

Betoverde Schuilplaats

NRC100101

KOMPAN
Let's play



De Betoverde Schuilplaats herbergt zoveel leuke speelmogelijkheden, dat kinderen bij elk bezoek aan de speeltuin weer enthousiast op het toestel afrennen. De houten ladder traint het evenwichtsgevoel en de bilaterale coördinatievaardigheden, die bijdragen aan een goede samenwerking tussen beide hersenhelften. Deze samenwerking is essentieel voor de ontwikkeling van andere

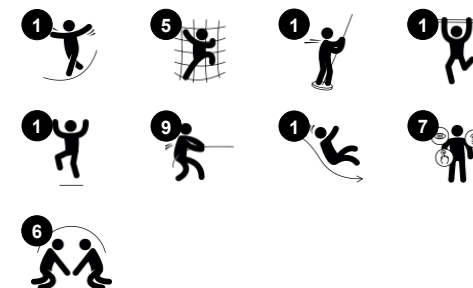
vaardigheden, zoals lezen. Naar beneden abseilen, vraagt enorm veel been- en rompspierkracht. Kinderen trainen hun bovenlichaamspieren wanneer ze zich tijdens het klimmen omhoog trekken. Glijden versterkt de rompspieren en verbetert het evenwichtsgevoel. Deze motorische vaardigheden zijn essentieel voor een zelfverzekerde motoriek en dragen bij aan de

ontwikkeling van andere belangrijke vaardigheden, zoals stilzitten en concentreren. Het grootmazige klimnet is een leuke plek om gezellig samen te klimmen, kletsen en lachen en verleidt kinderen om langer door te blijven spelen. De Betoverde Schuilplaats is een geweldige plek voor allerlei fysieke en sociale speelactiviteiten, waar kinderen leren samenwerken en om de beurt gaan.

Item nummer NRC100101-1021

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	521x485x543 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	17
Kleuropties	



Betoverde Schuilplaats

NRC100101



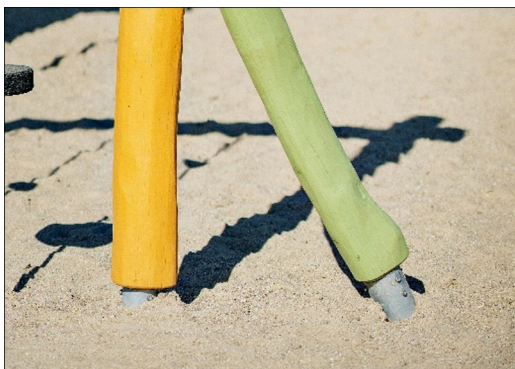
Transparant bruin gepigmenteerde en gekleurde onderdelen hebben een coating van verf en pigment op waterbasis. Deze coating is milieuvriendelijk en heeft een hoge UV-bestendigheid. De verf en het pigment voldoen aan EN 21 Deel 3.



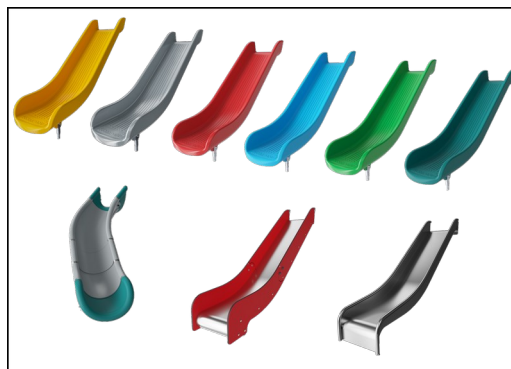
Alle Organic Robinia-producten van KOMPAN zijn gemaakt van Robinia-hout uit duurzame Europese bronnen. Op verzoek kan het worden geleverd met FSC® certificaat (FSC® C004450).



De producten worden in de fabriek voorgemonteerd om zeker te zijn dat aan alle veiligheidsvereisten wordt voldaan. Elke houten staander heeft zijn eigen natuurlijke vorm. Dit geeft elke Robinia Fantasy structuur een unieke uitstraling.



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



De glijbanen zijn beschikbaar in zes verschillende kleuren en drie materiaalsoorten: Rechte of gebogen PE glijbanen, uit één stuk gegoten, gemaakt van 33% gerecycled post-consumer materiaal. Gecombineerd, met Ecocore™ zijwanden en RVS. Of volledig in RVS en uit één stuk, voor vandalismebestendiger oplossingen.



De roestvast stalen speelelementen zijn gemaakt van hoogwaardig roestvast staal. Het staal wordt na de productie gereinigd door middel van een volledig beitsproces om een glad en schoon glijvlak te garanderen.

Item nummer NRC100101-1021

Installatie informatie

Max. valhoogte	294 cm
Veiligheidszone	55,9 m ²
Totale installatietijd	40,3
Graafwerk (vol.)	2,87 m ³
Benodigd beton	1,80 m ³
Verankeringsdiepte	100 cm
Verzendingsgewicht	2.076 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

Garantie informatie

Corocord Touw	10 jaar
Holle PE-onderdelen	10 jaar
Robinia hout	15 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar
Roestvast stalen onderdelen	Levenslang



Sustainability Data

NRC100101



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRC100101-1021	556,30	0,31	3,49

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

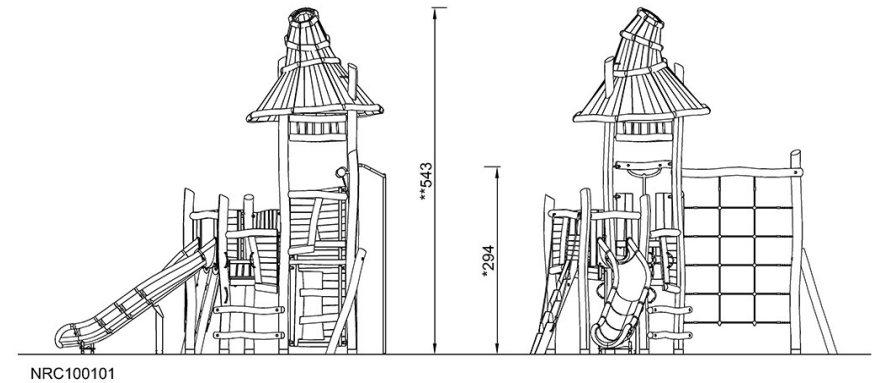
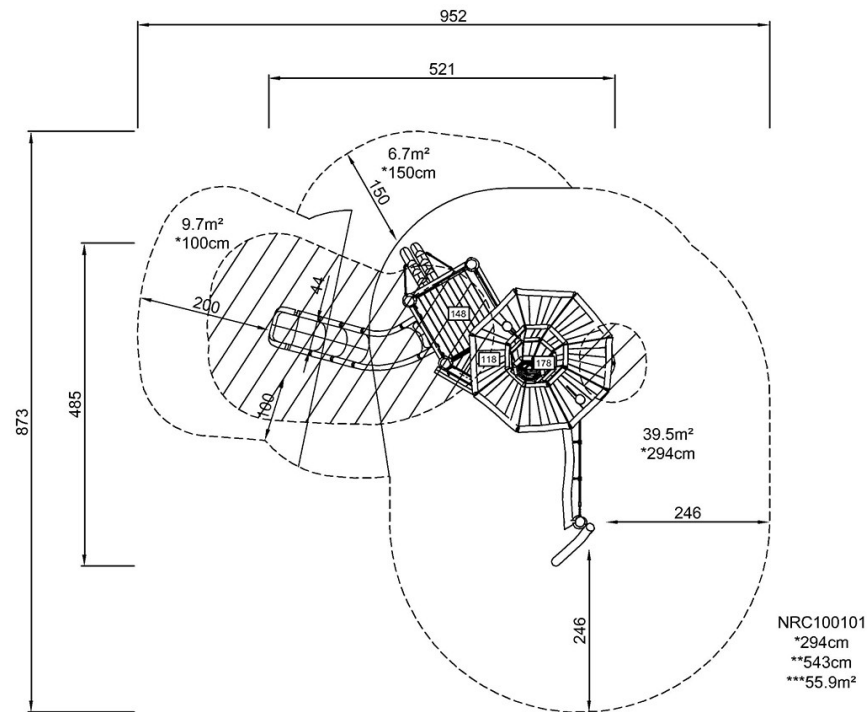


Betoverde Schuilplaats

NRC100101

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)