Segnaletica Moments L, TexMade™

PCM206





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.

Codice articolo PCM206-0650

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)

71x11x150 cm

Età d'uso

Capacità di gioco

Opzioni colori



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 m³		
Volume di calcestruzzo	0,00 m³		
Profondità di base (standard)	60 cm		
Peso della spedizione	65 kg		
Opzioni ancoraggio	Interrato 🗸		
Garanzie			
pannelli in policarbonato 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	CO₂e/kg	Materiali riciclati
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
PCM206-0650	38,62	0,96	84,01

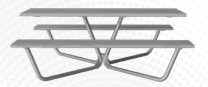
Il quadro complessivo applicato a questi fattori è la Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD), che quantifica "le informazioni ambientali sul ciclo di vita di un prodotto e consente confronti tra prodotti che svolgono la stessa funzione" (ISO, 2006). Questo segue la struttura e applica un approccio 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 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:

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

