

Piramide "Mikado"

NRO826

KOMPANI
Let's play



Il Mikado è uno degli elementi di gioco preferiti dai bambini, soprattutto i più piccoli. Su questa struttura è possibile inscenare moltissimi giochi d'immaginazione e non solo, come ad esempio riuscire a rimanere in equilibrio senza mai toccare il suolo. Il senso d'equilibrio e la propriocezione del bambino viene costantemente stimolata grazie alla

disposizione in obliquo dei pali. Inoltre, la loro disposizione permette che la struttura sia completamente sicura contro urti e cadute. Il Mikado non è solo gioco fisico ma anche sociale, può essere infatti utilizzato come punto d'incontro per prendersi una pausa o per chiacchierare con i propri amici durante la ricreazione.

Codice articolo NRO826-0801

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	399x405x149 cm
Età d'uso	4+
Capacità di gioco	6
Opzioni colori	 



Piramide "Mikado"

NRO826



Trave d'equilibrio

Fisico: l'equilibrio è un'attività preferita da tutte le età e la trave d'equilibrio è il classico attrezzo per l'equilibrio. **Socio-emotivo:** le travi costituiscono un bel punto di arrivo e di incontro e richiedono collaborazione quando vengono attraversate da altri lungo il percorso della Piramide Gattonante.



Piramide "Mikado"

NRO826

KOMPAN
Let's play



Tutti i prodotti Organic Robinia di KOMPAN sono realizzati in legno Robinia da fonti europee sostenibili. Su richiesta può essere fornito con FSC® Certified (FSC® C004450).

Il legno Robinia può essere fornito come legno grezzo non trattato o verniciato con un pigmento trasparente di colore marrone che mantiene il colore del legno dorato del legno.

Codice articolo NRO826-0801

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	70 cm
Superficie di sicurezza	41,9 m ²
Tempo d'installazione totale	8,7
Volume di scavo	0,79 m ³
Volume di calcestruzzo	0,02 m ³
Profondità di base (standard)	82 cm
Peso della spedizione	490 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

Garanzie

Legno Robinia	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Sustainability Data

NRO826



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO826-0801	94,40	0,26	3,10

The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (A1-A3))

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



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



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: "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 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

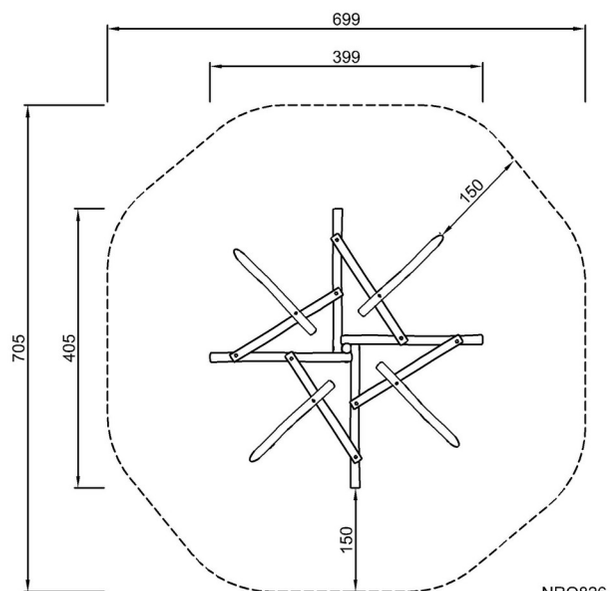


Piramide "Mikado"

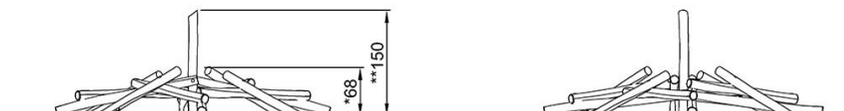
NRO826

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



NRO826
*70cm
**149cm
***41.9m²



NRO826

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA SUPERIORE](#)

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA LATERALE](#)