

Robinia schommel met bandzitje

NRO901

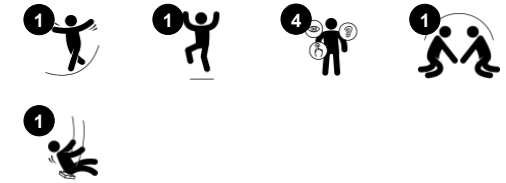
KOMPAN
Let's play



Item nummer NRO901-1001

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	175x30x195 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	1
Kleuropties	



De stevige rubberen zitting van de schommel is een onweerstaanbare uitnodiging voor het kind om er op te leunen en te schommelen. Kinderen vinden het heerlijk wanneer het schommelzitje reageert op de bewegingen die ze maken, zo leren ze het concept oorzaak en gevolg en worden ze hier in elke keer uitgedaagd. De rubberen zitting is op de juiste hoogte geplaatst om als kind op je buik te

liggen en met je voeten af te zetten om de schommelbeweging te voelen. Dit traint de motorische vaardigheden van het kind, met name het gevoel voor evenwicht en ruimte. Deze zijn beide van fundamenteel belang om veilig door de omgeving te kunnen bewegen. De emotionele betekenis van het zelfstandig schommelen is van onschatbaar belang voor het gevoel van eigenwaarde van de peuter en

vergroot zijn fysieke comfortzone. Ouders en leeftijdsgenootjes kunnen gemakkelijk meegenieten. De natuurlijke materialen en de vormgeving van Robinia speeltoestellen sluiten naadloos aan bij iedere omgeving. KOMPAN Robinia is ook verkrijgbaar in FSC® gecertificeerd (FSC® C004450) Robinia hout.



Robinia schommel met bandzitje

NRO901



Alle Organic Robinia-producten van KOMPAN zijn gemaakt van Robinia-hout uit duurzame Europese bronnen. Op verzoek kan het worden geleverd met FSC® certificaat (FSC® C004450).



De standaardzitjes van KOMPAN-schommels zijn ontworpen voor maximale veiligheid en duurzaamheid. De tweecomponentenzitting met een PP kern en buitenrubber wordt in één handeling vervaardigd. De zittingen zijn verkrijgbaar met schommelkettingen van gegalvaniseerd staal of roestvast staal en geschikt voor alle schommelhoogtes.



De schommelophangingen zijn gemaakt van polyamide en bestaan uit een dubbel kogelgelagerd systeem met draaikrans.



Het Robinia hout kan worden geleverd als onbehandeld ruw hout of behandeld met transparant pigment dat de nerf en gouden kleur van het hout behoudt.

Item nummer NRO901-1001

Installatie informatie

Max. valhoogte	100 cm
Veiligheidszone	11,4 m ²
Totale installatietijd	2,3
Graafwerk (vol.)	0,14 m ³
Benodigd beton	0,07 m ³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	133 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

Garantie informatie

PUR components	10 jaar
Robinia hout	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang



Sustainability Data

NRO901



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO901-1001	35,01	0,37	2,18

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

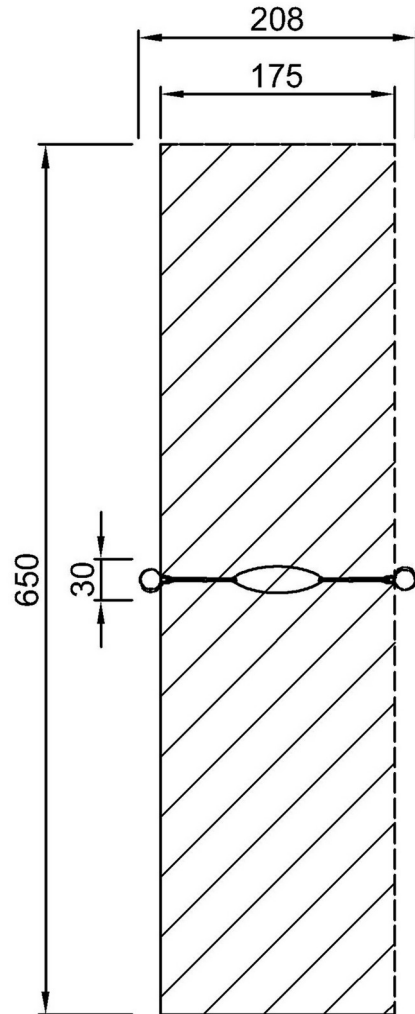


Robinia schommel met bandzitje

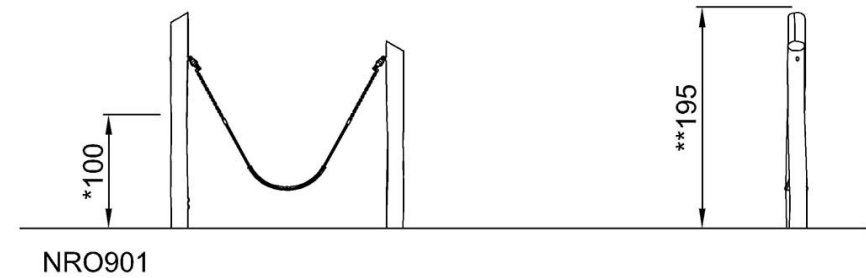
NRO901

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



NRO901
*100cm
**195cm
***11.4m²



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAANZICHT](#)