

Robinia dubbele speeltoren met slingergrepen

NRO2001

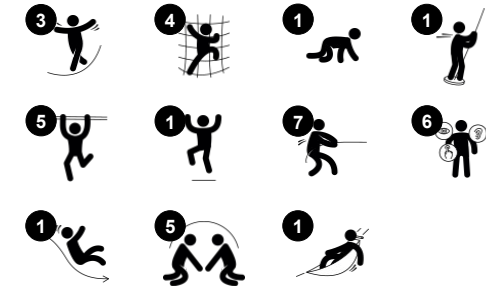
KOMPAN
Let's play



Item nummer NRO2001-1001

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	772x614x360 cm
Leeftijdsgroep	4+
Speelcapaciteit	19
Kleuropties	 



De Dubbele Robinia speeltoren met slingergrepen moedigt kinderen aan om hun vaardigheden en spierkracht uit te proberen. De schuine en gedraaide klimnetten trainen belangrijke motorische vaardigheden zoals kruiscoördinatie en evenwicht. De slingergrepen zijn geweldige trainers van de kracht in het bovenlichaam. De evenwichtstouwen trainen het evenwicht en de

lichaamshouding. De glijbaan en de brandweerpaal bieden diverse speeluitdagingen, elk met een flinke kriebelen in de buik als beloning en training van het ruimtelijk inzicht en de romp-, been- en armspieren. De afwisseling van motorische uitdagingen draagt bij tot het plezier van de essentiële training: de beheersing van het ruimtelijk inzicht, een vaardigheid die belangrijk

is om bijvoorbeeld veilig de weg over te steken. De transparantie van het toestel maakt communicatie en sociale interactie gemakkelijk. Het duurzame, splintervrije Robinia hout is ook te verkrijgen in FSC® gecertificeerd (FSC® C004450) Robinia hout.

Robinia dubbele speeltoren met slingergrepen

NRO2001



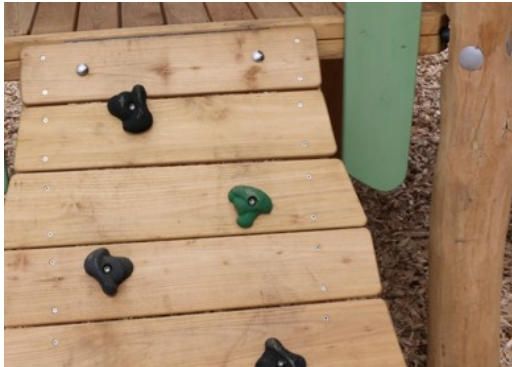
Alle Organic Robinia-producten van KOMPAN zijn gemaakt van Robinia-hout uit duurzame Europese bronnen. Op verzoek kan het worden geleverd met FSC® certificaat (FSC® C004450).



De verf die gebruikt wordt voor gekleurde componenten is milieuvriendelijk op waterbasis met een uitstekende UV-bestendigheid. 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.



Robinia producten zijn ontworpen met een KOMPAN kleurconcept met een aantal verschillende standaard kleuren. Het hout kan ook onbehandeld worden geleverd of met bruin gepigmenteerd hout met behoud van de houtnerf.



De producten/speelactiviteiten worden vanuit de fabriek voormonteerd om ervoor te zorgen dat alle veiligheidseisen in acht worden genomen.



Het materiaal is gemaakt van roestvrij staal of gegalvaniseerd staal om duurzame verbindingen met een hoge corrosiebestendigheid te garanderen.

Item nummer NRO2001-1001

Installatie informatie

Max. valhoogte	223 cm
Veiligheidszone	57,3 m ²
Totale installatietijd	18,1
Graafwerk (vol.)	2,06 m ³
Benodigd beton	0,53 m ³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	1.008 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

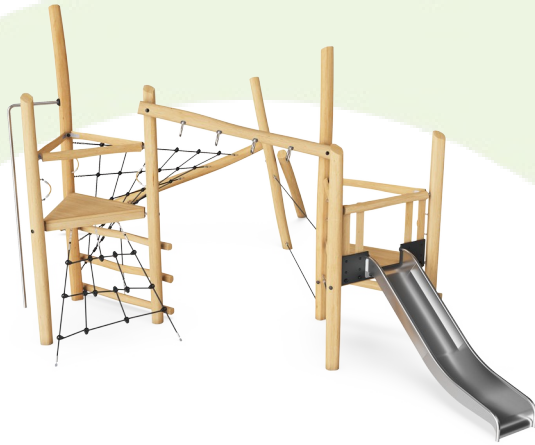
Garantie informatie

Robinia hout	15 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang



Sustainability Data

NRO2001



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO2001-1001	457,60	0,59	7,79

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

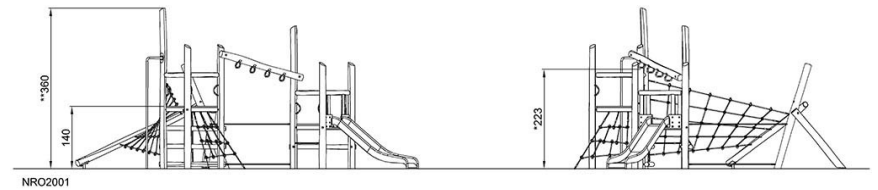
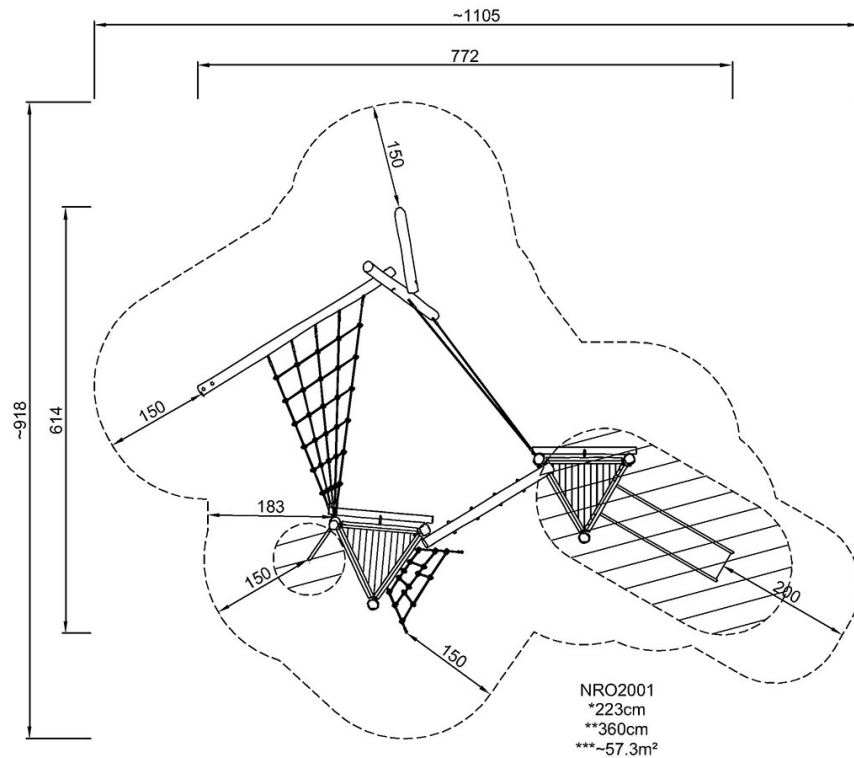


Robinia dubbele speeltoren met slingergrepen

NRO2001

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)