

Wonder Trail

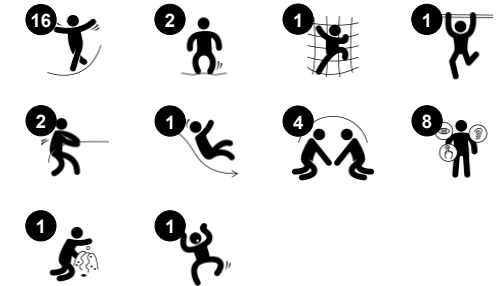
CRP200501

KOMPAN
Let's play

Item nummer CRP200501-0901

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	976x404x220 cm
Leeftijdsgroep	2+
Speelcapaciteit	21
Kleuropties	



De Wonder Trail heeft een magnetische aantrekkingskracht op peuters, die geen genoeg krijgen van alle leuke speelactiviteiten: balanceren, veren en glijden. De transparantie van de structuur stimuleert de sociale interactie tussen alle kinderen op en rondom het toestel. Elkaar passeren op dit avonturenpad, vereist belangrijke sociale vaardigheden zoals onderhandelen en samenwerken. Kinderen die deze vaardigheden goed beheersen, maken

gemakkelijker vrienden. Ze vinden het geweldig om over het zwierende klimtouw te balanceren, of er samen op te zitten en gezellig met elkaar te kletsen. Razendsnel van de glijbaan afglijden is niet alleen leuk en spannend, maar ook belangrijk voor de ontwikkeling van belangrijke vaardigheden zoals om de beurt gaan en ruimtebesef. De balanceeractiviteiten hebben een wisselende moeilijkheidsgraad. De zigzag touwen zijn

bijvoorbeeld uitdagender dan de rechte balanceerbalk. Deze afwisseling draagt bij aan het speelplezier van alle kleuters, waardoor ze spelenderwijs allerlei belangrijke vaardigheden trainen, zoals evenwichtsgevoel, ruimtebesef en proprioceptie. Deze vaardigheden zijn essentieel voor een soepele en zelfverzekerde motoriek.



Wonder Trail

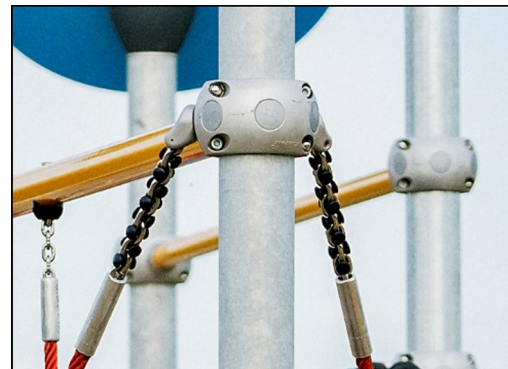
CRP200501



Touwen van UV-gestabiliseerde PES-touwstrengen met staaldradkern. 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.



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.



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 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.

Item nummer CRP200501-0901

Installatie informatie

Max. valhoogte	88 cm
Veiligheidszone	58,1 m ²
Totale installatietijd	21,1
Graafwerk (vol.)	1,45 m ³
Benodigd beton	0,51 m ³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	731 kg
Verankeringsopties	In-ground ✓ Oppervlak ✓

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

CRP200501



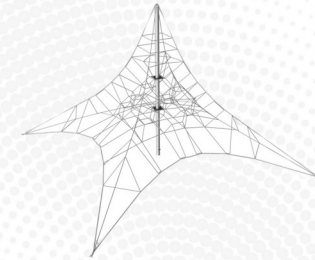
Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP200501-0901	1.479,42	2,75	50,74

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

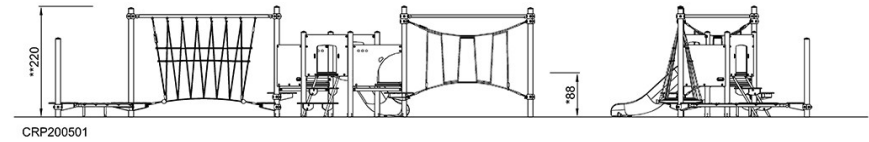
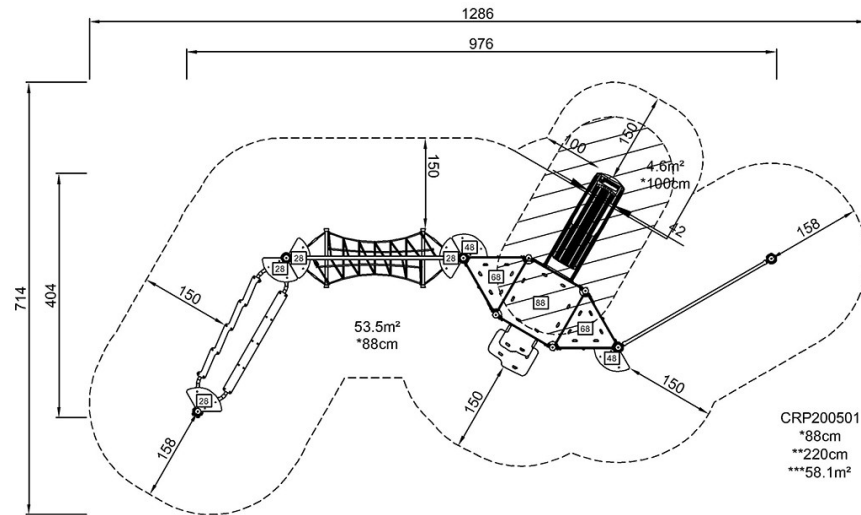


Wonder Trail

CRP200501

Max. valhoogte | Totale Hoogte | Veiligheidszone

Max. valhoogte | Totale Hoogte



[Bekijk BOVENAANZICHT](#)

[Bekijk ZIJAAANZICHT](#)