

Robinia wipwap - Boskevers, 2-zits



NRO117



De avontuurlijke 2-zits Wipwap met twee leuke boskevers zal kinderen verrassen en steeds weer amuseren. Het leuke schommelen traint intensief samenwerken en inlevingsvermogen, waardoor belangrijke sociaal-emotionele vaardigheden worden getraind. De rustgevende, schommelende beweging van de Boskevers nodigt uit tot spelen, maar traint bovendien het gevoel voor evenwicht en

ruimte. Deze zijn beide cruciaal voor het lichaamsvertrouwen, bijvoorbeeld bij het vermijden van vallen. Een goed ontwikkeld evenwichtsgevoel is van fundamenteel belang voor het vermogen om stil te zitten en zich te concentreren. De ritmische beweging is nodig om de wipwap te laten werken, net als de samenwerking. De dubbele Boskever Wipwap is een mooie aanvulling op de groene

speelpleinen voor jonge kinderen, door de toevoeging van thematische insecten en het natuurlijke hout. Dit inspireert tot fantasierijk spel en stimuleert opnieuw de samenwerking en communicatie. Het mooie, splintervrije Robinia hout is ook te verkrijgen in FSC® gecertificeerd (FSC® C004450) Robinia hout.

Item nummer NRO117-0621	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	233x48x86 cm
Leeftijdsgroep	4+
Speelcapaciteit	2
Kleuropties	 



Robinia wipwap - Boskevers, 2-zits

NRO117



Alle organische eiken producten van KOMPAN zijn gemaakt van eikenhout uit duurzaam beheerde bossen in Europa. Leverbaar met FSC® certificaat (FSC® C004450).



De verf die gebruikt wordt voor gekleurde componenten is milieuvriendelijk en op waterbasis met een uitstekende UV-bestendigheid. De verf is in overeenstemming met EN 71 deel 3.



Handgrepen en voetsteunen zijn gemaakt van hoogwaardig roestvast staal en voorzien van gegoten PUR-grepen en steunen. De PUR-voetsteunen zijn ontworpen met groeven om het oppervlak antislip te maken.



De stalen oppervlakken zijn van binnen en buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink. Het verzinken heeft een uitstekende corrosiebestendigheid in de buitenlucht en vereist weinig onderhoud.

Item nummer NRO117-0621

Installatie informatie

Max. valhoogte	100 cm
Veiligheidszone	9,7 m²
Totale installatietijd	3,3 uren
Graafwerk (vol.)	0,35 m³
Benodigd beton	0,00 m³
Verankeringsdiepte	62 cm
Verzendingsgewicht	155 kg
Verankeringsopties	Ingegraven ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Eikenhout	15 jaar
PUR-componenten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang



Duurzaamheidsgegevens

NRO117



Wieg tot poort A1-A3	Totale CO ₂ -uitstoot	CO ₂ e/kg	Gerecycleerde materialen
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO117-0621	195,71	1,31	20,38

Het algemene kader dat voor deze factoren wordt toegepast is de Environmental Product Declaration (EPD), die "milieu-informatie over de levenscyclus van een product kwantificeert en vergelijkingen mogelijk maakt tussen producten die dezelfde functie vervullen" (ISO, 2006). Dit volgt de structuur en past een levenscyclus beoordelingsbenadering toe op de gehele productfase van grondstof tot product (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

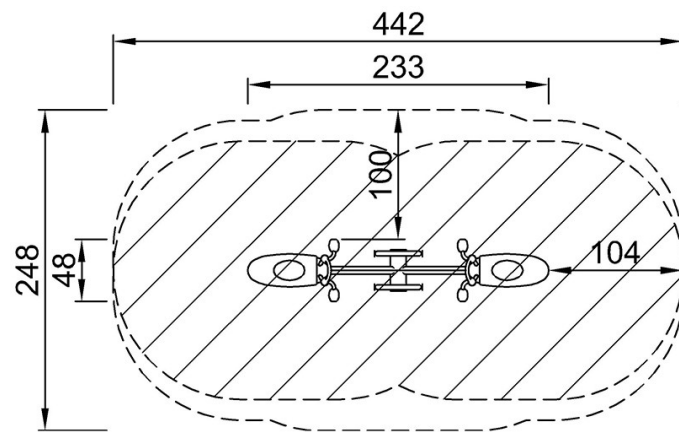


Robinia wipwap - Boskevers, 2-zits

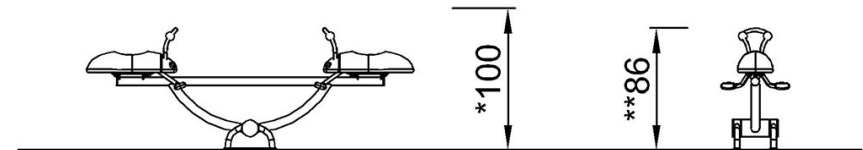
NRO117

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



NRO117
*100cm
**86cm
***9.7m²



NRO117

[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)