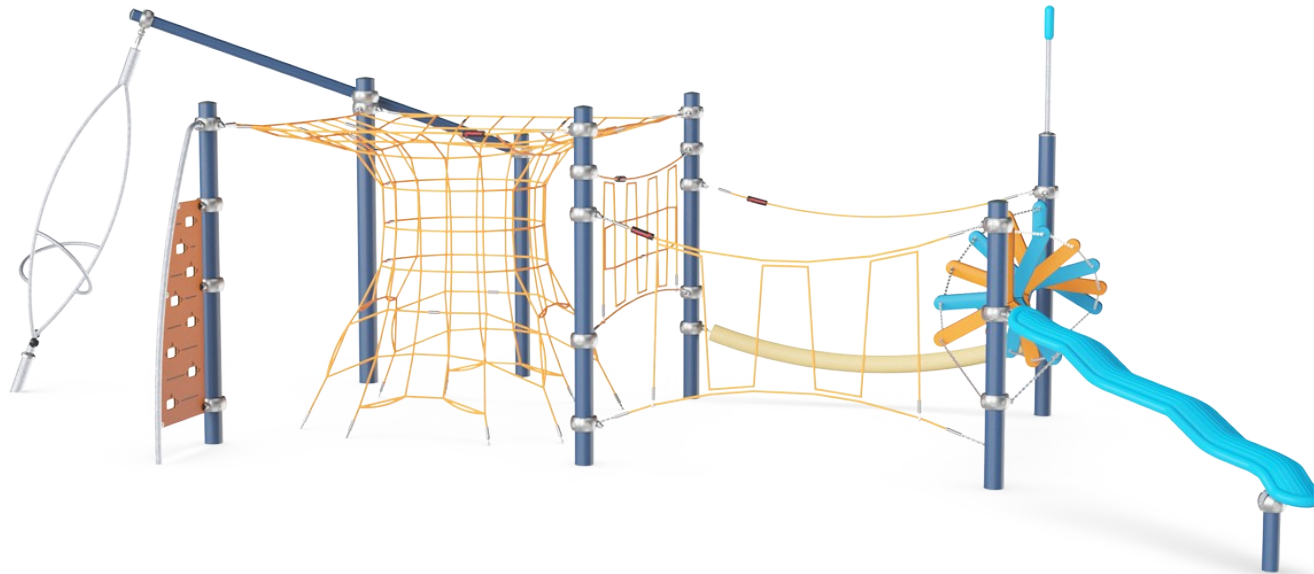


Avonturenpad - Javan

CRP251201

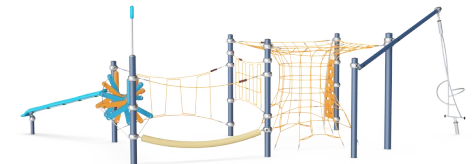
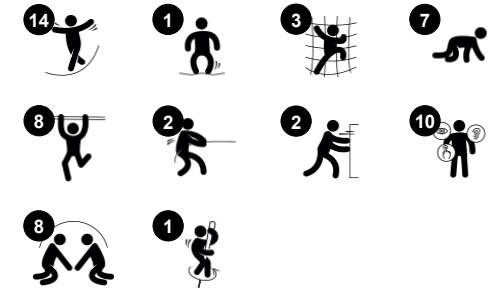
KOMPAN
Let's play



Item nummer CRP251201-0903

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	1074x604x328 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	30
Kleuropties	



Avonturenpad Javan biedt zoveel uitdagende activiteiten op allerlei verende, draaiende en zwierende speelelementen, dat kinderen elke keer weer enthousiast op het speeltoestel afrennen. Klimmen in verende klimnetten en balanceren over zwierende touwen, vereist een goede concentratie: kinderen moeten goed nadenken over hoe ze hun handen en voeten plaatsen en welk ritme ze aanhouden. Deze activiteiten stimuleren de ontwikkeling van de

motorische basisvaardigheden: behendigheid, evenwichtsgevoel en coördinatie. Deze vaardigheden zijn essentieel voor een soepele en zelfverzekerde motoriek en vormen de basis voor andere belangrijke vaardigheden, zoals stilzitten en concentreren. Kinderen genieten enorm van het klimmen, kruipen, balanceren en draaien en dat heeft ook een ander belangrijk voordeel: deze activiteiten trainen hun arm-, been- en rompsspieren. De Propeller

is een leuke klauter- en ontmoetingsplek. Kinderen gieren het uit van plezier als ze met z'n allen op de Musca Spinner draaien en leren hoe ze met hun lichaamspositie de draaisnelheid aanpassen. Samenspelen en samenwerken bevorderen de ontwikkeling van sociaal-emotionele vaardigheden die belangrijk zijn voor het maken van vrienden: empathie, om de beurt gaan en samenwerken.

Avonturenpad - Javan

CRP251201

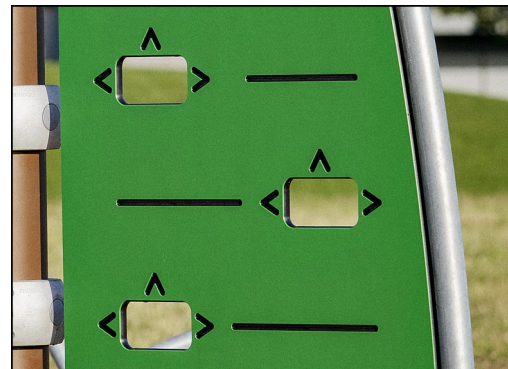
KOMPAN
Let's play



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staaldraadkern. Het polyestergaren is gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal en is inductief gesmolten op iedere afzonderlijke streng.



De S-klemmen van Corocord worden gebruikt als universele aansluitingen in Corocord producten. Ze zijn gemaakt van RVS en hebben een diameter van 8 mm. De uiteinden zijn met een speciale hydraulische pers om de touwen geperst waardoor ze een ideale verbinding krijgen. Ze zijn veilig, duurzaam en vandalismebestendig en hinderen de typische beweging van touwspelconstructies niet.



Panelen van 19mm EcoCore™. EcoCore™ is een uiterst duurzaam, milieuvriendelijk materiaal. Het is recyclebaar na gebruik en gemaakt van +95% gerecycled post-consumer materiaal van voedselverpakkingsafval.



Gekleurde stalen onderdelen hebben een basis van thermisch verzinken en een gepoedercoate toplaag. Dit zorgt voor een ultieme corrosiebestendigheid in alle klimaten ter wereld. Andere stalen oppervlakken zijn zowel van binnen als van buiten thermisch verzinkt met loodvrij zink.



Corocord klemmen hebben een doordacht ontwerp dat tot in de kleinste details is uitgewerkt. Daardoor heeft het hoge kwaliteit aluminium een superieure flexibiliteit. De slimme klemmen zijn met vier stalen bouten aan de staanders bevestigd. Ongebruikte bevestigingspunten zijn afgedekt met PA afdekdoppen.



Het PP-touw in kokosstijl heeft een diameter van 150 mm. De ingebouwde kern van staaldraad is aan beide uiteinden voorzien van kabelkousen waarmee het touw wordt bevestigd aan bestaande verbindingselementen.

Item nummer CRP251201-0903

Installatie informatie

Max. valhoogte	240 cm
Veiligheidszone	86,5 m²
Totale installatietijd	27,2
Graafwerk (vol.)	15,53 m³
Benodigd beton	8,93 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	1.217 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓ In-ground ✓

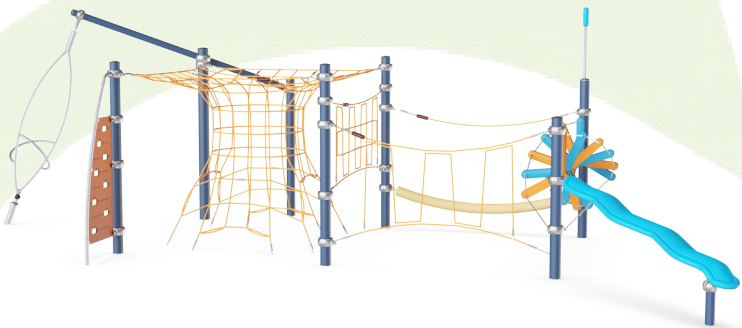
Garantie informatie

Aluminium klemmen	10 jaar
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Gelakte toplaag	10 jaar
Touwen en netten	10 jaar
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar



Sustainability Data

CRP251201



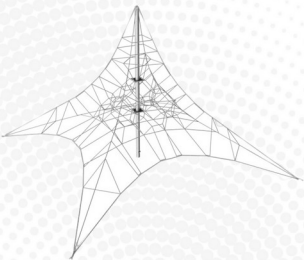
Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP251201-0903	2.745,50	3,31	48,30

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: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

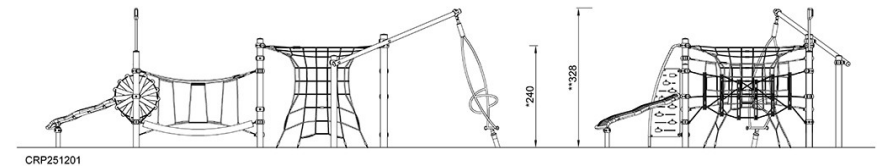
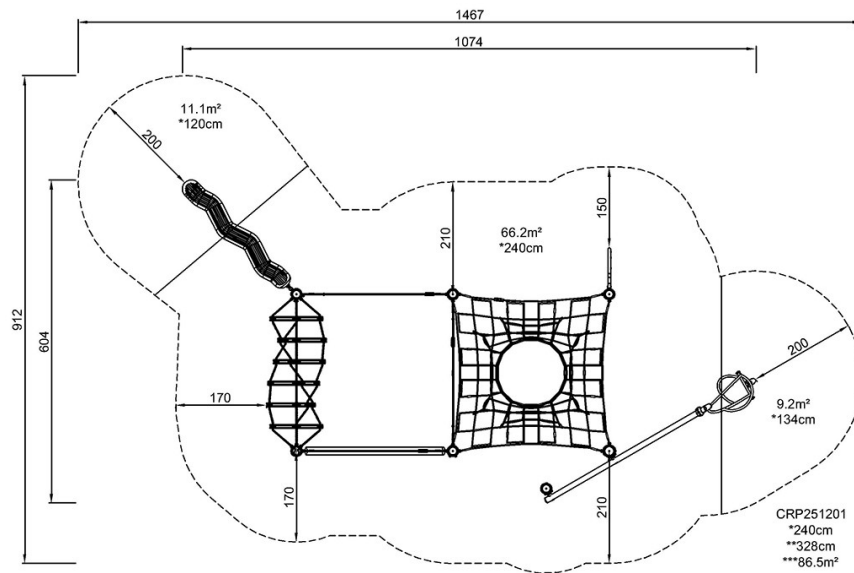


Avonturenpad - Javan

CRP251201

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)