

Robinia schommel - Pentagon, 5-zits

NRO903



KOMPAN
Let's play



De pentagon schommel is een speeltuin favoriet die fysieke en sociale sensatie combineert zodat kinderen het beste van twee werelden krijgen. De vijf zits schommel heeft verschillende zithoogtes zodat kinderen van verschillende leeftijdsgroepen en groeps groottes samen kunnen schommelen. Schommelen is niet alleen erg leuk het traint

ook het evenwicht, de coördinatie en het ruimtelijk inzicht. Deze motorische vaardigheden zijn van cruciaal belang om afstanden te kunnen inschatten en veilig door de omgeving te kunnen navigeren, bijvoorbeeld in het verkeer. De schommels kunnen staand, zittend of liggend op de buik worden gebruikt, zo is er voor ieder wat wils. 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.

Item nummer NRO903-1001	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	533x509x260 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	5
Kleuropties	 



Robinia schommel - Pentagon, 5-zits

NRO903

KOMPAN
Let's play



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 schommelhangers zijn gemaakt van hoogwaardig UV-gestabiliseerd nylon (PA6) geïntegreerde levenslang afgedichte kogellagers. De in hoogte verstelbare kettingen worden bevestigd met geïntegreerde levenslang afgedichte kogellagers. De kettingen worden bevestigd met een roestvast stalen haak met diefstalbestendige oogbout in een draaibaar anti-twist behuizing tegen opdraaien.

Item nummer NRO903-1001	
Installatie informatie	
Max. valhoogte	138 cm
Veiligheidszone	44,5 m ²
Totale installatietijd	12,1
Graafwerk (vol.)	0,35 m ³
Benodigd beton	0,19 m ³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	808 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓
Garantie informatie	
Kettingen	10 jaar
Robinia hout	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang



Robinia producten zijn verkrijgbaar in drie verschillende houtbehandelingsmogelijkheden: onbehandeld Robinia hout of bruin gepigmenteerd met een pigment dat de houtnerf behoudt en een gekleurde versie. Het pigment, dat we voor de verschillende kleuren gebruiken, is op waterbasis en geslaagd voor alle testen door derden (REACH, CPSIA en EN71-3) met betrekking tot ongewenste stoffen.

2 / 11/20/2024



De gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Sustainability Data

NRO903



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO903-1001	184,66	0,31	2,58

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

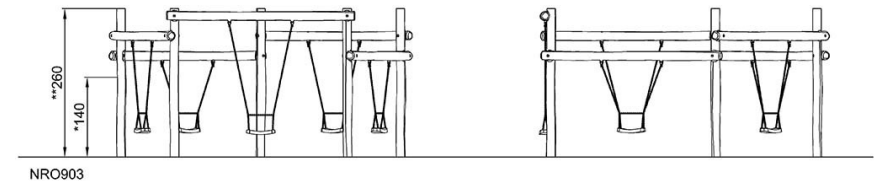
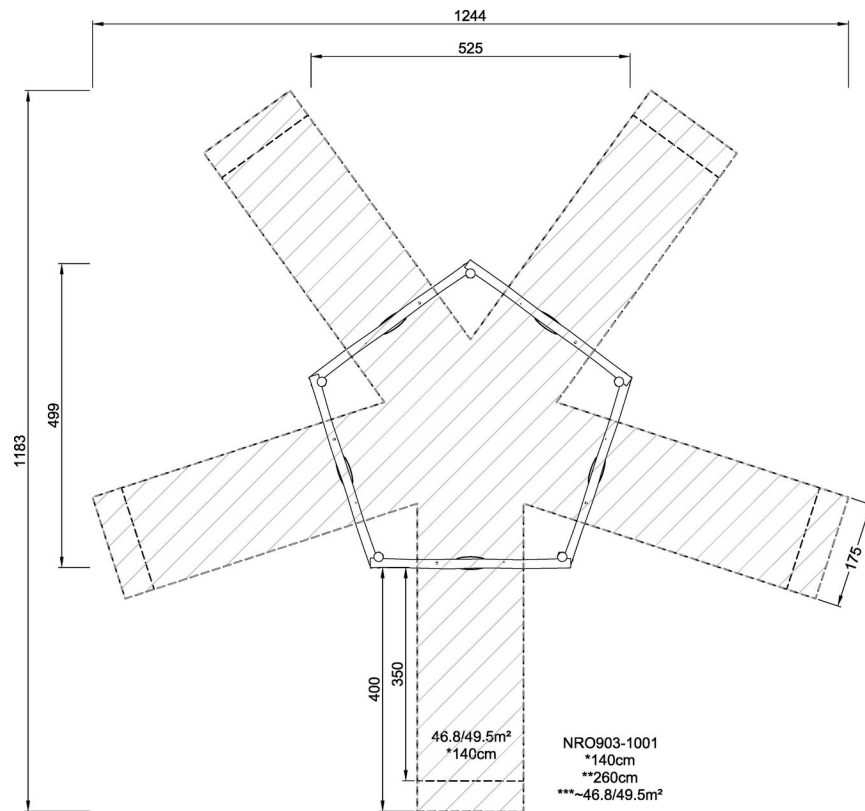


Robinia schommel - Pentagon, 5-zits

NRO903

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)