

# Woodland Trail

CRP201001

**KOMPAN**  
Let's play






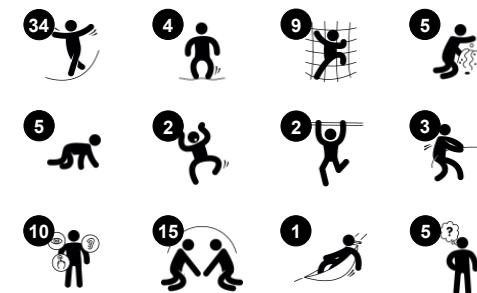
De Woodland Trail is een magisch speellandschap voor peuters. Het toestel biedt zoveel verschillende speelmogelijkheden, dat kinderen elke keer weer enthousiast op het toestel afrennen voor nieuwe speelavonturen waar ze heel veel van leren. Het toestel is één grote jungle met verende touwen stuitende netten, wegduikhoekjes, wiebelbruggen en kruiptunnels die de motorische vaardigheden

van jonge avonturiers enorm op de proef stellen. De jungle verkennen en allerlei uitdagingen aangaan is niet alleen ontzettend leuk, maar draagt ook bij aan de ontwikkeling van motorische vaardigheden zoals balans, coördinatie en proprioceptie. Deze vaardigheden vergroten het begrip van ruimte, vormen en afmetingen, hetgeen belangrijk is voor de wiskundige ontwikkeling. Goede

motorische vaardigheden vormen de basis voor een soepele en zelfverzekerde motoriek, waardoor kinderen bijvoorbeeld minder vaak struikelen en vallen. De vele ontmoetingsplekken nodigen uit tot sociale interactie en toneelspelletjes. Deze activiteiten dragen bij aan de ontwikkeling van sociaal-emotionele vaardigheden die belangrijk zijn voor het maken van vrienden.



Item nummer CRP201001-0902	
Algemene Product Informatie	
Afmetingen LxBxH	1014x1085x341 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	51
Kleuropties	  

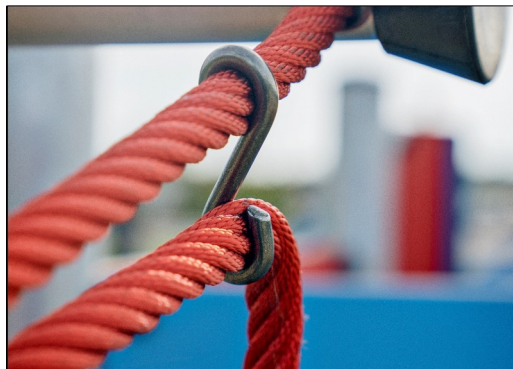


# Woodland Trail

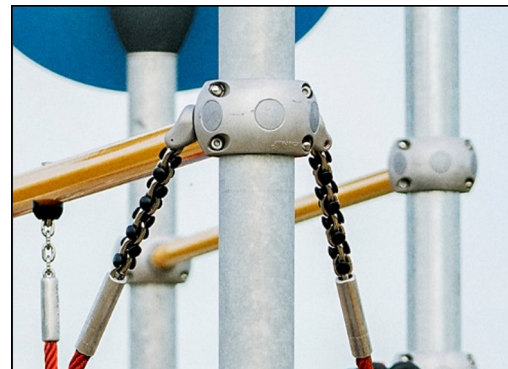
CRP201001



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met een interne staalkabelversterking. Het polyestergaren is gemaakt van +95% post-consumer materiaal en wordt inductief op elke afzonderlijke streng gesmolten voor een hoge slijtagebestendigheid.



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.



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 afdekstoppen.



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.



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



De grote componenten bestaan uit 100% recyclebaar PE, gemaakt van 33% post-consumer materiaal. Uit één stuk gegoten en met een minimale wanddikte van 5mm. Dit garandeert een hoge mate van duurzaamheid, in elk klimaat waar ook ter wereld.

Item nummer CRP201001-0902

## Installatie informatie

Max. valhoogte	78 cm
Veiligheidszone	114,1 m²
Totale installatietijd	50,8
Graafwerk (vol.)	4,75 m³
Benodigd beton	2,04 m³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	1.781 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓

## Garantie informatie

Corocord Touw	10 jaar
EcoCore HDPE	Levenslang
Holle PE-onderdelen	10 jaar
Gegalvaniseerd staal	Levenslang
Gegarandeerde reserveonderdelen	10 jaar

**EN  
1176**  
compliant

# Sustainability Data

CRP201001



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	%
CRP201001-0902	3.663,94	2,80	55,27

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



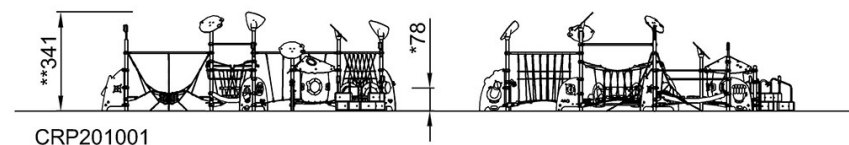
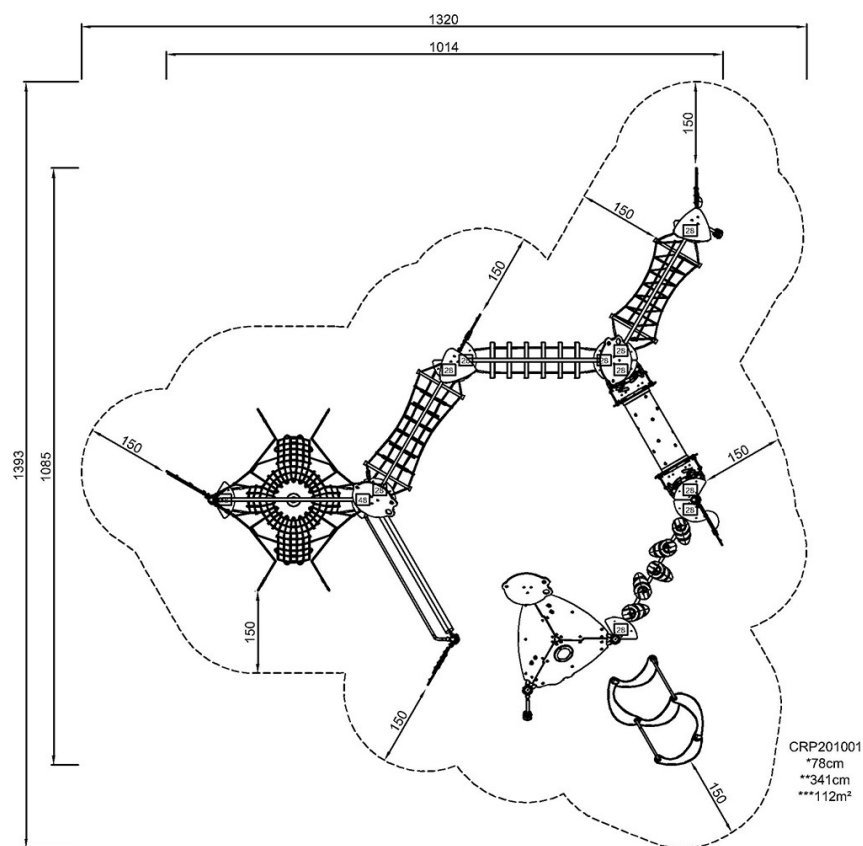


# Woodland Trail

CRP201001

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)