Moments Schild XL, TexMade™

PCM207

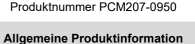




Mit dem KOMPAN-Schildern ist es möglich, individuell gestaltete Schilder für alle Außenbereiche zu erstellen. Schilder sind ein wichtiges Mittel, um relevante und vorgeschriebene Informationen für die Nutzer von privaten oder öffentlichen Bereichen bereitzustellen, z. B. allgemeine oder praktische Informationen oder Hinweise zur

Nutzung des Spielplatzes, Öffnungszeiten, ideale Nutzer/Altersgruppen, Sponsoren, Kontaktinformationen usw. Die anpassbaren Schilder von KOMPAN können mit Text, Zeichen und Symbolen flexibel gestaltet werden, um eine Botschaft zu vermitteln. Ausgewählte Produkte sind als GreenLine-Versionen mit geringer Kohlenstoffemission

erhältlich, die hauptsächlich aus Meeresabfällen hergestellt werden.



Maße LxBxH 106x11x215 cm

Empfohlenes Alter Kapazität (Nutzer)





Moments Schild XL, TexMade™

PCM207





Hauptpfosten mit Verankerung aus feuerverzinktem Stahl sind in verschiedenen Materialien erhältlich: aus kesseldruckimprägniertem Kiefernholz; aus Stahl innen und außen bandverzinkt mit pulverbeschichteter Oberfläche; aus bleifreiem Aluminium mit farbig eloxierter Oberfläche; TexMade Pfosten aus 95% recyceltem PE und Textilabfällen.

Hochwertiges Polycarbonat mit einer Dicke von 8 mm. Die grafischen Aufdrucke werden durch ein einzigartiges mehrschichtiges Druckverfahren hinzugefügt, bei dem die innere Schicht das Bild darstellt und die äußere transparente Schicht als Schutz dient. Sowohl die PC-Platte als auch der Lack auf Wasserbasis sind UV-stabilisiert, um ein Ausbleichen zu verhindern.



	Produktnummer PCM207-0950 Montage-Information					
	Gesamt-Montagezeit	2,2				
	Erforderlicher Erdaushub	0,06 m³				
	Betonbedarf	0,00 m³				
	Fundamenttiefe (Standard)	85 cm				
	Versandgewicht	161 kg				
	Verankerungsoptionen TV	•				
	Garantie-Information					
	Polycarbonatplatten (PC)	10 Jahre				
	Pfosten	10 Jahre				
	Ersatzteilgarantie	10 Jahre				

Umweltdaten

PCM207





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:

mais

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of 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





Von der Wiege bis zum Werkstor ("cradle to gate") (A1–A3)		CO ₂ - Emissione n gesamt	CO₂e pro kg	Recycelte Materialie n
		kg CO₂e	kg CO₂e pro kg	%
	PCM207-0950	463,81	3,73	38,58

Den allgemeinen Rahmen für diese Faktoren bilden die Umweltproduktdeklarationen (EPDs). Mithilfe dieser Grundregeln können die Umweltinformationen über den Lebenszyklus eines Produkts hinweg quantifiziert und Vergleiche zwischen Produkten, die dieselbe Funktion erfüllen, angestellt werden (vgl. ISO, 2006). Diese Struktur wird hier befolgt. Der Ansatz zur Lebenszyklusbewertung wird dabei auf die gesamte Herstellungsphase – vom Rohstoff bis zur Herstellung (A1–A3) – angewendet.