

# Anita Armlehne für Bank mit Rückenlehne

PAR1057



Produktnummer PAR1057-01	
<b>Allgemeine Produktinformation</b>	
Masse L x B x H	5x43x29 cm
Empfohlenes Alter	
Spielkapazität (Nutzer)	
Farbauswahl	<input type="radio"/> <input type="radio"/>



Parkmöbel spielen in unseren Gemeinden eine wichtige Rolle, denn sie schaffen eine einladende und gesellige Atmosphäre, einen Ort, an dem man sich treffen und austauschen oder einfach nur einen Moment ausruhen kann. ANITA sind klassische und komfortable Outdoor Möbel, die die Menschen dazu einladen, Platz zu nehmen und sich zu

entspannen. Sie fügen sich in öffentliche Bereiche wie Parks, Spielplätze usw. ein und werten diese auf. Die ANITA Armlehne bietet die Möglichkeit an PAR1051, die Anita-Bänke mit Rückenlehne, montiert zu werden. Die Armlehne erhöht den Komfort und erleichtert den Benutzern das Sitzen und Aufstehen. Die Armlehne ist in zwei Ausführungen erhältlich.

# Anita Armlehne für Bank mit Rückenlehne

PAR1057



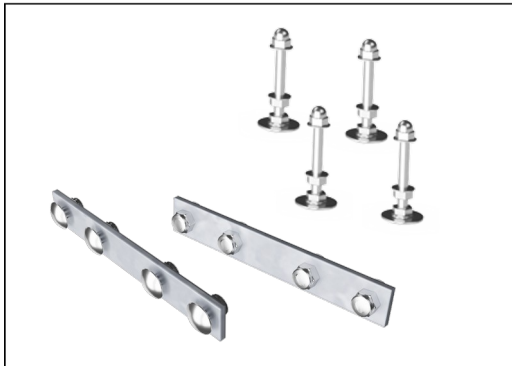
Die standardmässig erhältlichen Bänke und Tische können mit Rückenlehnen, Armlehnen, Tischen usw. erweitert und zu individuellen Lösungen für den jeweiligen Standort miteinander verbunden werden.



Die Bänke und Tische lassen sich durch die Wahl individueller Produkte vielfältig kombinieren oder zu grösseren Lösungen zusammenstellen. Siehe Katalogseiten für mehr Inspiration.



Die Pulverbeschichtung erfolgt in zwei Schritten: Leichtes Schleifen und Säubern, Pulverbeschichtung – Dicke 17-120 µm.



Die Metallteile sind aus Edelstahl oder verzinktem Stahl gefertigt, um dauerhafte Verbindungen mit hoher Korrosionsbeständigkeit zu gewährleisten.

Produktnummer PAR1057-01

## Montage-Information

Gesamt-Montagezeit	0,3
Erforderlicher Erdaushub	0,00 m <sup>3</sup>
Betonbedarf	0,00 m <sup>3</sup>
Fundamenttiefe (Standard)	0 cm
Versandgewicht	3 kg
Verankerungsoptionen	

## Garantie-Information

Verzinkter Stahl	Lebenslang
Oberste Lackschicht	10 Jahre
Edelstahl-Bestandteile	Lebenslang
Ersatzteilgarantie	10 Jahre

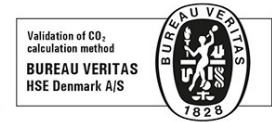


## Von der Wiege bis zum Werkstor („cradle to gate“) (A1–A3)

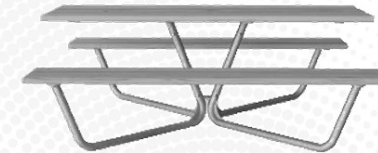
	CO <sub>2</sub> -Emissionen gesamt	CO <sub>2</sub> e pro kg	Recycelte Materialien
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e pro kg	%
PAR1057-01	7,00	2,66	50,00

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.

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



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



Data version no. 2021-09-27

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: 15. October 2021 | Valid until: 15. October 2023

Validated by:

Bente Hviid, Senior Consultant

Peter Bendtsen, Senior Consultant

Validation based on report: Validation of CO<sub>2</sub> calculation of 8 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Bente Hviid and Peter Bendtsen.

Publication date: 15. October 2021

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000

