

Robinia duikelrek - Trio

NRO809

KOMPAN
Let's play



Item nummer NRO809-1001

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	335x72x150 cm
Leeftijdsgroep	4+
Speelcapaciteit	3
Kleuropties	 



Het duikelrek is een favoriet in de speeltuin, kinderen spelen er graag op. Doordat het duikelrek driedubbel is maakt hij samenwerken en delen mogelijk, in twee verschillende hoogtes. Ze zijn geschikt voor meerdere gebruikers en verschillende leeftijds- en vaardigheidsniveaus. Het duikelrek is geschikt voor verschillende speelactiviteiten, van hangen aan de armen om de spieren van het

bovenlichaam te trainen, tot samen met vriendjes op de balk zitten en samen te spelen, waarbij sociaal-emotionele vaardigheden worden gebruikt. De favoriete spelactiviteit is duikelen dit traint de proprioceptie van kinderen: het bewustzijn van waar lichaamsdelen zich bevinden en hoe bewegingen te coördineren om door en in de ruimte te bewegen. Het traint ook de zintuigen

van ruimte en evenwicht, waardoor het kind in staat is veilig door de omgeving te navigeren. 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 duikelrek - Trio

NRO809



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 draaibalken zijn gemaakt van hoogwaardig roestvast staal om de duurzaamheid van het product te waarborgen.

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 NRO809-1001

Installatie informatie

Max. valhoogte	111 cm
Veiligheidszone	18,2 m ²
Totale installatietijd	3,4
Graafwerk (vol.)	0,28 m ³
Benodigd beton	0,05 m ³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	170 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

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



Sustainability Data

NRO809



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO809-1001	46,38	0,34	2,16

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

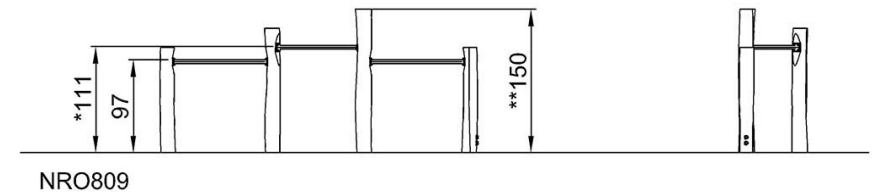
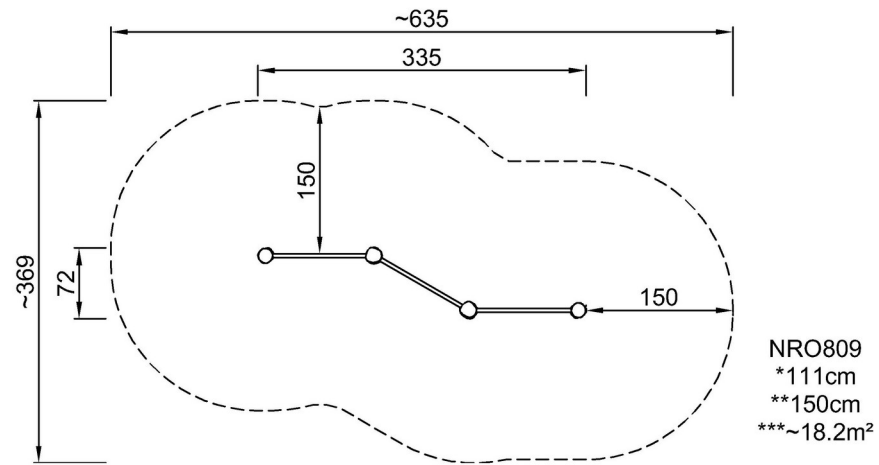


Robinia duikelrek - Trio

NRO809

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)