

Robinia schommel - Frame 4-zits

NRO924

KOMPAN
Let's play



De natuurlijke vormgeving van het schommelframe sluit naadloos aan bij iedere omgeving. Het toevoegen van meerdere zitjes in een schommelframe motiveert en bevordert het sociale spel, de samenwerking, het onderhandelen en beurt vaardigheid. Wat allemaal moeilijk aan te leren sociale vaardigheden zijn maar die gemakkelijk

spelenderwijs aangeleerd kunnen worden. Schommelen in een stabiel, stevig raamwerk verhoogt het gevoel van veiligheid en daarmee de kracht, concentratie en energie die het kind in het schommelen durft te stoppen. Hoe stabiel, hoe groter de speelintensiteit. Zo komen kinderen steeds weer terug om te genieten van de ongekende ervaring van het

schommelen, wat hun ontwikkeling van evenwicht en coördinatie ontwikkelt. De vier zits schommel van KOMPAN Robinia is ook verkrijgbaar in FSC® gecertificeerd (FSC® C004450) Robinia hout.

Item nummer NRO924-0901	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	825x219x290 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	-
Kleuropties	



Robinia schommel - Frame 4-zits

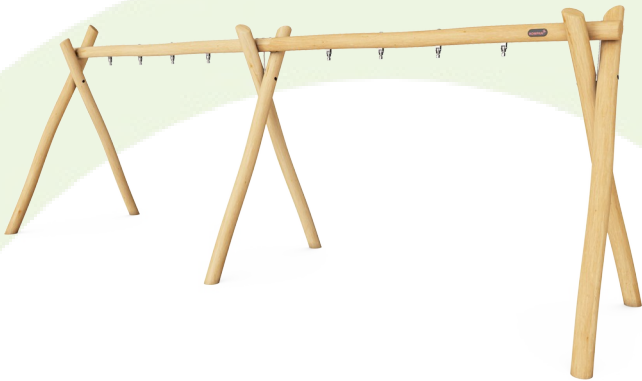
NRO924

Item nummer NRO924-0901	
Installatie informatie	
Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	0,0 m²
Totale installatietijd	9,2
Graafwerk (vol.)	1,78 m³
Benodigd beton	0,54 m³
Verankeringsdiepte	88 cm
Verzendingsgewicht	670 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓
Garantie informatie	
Robinia hout	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Schommelhangers	5 jaar



Sustainability Data

NRO924



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO924-0901	99,10	0,20	1,20

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

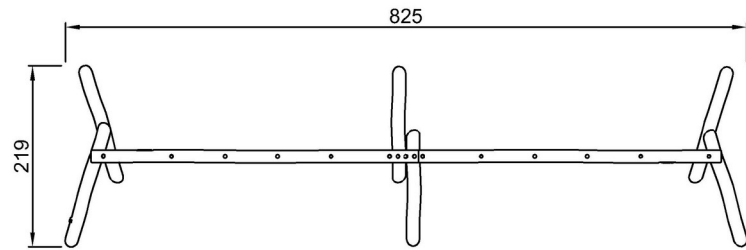


Robinia schommel - Frame 4-zits

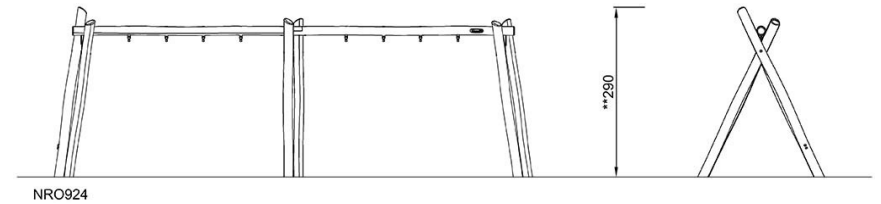
NRO924

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



NRO924
**290cm
***0m²



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)