

Schommel met 2 zitjes

NRO917

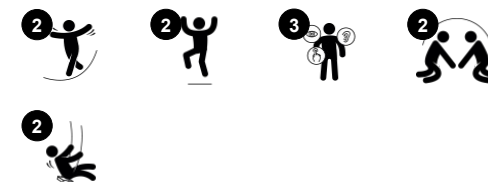
KOMPAN
Let's play



Item nummer NRO917-1001

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	362x246x281 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	2
Kleuropties	



Niks is leuker dan schommelen, in je eentje of gezellig samen! Deze schommel met 2 zitjes leent zich uitstekend voor samen schommelen en plezier hebben. De zitjes zijn geschikt voor kinderen uit een brede leeftijdscategorie: de licht gebogen vorm zorgt voor een stevige zitpositie. Een geweldige plek waar kinderen van alle leeftijden telkens weer urenlang

kunnen spelen. Schommelen stimuleert de ontwikkeling van ruimtebesef, behendigheid, evenwichtsgevoel en coördinatie. Deze motorische vaardigheden zijn belangrijk voor het inschatten van afstanden in het verkeer, en zorgen voor een soepele en zelfverzekerde motoriek. De schommel is geschikt om te zitten, staan en vanaf te springen. Deze

activiteiten versterken de arm-, been- en rompspieren. Van de schommel afspringen, draagt bij aan de ontwikkeling van botdichtheid, die met name tijdens de eerste levensjaren wordt opgebouwd.



Schommel met 2 zitjes

NRO917

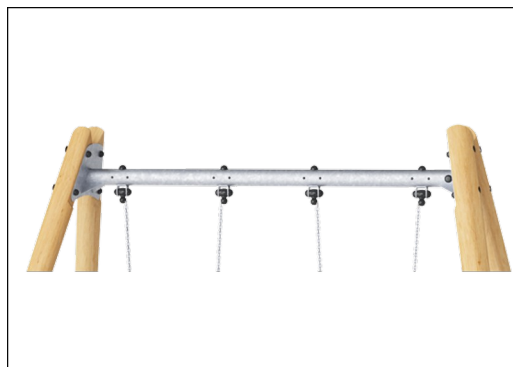
KOMPAN
Let's play



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 standaardzitjes van KOMPAN-schommels zijn ontworpen voor maximale veiligheid en duurzaamheid. De tweecomponentenzitting met een PP kern en buitenrubber wordt in één handeling vervaardigd. De zittingen zijn verkrijgbaar met schommelkettingen van gegalvaniseerd staal of roestvast staal en geschikt voor alle schommelhoogtes.



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.

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.



De schommel bevestigingen zijn gemaakt van hoogwaardig UV-gestabiliseerd nylon (PA6) met geïntegreerde levenslang afgedichte kogellagers. De in hoogte verstelbare kettingen worden bevestigd met een RVS haak met diefstalbestendige oogbout. Standaard zijn schommels uitgerust met anti-twistbehuizing tegen opdraaien. Alle zitjes met twee kettingbevestigingen zijn verkrijgbaar met anti-wrap bevestiging tegen het opdraaien om de bovenligger bij het hierover gooien van het zitje.



Er zijn meerdere mogelijkheden voor alle producten: Oppervlakteverankering met stalen voetstukken en expansiebouten. Houten in-ground of stalen in ground verankering.

Item nummer NRO917-1001

Installatie informatie

Max. valhoogte	144 cm
Veiligheidszone	23,3 m²
Totale installatietijd	6,5 uren
Graafwerk (vol.)	1,35 m³
Benodigd beton	0,35 m³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	366 kg
Verankeringsopties	Ingegraven ✓ Oppervlak ✓

Garantie informatie

Kettingen	10 jaar
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Bewegende delen	2 jaar
Robinia hout	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Duurzaamheidsgegevens

NRO917



Wieg tot poort A1-A3	Totale CO ₂ -uitstoot	CO ₂ e/kg	Gerecycleerde materialen
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO917-1001	149,62	0,50	6,16

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
Let's play

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

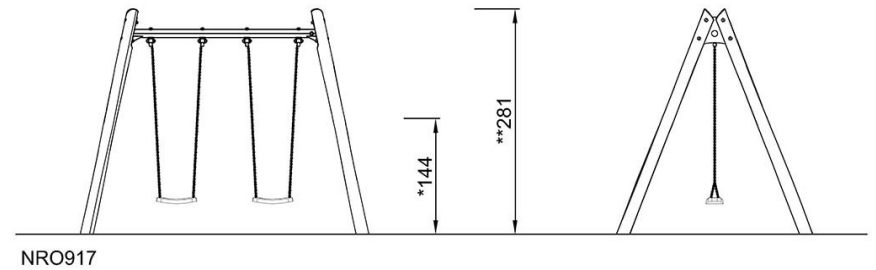
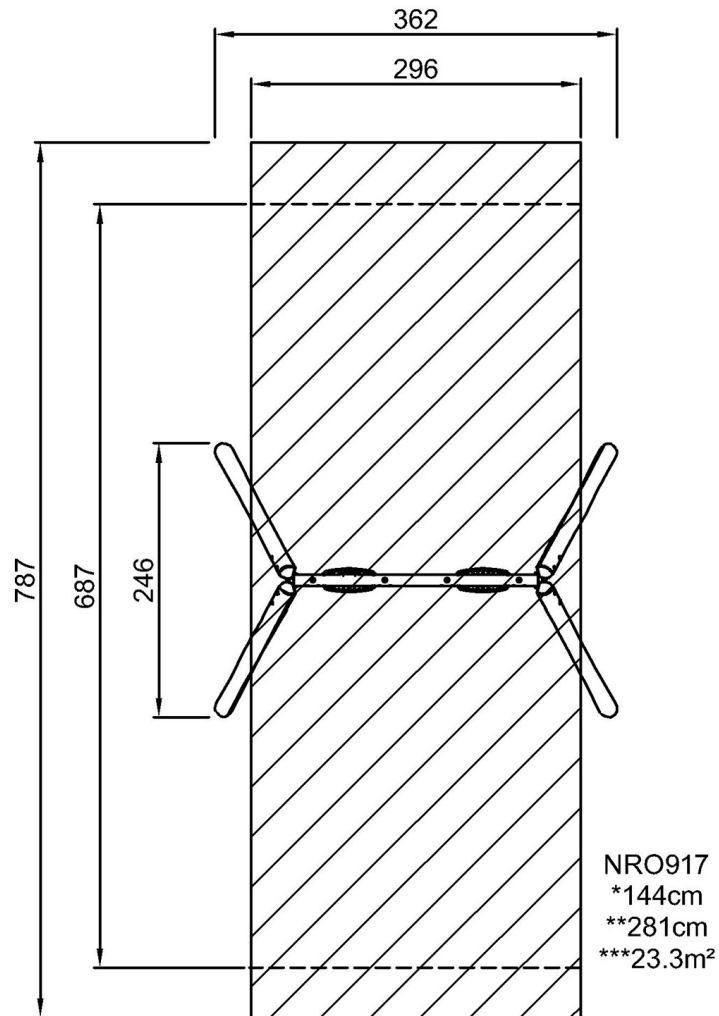


Schommel met 2 zitjes

NRO917

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)