

Kyltti L

PAR3004

KOMPAN
Let's play



Tuotenumero	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	61x5x145 cm
Ikäryhmä	-
Leikkikapasiteetti	-
Värvaihtoehdot	●



KOMPANin räätälöitävien kylttien avulla voit luoda toiveidesi mukaiset kyltit ulkoleikki- ja ulkoliikuntapaikoille. Kyltti tarjoaa tärkeää informaatiota käyttäjille esimerkiksi suositellusta ikäryhmästä tai treeniohjeista. KOMPANin kylttejä voi muokata haluamikseen ja niihin voi lisätä toivomansa tekstin, kuvat ja symbolit.

Kyltti L

PAR3004



Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Galvanointi takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.

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	
Asennustiedot	
Asennusaika	
Kaivanto	
Betonivalu	
Perustuksen syvyys (vakio)	
Lähetysten paino	
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓
Takuutiedot	
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Polykarbonaatti PC-paneeli	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta

Kestävän kehityksen data

PAR3004



Tuotevaihe A1–A3

Hiilidioksi
dipäästöt
yhteensä

kg CO₂e

Hiilidioksi
dipäästöt
kiloa
kohden

kg CO₂e/kg

Kierrätys
materiaalit

%

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).

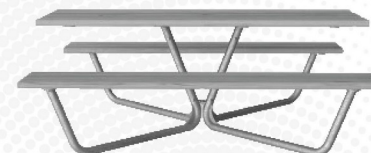
Kompan A/S

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

