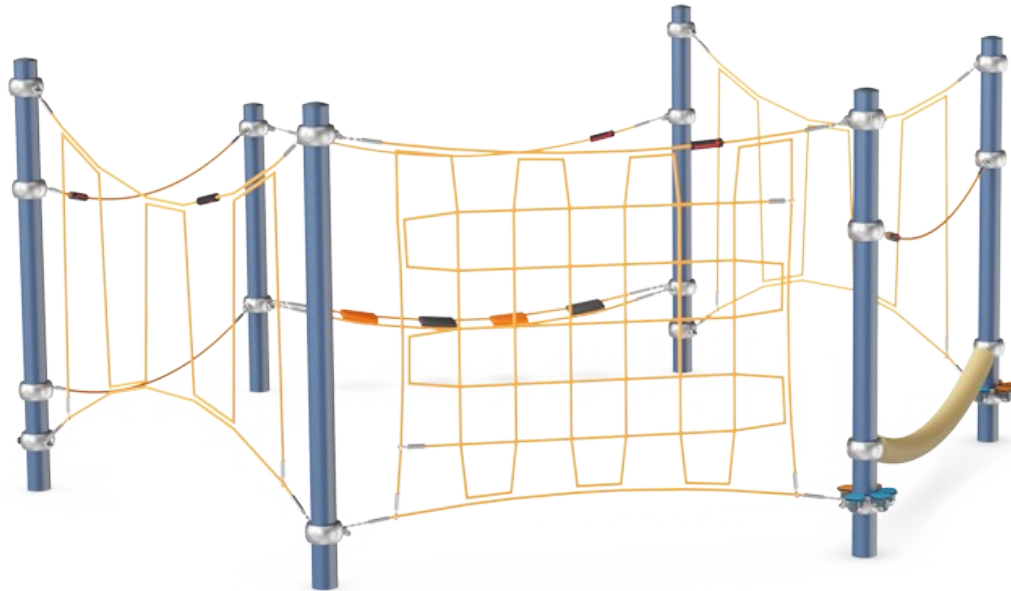


# Avonturenpad - Honeycomb

CRP251301

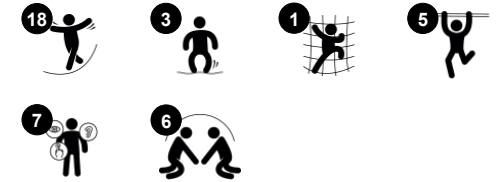
**KOMPAN**  
Let's play



Item nummer CRP251301-0903

## Algemene Product Informatie

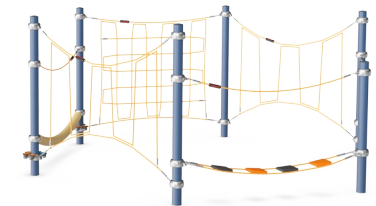
Afmetingen LxBxH	614x537x257 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	20
Kleuropties	



Avonturenpad Honeycomb biedt zoveel afwisselende klimactiviteiten en samenspeelmogelijkheden, dat kinderen elke keer weer enthousiast op het toestel afrennen. Door de aaneenschakeling van verschillende activiteiten leent het toestel zich uitstekend voor spelletjes zoals De Vloer is Lava. Deze leuke spelletjes stimuleren bovendien 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 waar kinderen hun leven lang profijt van hebben, zoals stilzitten en concentreren. Kruipen,

klimmen, balanceren, slingeren en zwieren stimuleren de ontwikkeling van spierkracht en een goede motoriek. De zwierende touwen en klimnetten voegen een uitdagingselement toe en vergroten het speelplezier, wat bijdraagt aan de sociale interactie en communicatie op en rondom het toestel. De horizontale touwen op grondniveau creëren een ontmoetingsplek.



# Avonturenpad - Honeycomb

CRP251301

**KOMPAN**  
Let's play



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staaldraadkern. Het polyester garens 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.



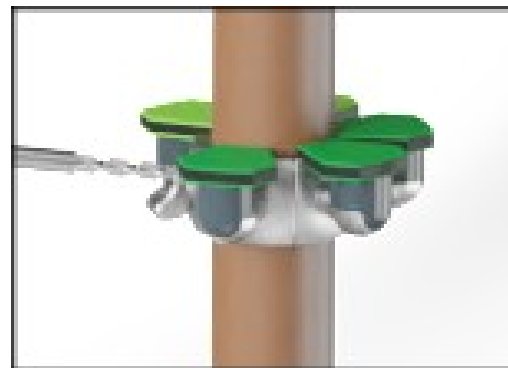
Het PP-touw in kokosstijl heeft een diameter van 150 mm. De ingebouwde kern van staaldraad is aan beide uiteinden voorzien van kabelkousen waarmee het touw wordt bevestigd aan bestaande verbindingselementen.



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.



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.

Item nummer CRP251301-0903

## Installatie informatie

Max. valhoogte	240 cm
Veiligheidszone	62,4 m²
Totale installatietijd	16,1
Graafwerk (vol.)	10,58 m³
Benodigd beton	5,88 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	579 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓ In-ground ✓

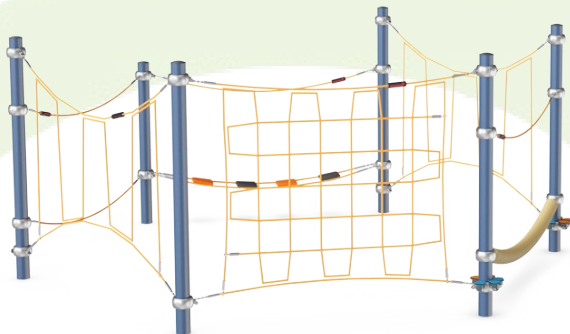
## Garantie informatie

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



# Sustainability Data

CRP251301



Cradle to Gate A1-A3	Total CO <sub>2</sub> emission	CO <sub>2</sub> e/kg	Recycled materials
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
CRP251301-0903	1.698,53	3,74	41,40

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

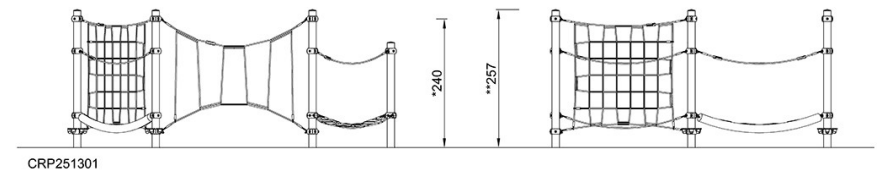
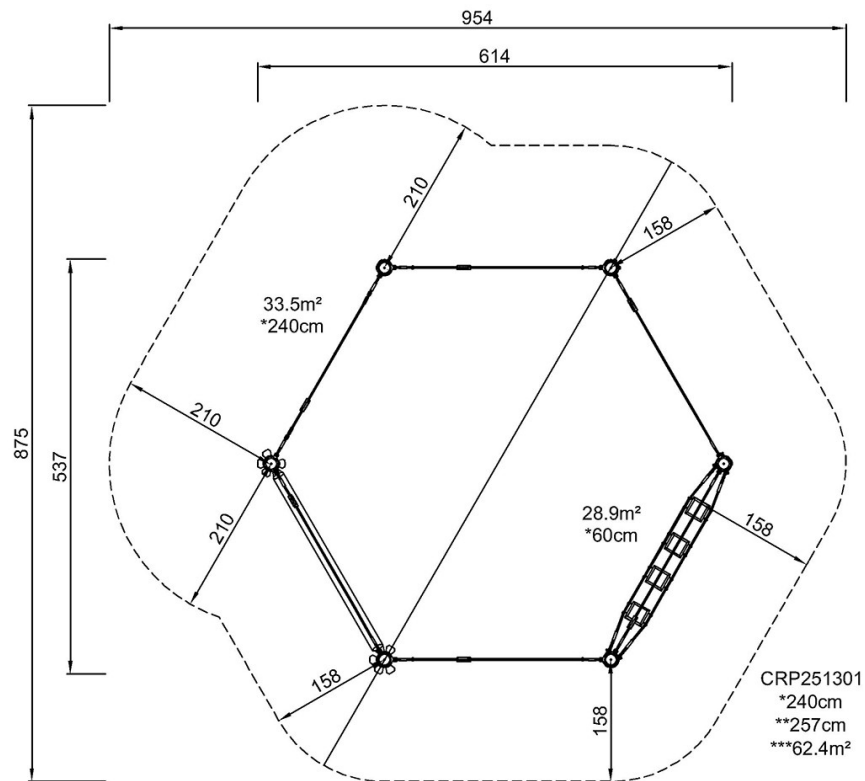


# Avonturenpad - Honeycomb

CRP251301

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)