

# Kletter- und Balancierspiel Mikado

NRO826



Das Kletter- und Balancierspiel Mikado ist ein Hit bei Kindern. Die zufällig platzierten Balken sind ein Magnet für ihren Eifer, die Anlage zu erklimmen und zu erkunden. Die schrägen und horizontalen Balken laden zu einer Reihe von klassischen Spielplatzspielen ein, bei denen es um das Balancieren geht, wie z. B. Der Boden ist Lava oder Fangen. Mit ihrer schrägen

Anordnung fordert das Kletter- und Balancierspiel den Gleichgewichtssinn der Kinder ständig heraus. Der Gleichgewichtssinn ist grundlegend für alle anderen Sinne. Er ermöglicht es zu laufen, still zu sitzen, sich zu konzentrieren und zu lernen, aber er gibt Kindern auch das Vertrauen, dass sie mit der Welt zurechtkommen und sich anpassen

können, wenn sie am Rande des Gleichgewichtsverlustes stehen. Die vielen waagerechten Balken des Kletter- und Balancierspiels laden zum Pausieren und Kennenlernen ein. Dies ist wichtig für die sozial-emotionalen Fähigkeiten der Kinder und die Bildung von Freundschaften.



Produktnummer NRO826-0801

## Allgemeine Produktinformation

Maße L x B x H	399x405x149 cm
Empfohlenes Alter	4+
Kapazität (Nutzer)	6
Farbauswahl	 



# Kletter- und Balancierspiel Mikado

NRO826



## Balancierbalken

**Physisch:** balancieren ist in jedem Alter sehr beliebt und der Balken ist das klassische Balanciergerät. **Sozial-Emotional:** die Balken sind ein schöner Treffpunkt und erfordern Zusammenspiel, wenn man anderen auf dem Weg entgegenkommt.



# Kletter- und Balancierspiel Mikado

NRO826



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.



Produktnummer NRO826-0801		
Montage-Information		
Max. freie Fallhöhe		70 cm
Fläche des Fallraums		41,9 m²
Gesamt-Montagezeit		8,7
Erforderlicher Erdaushub		0,79 m³
Betonbedarf		0,02 m³
Fundamenttiefe (Standard)		82 cm
Versandgewicht		503 kg
Verankerungsoptionen	TV	✓
Garantie-Information		
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

%

NRO826-0801

94,36

0,26

3,05

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:  
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

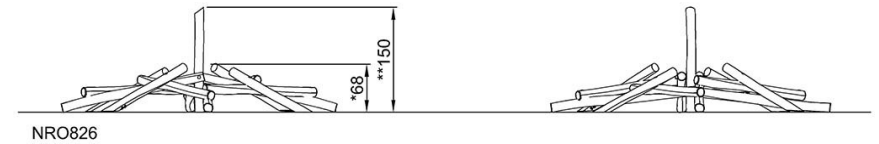
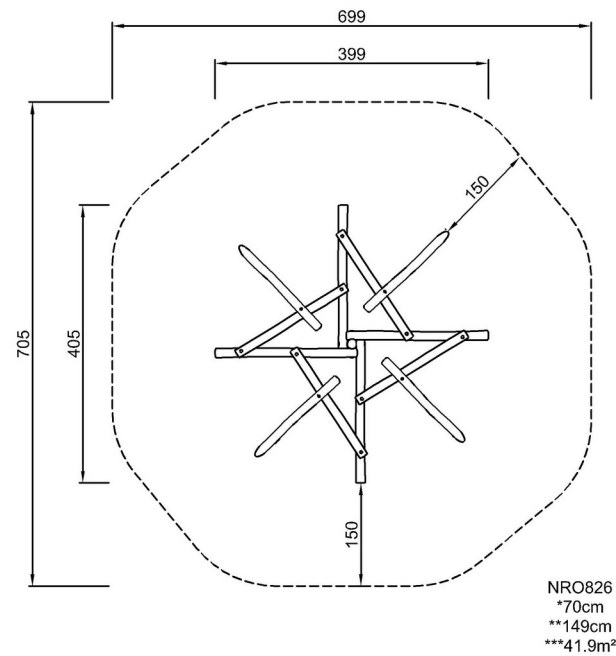


# Kletter- und Balancierspiel Mikado

NRO826

\* Max freie Fallhöhe | \*\* Gesamthöhe | \*\*\* Fläche des Fallraums

\* Max freie Fallhöhe | \*\* Gesamthöhe



[Klicken Sie hier, um die DRAUFSICHT anzuzeigen](#)

[Klicken Sie hier, um die SEITENANSICHT anzuzeigen](#)