

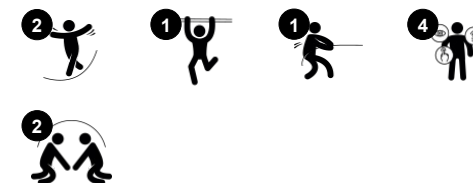


Robinia parcours element - Evenwichtsparcours

NRO851

KOMPAN
Let's play

Item nummer NRO851-1001	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	455x243x197 cm
Leeftijdsgroep	4+
Speelcapaciteit	4
Kleuropties	 



Het evenwichtsparcours heeft een verscheidenheid aan balans activiteiten. De stap-schijven op de balk moedigen het springen en balanceren van de ene naar de andere aan. De andere balk heeft een extra touw ter ondersteuning, om tegemoet te komen aan minder zelfverzekerde evenwichtsacrobaten. Wanneer kinderen van paal naar paal lopen of springen, trainen ze hun proprioceptie en

evenwichtsgevoel. Beide vaardigheden zijn van fundamenteel belang om zelfverzekerd met het lichaam om te gaan in de omgeving, zoals bij het veilig navigeren door het verkeer. Door met vriendjes en vriendinnetjes over het evenwichtsparcours te lopen leren kinderen om de beurt te lopen en te onderhandelen over wie er eerst gaat. Dit zijn belangrijke sociaal-emotionele vaardigheden die fundamenteel zijn

voor het vermogen om vriendschappen te sluiten en om te gaan met leeftijdsgenootjes. 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 parcours element - Evenwichtsparcours

NRO851



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



Netten en kabels zijn gemaakt van UV-bestendig PA met interne staalkabelversterking. De kabel is behandeld om een sterke verbinding te creëren tussen staal en kabel, wat leidt tot een goede slijtvastheid.



De treden zijn gemaakt van 21,5 mm dik multiplex van elzen- en grenenhout. Beide zijden zijn bedekt met 2 lagen fenolfolie met antislip netpatroon. Alle snijkanten zijn afgesloten met verf om een lange levensduur te garanderen.

Item nummer NRO851-1001	
Installatie informatie	
Max. valhoogte	45 cm
Veiligheidszone	25,6 m²
Totale installatietijd	4,4
Graafwerk (vol.)	0,21 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	243 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓
Garantie informatie	
Robinia hout	15 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



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.



Sustainability Data

NRO851



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO851-1001	32,00	0,18	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

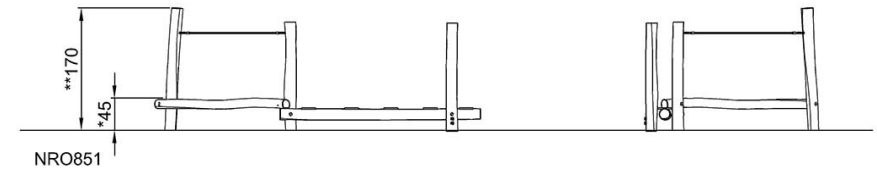
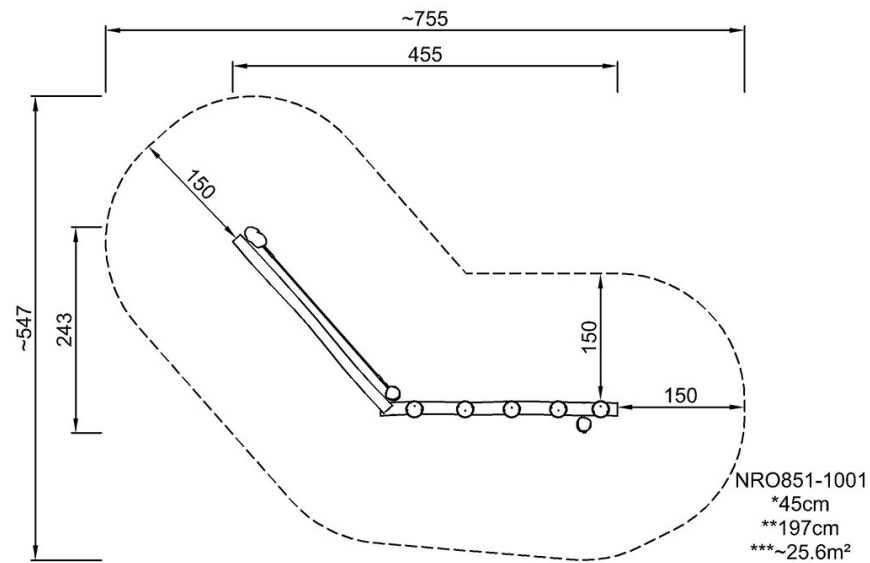


Robinia parcours element - Evenwichtsparcours

NRO851

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)