

# Skilt Large

PAR3004



|                                   |             |
|-----------------------------------|-------------|
| Varenr. PAR3004-0601              |             |
| <b>Generel produktinformation</b> |             |
| Dimensioner LxBxH                 | 61x5x145 cm |
| Alder                             | -           |
| Antal brugere                     | -           |
| Farvemuligheder                   | ●           |



Med KOMPANs skiltekoncept er det muligt at skabe skræddersyede skilte til alle former for udendørs aktivitetsområder. Skilte er en vigtig måde at gøre information tilgængelig for brugerne af private eller offentlige områder. Skiltene kan fx bruges til generel eller praktisk information, instruktioner om brugen af en legeplads, åbningstider, ideelle

bruger/aldersgrupper, sponsorer, kontaktoplysninger m.m. KOMPANs tilpassede skiltekoncept er fleksibel med tekster, skilte og symboler til at kommunikere et budskab.

# Skilt Large

PAR3004



Ståloverfladerne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.

Polykarbonat i høj kvalitet med en tykkelse på 8 mm. Skiltets grafiske element er printet med en unik flerlags printproces, hvor det indre lag er billedet og det ydre transparente lag fungerer som beskyttelse. Både PC-panelet og den vandbaserede lak er UV-stabiliseret for at forhindre falmning.

Varenr. PAR3004-0601

## Installationsinformation

|                          |                           |
|--------------------------|---------------------------|
| Installationstid (timer) | 0,7                       |
| Udgravningsmængde        | 0,11 m <sup>3</sup>       |
| Betonmængde              | 0,00 m <sup>3</sup>       |
| Forankringsdybde         | 60 cm                     |
| Fragtvægt                | 27 kg                     |
| Forankringsmuligheder    | I jorden ✓<br>Overflade ✓ |

## Garanti

|                           |         |
|---------------------------|---------|
| Galvaniseret stål         | Livstid |
| PC-paneler i polycarbonat | 10 år   |
| Garanterede reservedele   | 10 år   |

# Bæredygtighedsdata

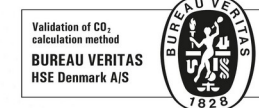
PAR3004



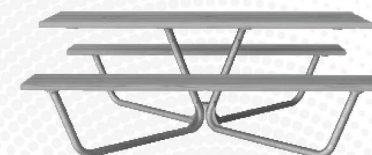
| Vugge-til-port A1-A3 | Total CO <sub>2</sub> udledning | CO <sub>2</sub> e/kg    | Gen-anvendte materialer |
|----------------------|---------------------------------|-------------------------|-------------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e            | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                       |
| PAR3004-0601         | 70,50                           | 3,22                    | 41,11                   |

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

**Kompan A/S**  
C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Park



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

