

Moments kyltti XL, TexMade™

PCM207

KOMPANI
Let's play



Kylttijärjestelmän avulla on mahdollista luoda räätälöitävissä olevia kylttejä kaikenlaisiin ulkoilualueisiin. Opasteet ovat tärkeä keino antaa yksityisten tai julkisten alueiden käyttäjille asianmukaista ja määrättyä tietoa. Esim. yleiset tiedot tai ohjeet leikkipaikan käytöstä, aukioloajat, ihanteelliset käyttäjä- ja ikäryhmät, sponsorit, yhteystiedot jne.

Räätälöitävissä opasteissa käytetään monipuolisesti tekstiä, merkkejä ja symboleja viestin välittämiseen. Valikoituja tuotteita on saatavana GreenLine-versioina, joiden hiilidioksidipäästöt ovat alhaiset ja jotka on valmistettu pääasiassa kulutuksen jälkeisestä valtamerijätteestä.

Tuotenumero PCM207-0950	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	106x11x215 cm
Ikäryhmä	
Leikkikapasiteetti	
Väri vaihtoehdot	



Moments kyltti XL, TexMade™

PCM207



Pääpylväitä, joissa on kuumasinkitty teräsjalusta, on saatavana eri materiaaleista: Paineekyllästettyinä mäntypuutolppina. Terästolppina, jotka on esisinkitty sisä- ja ulkopuolelta ja joiden pinta on jauhemaalattu. Lyijyttöminä alumiinitolppina, väri anodisoitu. Greenline TexMade -tolppina, joissa on +95-prosenttisesti kierrätettyä PE-materiaalia ja tekstiilijätettä.

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.

Tuotenumero PCM207-0950

Asennustiedot

Asennusaika	2,2
Kaivanto	0,05 m ³
Betonivalu	0,00 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	85 cm
Lähetysten paino	101 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

Takuutiedot

Polykarbonaatti PC-paneeli	10 vuotta
Tolppa	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta

Kestävän kehityksen data

PCM207



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM207-0950	98,01	1,53	74,84

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

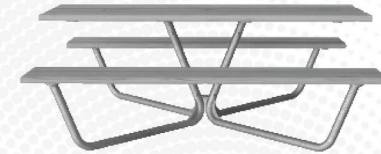
Kompan A/S

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

