

# Podłokietnik Anita do ławki bez oparcia

PAR1056

**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu PAR1056-01

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	17x45x29 cm
Grupa wiekowa	
Max. Ilość Osób	
Dostępne kolory	● ●



Meble zewnętrzne odgrywają ważną rolę w naszych społecznościach, dodając zapraszającą i społeczną atmosferę, miejsce do spotkań i towarzystwa lub po prostu miejsce do chwili odpoczynku. ANITA to klasyczne i wygodne meble parkowe, które zapraszają mieszkańców do zajęcia miejsca i zrelaksowania się. Wkomponowują się i

wzbogacają tereny publiczne, takie jak parki, place zabaw itp. Podłokietnik ANITA daje możliwość zamontowania podłokietnika do PAR1050, ławek Anita bez oparcia. Podłokietnik zwiększy komfort i ułatwi użytkownikom siedzenie i wstawanie.

# Podłokietnik Anita do ławki bez oparcia

PAR1056

**KOMPANI**  
Let's play



Standardowo dostępne ławki i stoły można wyposażać w oparcie, podłokietniki, stoliki itp. i połączyć ze sobą w rozwiązania dopasowane do danej lokalizacji.



Ławki i stoły można łączyć ze sobą w wielu ustawieniach wybierając pojedyncze produkty lub kompletując je w większe rozwiązania. Więcej inspiracji znajdziesz na stronach katalogu.



Malowanie proszkowe na warstwie galwanizacji jest wykonywane w dwuetapowo: lekkie szlifowanie i czyszczenie, malowanie proszkowe – grubość - 70-120 µm.

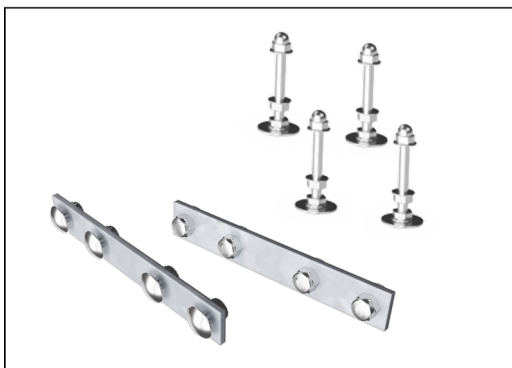
Nr produktu PAR1056-01

## Informacje Dotyczące Instalacji

Czas instalacji	0,2
Objętość wykopu	0,00 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	0 cm
Waga przesyłki	5 kg
Opcje kotwiczenia	

## Informacje o Gwarancji

Galw. Stal	Dożywotnia
Górna Warstwa Farby	10 lat
Części Zapasowe	10 lat
Elementy ze Stali Nierdz.	Dożywotnia



Okucia wykonane są ze stali nierdzewnej lub ocynkowanej, co zapewnia trwałe połączenia o dużej odporności na korozję.

# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PAR1056



**Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3**

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na kg produktu**

**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**PAR1056-01**

11,70

2,62

50,00

Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (A1-A3).

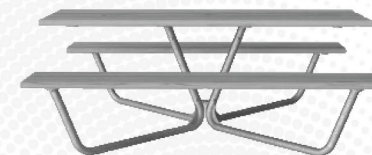
## Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



**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

