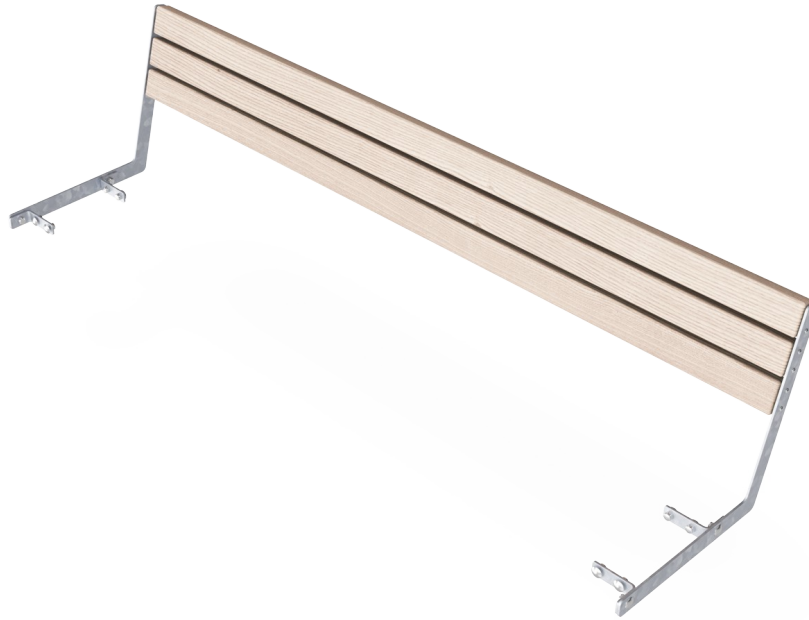




# Rumba Rückenlehne, Länge: 180 cm

PAR1015



Produktnummer PAR1015-21	
<b>Allgemeine Produktinformation</b>	
Maße L x B x H	186x52x43 cm
Empfohlenes Alter	-
Spielkapazität (Nutzer)	-
Farbauswahl	 



Outdoor Möbel schaffen eine einladende und gesellige Atmosphäre - einen Ort, an dem man sich trifft, Kontakte knüpft oder sich ausruht. Zeitgemäßes Design für alle Umgebungen. RUMBA ist die flexibelste Art, Sitzlösungen in perfekter Harmonie mit der Umgebung zu verbinden - Geometrie trifft Geographie. In einfachen Kreisen, Kurven und

Quadraten konstruiert, können sie massgeschneiderte Drehungen und Wendungen nehmen. Vervollständigen Sie den Komfort auf der Bank durch eine zusätzliche Rückenlehne.

# Rumba Rückenlehne, Länge: 180 cm

PAR1015



Die Holzelemente werden aus Eschenholz aus nachhaltigen europäischen Quellen hergestellt. Das Eschenholz ist thermisch behandelt gemäss CEN/TS 15679, Dauerhaftigkeitsklasse 2 gemäss EN350-2.



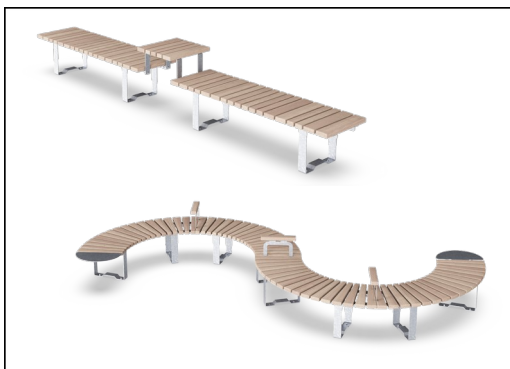
Die Holzelemente werden aus Kiefernholz aus nachhaltigen europäischen Quellen hergestellt. Das Holz ist druckimprägniert gemäss EN 335:2013, Klasse 3 (Äquivalent zu NTR Klasse AB). Auf Wunsch kann es FSC®-zertifiziert (FSC® C004450) geliefert werden.



Die Stahloberflächen sind innen und aussen mit bleifreiem Zink feuerverzinkt. Die Verzinkung hat eine ausgezeichnete Korrosionsbeständigkeit in Aussenumgebungen und ist wartungsarm.



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

Produktnummer PAR1015-21

## Montage-Information

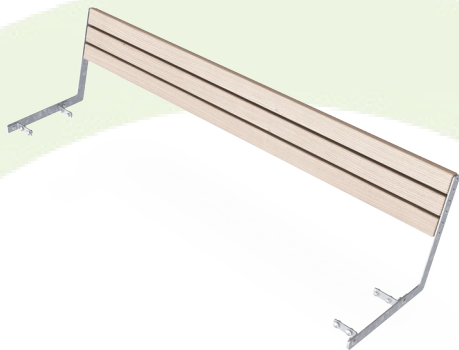
Gesamt-Montagezeit	0,9
Erforderlicher Erdaushub	0,00 m³
Betonbedarf	0,00 m³
Fundamenttiefe (Standard)	0 cm
Versandgewicht	14 kg
Verankerungsoptionen	

## Garantie-Information

Eschenholz	10 Jahre
Verzinkter Stahl	Lebenslang
Kiefernholz	10 Jahre
Ersatzteilgarantie	10 Jahre
Edelstahl-Bestandteile	Lebenslang

# Umweltdaten

PAR1015



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

%

PAR1015-21

11,50

0,92

14,70

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



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

