni sull'uso di un'area giochi, orari di

apertura, gruppi ideali di utenti/età, sponsor, informazioni di contatto ecc. Il concetto di segnaletica personalizzabile di KOMPAN è flessibile nell'uso di testi, segnali e simboli per comunicare un messaggio. I prodotti selezionati sono disponibili in versioni GreenLine, con basse emissioni di carbonio, realizzati principalmente da rifiuti oceanici post-

consumo.



Segnaletica Moments L, TexMade™

PCM206



Main posts with hot dip galvanized steel footing are available in different materials: Pressure impregnated pine wood posts. Pre-galvanized inside and outside with powder coated top finish steel posts. Lead free aluminum with color anodized top finish. Greenline TexMade posts of 95% post-consumer recycled PE and textile waste.



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.

Codice articolo PCM206-0650

Informazione installazione

Tempo d'installazione totale	1,4
Volume di scavo	0,04 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	65 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

Garanzie

pannelli in polycarbonato PC	10 anni
Pali (verniciatura)	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni

Sustainability Data

PCM206



Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiali riciclati
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM206-0650	38,62	0,96	84,01

Il quadro complessivo applicato a questi fattori è la Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD), che quantifica "le informazioni ambientali sul ciclo di vita di un prodotto e consente confronti tra prodotti che svolgono la stessa funzione" (ISO, 2006). Questo segue la struttura e applica un approccio di Valutazione del Ciclo di Vita (LCA) all'intero stadio del prodotto, dalla materia prima fino alla produzione (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

