

Avonturenpad - Cave

CRP252201

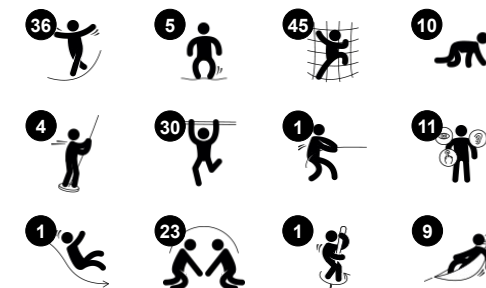
KOMPAN
Let's play



Item nummer CRP252201-0902

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	1929x1643x463 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	100
Kleuropties	



Avonturenpad Cave biedt zoveel leuke speeluitdagingen, dat kinderen bij elk bezoek aan de speeltuin weer enthousiast op het toestel afrennen. De afwisselende activiteiten – balanceren, zwieren, draaien, klimmen en kruipen – stimuleren de ontwikkeling van evenwichtsgevoel, coördinatie en proprioceptie. Deze vaardigheden vormen de basis voor allerlei andere belangrijke vaardigheden waar kinderen de rest van hun leven profijt van hebben. De uitdagende toestelonderdelen vormen één grote

speelruimte die zich uitstekend leent voor spelletjes zoals De Vloer is Lava. Deze speelactiviteit draagt bij aan de ontwikkeling van motorische vaardigheden en spierkracht. Maar kinderen oefenen ook in het gebruik van belangrijke sociaal-emotionele vaardigheden, zoals om de beurt gaan, empathie, samenwerken en communicatie. Draaien op de Musca Spinner traint de bovenlichaamspieren en kinderen leren bovendien hoe ze een draaibeweging in gang zetten, versnellen en vertragen. De Spoetnik is een leuke

ontmoetingsplek waar kinderen even op adem kunnen komen en gezellig met elkaar kunnen kletsen. De speeluitdagingen hebben een wisselende moeilijkheidsgraad en kinderen vinden het geweldig om na al het geklauter met de glijbaan razendsnel terug naar beneden te glijden. Op dit leuke toestel leren kinderen spelenderwijs allerlei vaardigheden die belangrijk zijn voor het maken van vrienden, zoals contact leggen, communiceren en samenwerken.



De gegevens kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Avonturenpad - Cave

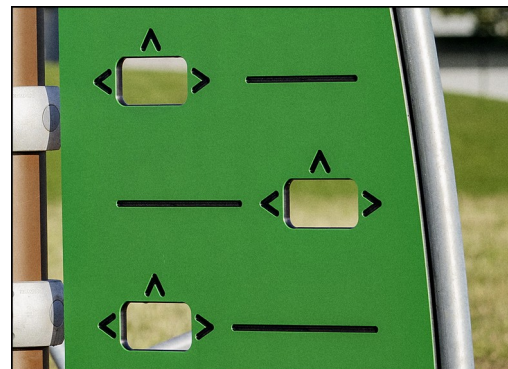
CRP252201



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 afdekkoppen.



Gegoten PE glijbanen uit één stuk, gemaakt van 33% post-consumer materiaal in verschillende kleuren en met een minimale wanddikte van 5mm. De PE is getest op UV-bestendigheid en is uitermate slagvast. Bruikbaar binnen een groot temperatuurbereik.

Item nummer CRP252201-0902

Installatie informatie

Max. valhoogte	290 cm
Veiligheidszone	302,1 m ²
Totale installatietijd	90,9
Graafwerk (vol.)	46,47 m ³
Benodigd beton	26,85 m ³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	3.471 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

CRP252201



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP252201-0902	9.540,30	3,36	45,00

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

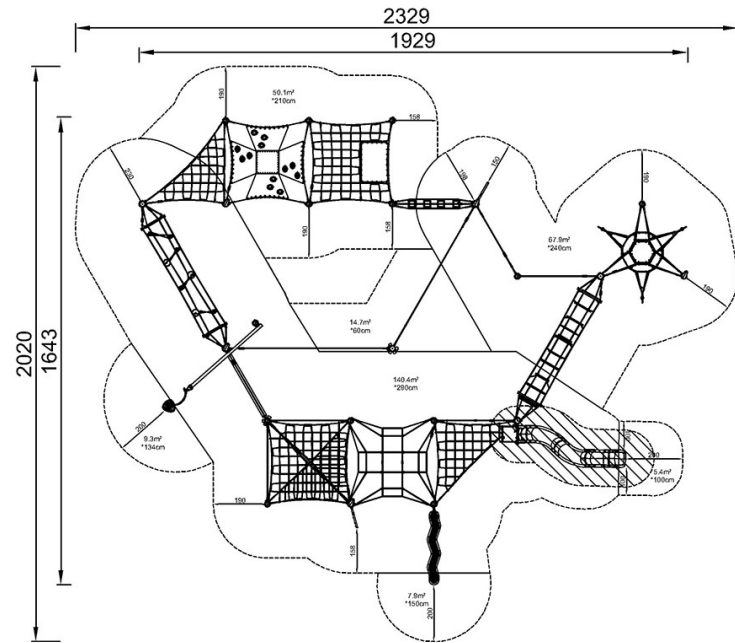


Avonturenpad - Cave

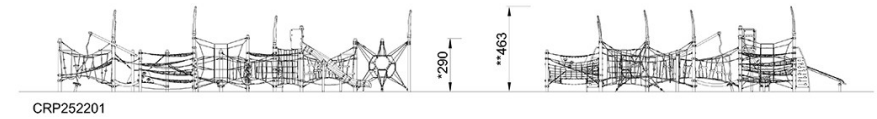
CRP252201

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



CRP252201
*290cm
**463cm
***302.1m²



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)