

Robinia spettertafel

NRO506

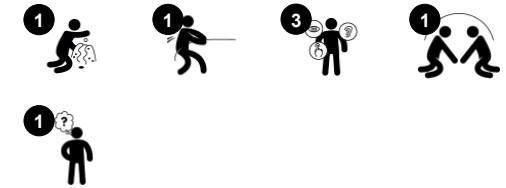
KOMPAN
Let's play



Item nummer NRO506-0601

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	115x115x62 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	8
Kleuropties	 



De spettertafel is een favoriet speeltoestel waar kinderen zich steeds weer tot aangetrokken voelen. Het is een geweldige verzamelplaats voor verkennend spel; spelen met zand, water en het delen van gevonden voorwerpen. Zand- en waterspelen zijn een populaire activiteit waar kinderen urenlang mee kunnen spelen. De rubberen stop kan omhoog worden getrokken om water uit de tafel te laten

stromen of kan worden losgelaten om het water in de bak te houden. Dit traint het inzicht van het kind in oorzaak en gevolg. Voor jongere kinderen stimuleert het hun begrip van permanentie van voorwerpen: dat materialen nog bestaan ook al verdwijnen ze uit het zicht. Kinderen kunnen aan alle kanten van de tafel zitten. Dit bevordert samenwerking, onderhandeling en communicatie, allemaal

fundamenteel voor de sociaal-emotionele ontwikkeling van het kind. 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 spettertafel

NRO506



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).

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 door alle testen door derden. (REACH, CPSIA en EN71-3) met betrekking tot ongewenste stoffen.

KOMPAN
Let's play

Item nummer NRO506-0601

Installatie informatie

Max. valhoogte	0 cm
Veiligheidszone	15,2 m ²
Totale installatietijd	2,7
Graafwerk (vol.)	0,17 m ³
Benodigd beton	0,00 m ³
Verankeringsdiepte	60 cm
Verzendingsgewicht	125 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

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



Sustainability Data

NRO506



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO506-0601	80,10	0,81	8,73

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

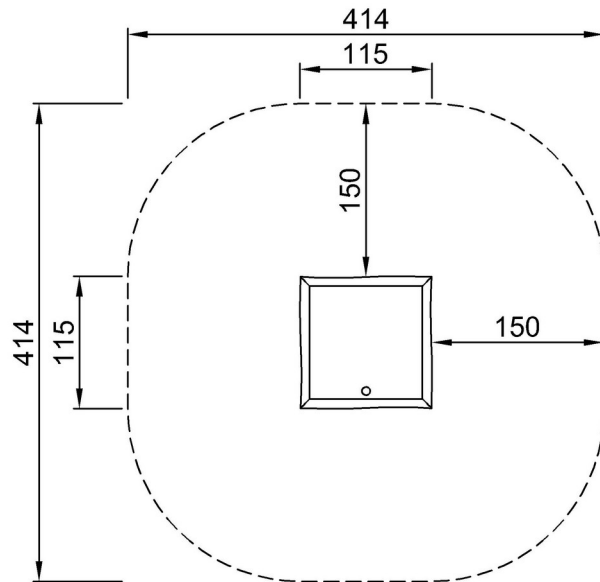


Robinia spettertafel

NRO506

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



NRO506-xx01
*0cm
**62cm
***15.2m²



NRO506

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)