


# Robinia Schild XL

NRO219



Mit dem KOMPAN-Beschilderungskonzept ist es möglich, individuell gestaltbare Schilder für alle Arten von Außenbereichen zu erstellen. Schilder sind ein wichtiges Mittel, um relevante und vorgeschriebene Informationen für die Nutzer von privaten oder öffentlichen Bereichen bereitzustellen. Z.B. allgemeine oder praktische Informationen oder Anweisungen

über die Nutzung eines Spielplatzes, Öffnungszeiten, ideale Nutzer-/Altersgruppen, Sponsoren, Kontaktinformationen usw. Das anpassbare Beschilderungskonzept von KOMPAN ist flexibel in der Verwendung von Text, Zeichen und Symbolen, um eine Botschaft zu vermitteln.

Produktnummer NRO219-1001	
<b>Allgemeine Produktinformation</b>	
Maße L x B x H	116x18x222 cm
Empfohlenes Alter	
Spielkapazität (Nutzer)	-
Farbauswahl	



# Robinia Schild XL

NRO219



Alle Organic Robinia Produkte von KOMPAN werden aus nachhaltigem und europäischen Robinienholz gefertigt. Auf Nachfrage auch als FSC® Certified (FSC® C004450) Robinienholz verfügbar.



Das Robinienholz kann als unbehandeltes Holz geliefert werden oder mit einer speziell pigmentierten Farbe, das für den Erhalt der natürlichen Holzfarbe sorgt.



Hochwertiges Polycarbonat mit einer Dicke von 8 mm. Die grafischen Aufdrucke werden durch ein einzigartiges mehrschichtiges Druckverfahren hinzugefügt, bei dem die innere Schicht das Bild darstellt und die äußere transparente Schicht als Schutz dient. Sowohl die PC-Platte als auch der Lack auf Wasserbasis sind UV-stabilisiert, um ein Ausbleichen zu verhindern.

Produktnummer NRO219-1001		
Montage-Information		
Gesamt-Montagezeit		3,1
Erforderlicher Erdaushub		0,32 m³
Betonbedarf		0,00 m³
Fundamenttiefe (Standard)		100 cm
Versandgewicht		238 kg
Verankerungsoptionen	TV	✓
	OFM	✓
Garantie-Information		
Polycarbonatplatten (PC)		10 Jahre
Robinienholz		15 Jahre
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

%

NRO219-1001

180,60

0,83

0,50

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 method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



Verification of CO<sub>2</sub> calculation of:  
Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

