



Rumba - runder Tisch Ø 100 cm

PAR1010



Der runde Rumba Tisch ist ein klassisch
designtes Parkmöbelstück bestehend aus
gering wartungsbedürftigem Material wie
beispielsweise feuerverzinktem Stahl und
hochwertigem Holz. KOMPAN legt großen Wert
auf die Umwelt und stellt daher die KOMPAN-
Parkmöbel unter den bestmöglichen
Bedingungen für die Umwelt her.

| | |
|--------------------------------------|---|
| Produktnummer PAR1010-0021 | |
| Allgemeine Produktinformation | |
| Maße L x B x H | 100x100x72 cm |
| Empfohlenes Alter | |
| Spielkapazität (Nutzer) | 4 |
| Farbauswahl |   |



Rumba - runder Tisch Ø 100 cm

PAR1010



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.



Das Outdoor-Möbelstück ist ein freistehendes Produkt mit optionalen Verankerungsmöglichkeiten (Zusatzmodule separat erhältlich), um spezifische Anforderungen für individuelle Kundenprojekte zu erfüllen.



KOMPAN Outdoor Möbel sind für die Oberflächen- oder Tiefenmontage erhältlich. Oberflächenmontage durch Verankerung auf einer Betonplatte oder Tiefenmontage entweder direkt im Boden oder durch zusätzliche feuerverzinkte Stahlbügel.



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

Produktnummer PAR1010-0021

Montage-Information

| | |
|----------------------------------|---------|
| Gesamt-Montagezeit | 1,6 |
| Erforderlicher Erdaushub (circa) | 0,00 m³ |
| Betonbedarf (circa) | 0,00 m³ |
| Fundamenttiefe (Standard) | 0 cm |
| Versandgewicht | 68 kg |
| Verankerungsoptionen | OFM ✓ |
| | TV ✓ |

Garantie-Information

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

Umweltdaten

PAR1010



| Von der Wiege bis zum Werkstor („cradle to gate“) (A1–A3) | CO ₂ -Emissionen gesamt | CO ₂ e pro kg | Recycelte Materialien |
|---|------------------------------------|-----------------------------|-----------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e pro kg | % |
| PAR1010-0021 | 115,80 | 1,96 | 36,60 |

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 CO₂ calculation of:
Park



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ 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 CO₂ 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

