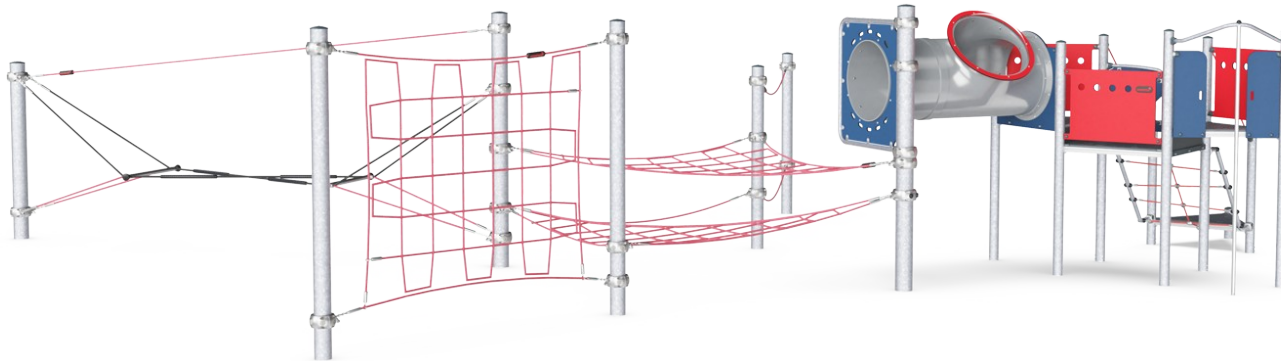


Avonturenpad - Lookout

CRP251701

KOMPAN
Let's play



Item nummer CRP251701-0901

Algemene Product Informatie

Afmetingen LxBxH	1064x1267x267 cm
Leeftijdsgroep	6+
Speelcapaciteit	30
Kleuropties	● ● ●



Avonturenpad Lookout biedt zoveel afwisselende en actieve speelactiviteiten, dat kinderen bij elk bezoek aan de speeltuin weer enthousiast op het toestel afrennen om hun eerdere prestaties te verbeteren of iets compleet nieuws uit te proberen. Klimmen en kruipen op allerlei verende toestelonderdelen zijn zeer aantrekkelijke activiteiten voor kinderen uit een brede leeftijdscategorie. De verende touwen en klimnetten voegen een

uitdagingselement toe en dragen bij aan de ontwikkeling van behendigheid, evenwichtsgevoel en bilaterale coördinatievaardigheden. Deze motorische vaardigheden zijn essentieel voor een soepele en zelfverzekerde motoriek, waardoor kinderen bijvoorbeeld minder vaak vallen en struikelen. De horizontale klimnetten en avonturenpad Galago creëren allerlei leuke en verende chillplekken waar kinderen leren samenwerken,

balanceren en communiceren. Wie klaar is voor een nieuw avontuur, glijdt via de glijbaan en de brandweerstang razendsnel naar beneden en klautert weer snel terug naar boven. Dit toestel heeft zoveel leuke en afwisselende klassieke speelactiviteiten, dat kinderen samen enorm veel lol hebben. Dit zorgt ervoor dat ze langer blijven spelen en zich spelenderwijs ontwikkelen.

Avonturenpad - Lookout

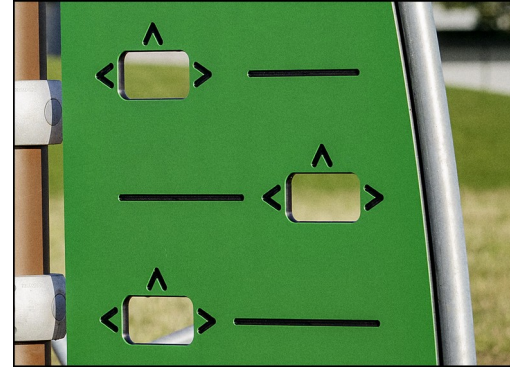
CRP251701



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.



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.



Alle platformen worden ondersteund door speciale, koolstofarme profielen met meerdere bevestigingsopties. De grijsgekleurde, gegoten PP platformen zijn gemaakt van 75% post-consumer materiaal en zijn voorzien van een antisliptextuur.

Item nummer CRP251701-0901

Installatie informatie

Max. valhoogte	240 cm
Veiligheidszone	107,7 m ²
Totale installatietijd	32,1
Graafwerk (vol.)	15,18 m ³
Benodigd beton	8,26 m ³
Verankeringsdiepte	90 cm
Verzendingsgewicht	1.485 kg
Verankeringsopties	Oppervlak ✓ In-ground ✓

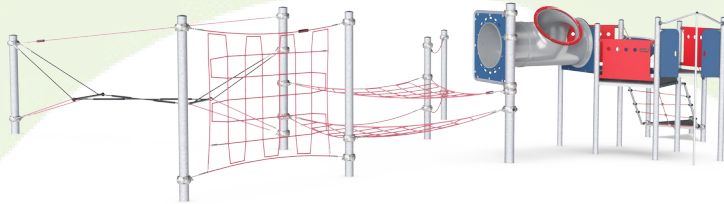
Garantie informatie

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



Sustainability Data

CRP251701



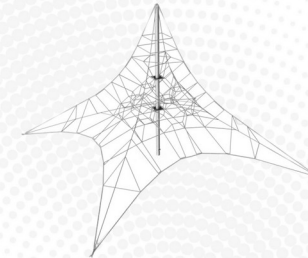
Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP251701-0901	3.046,55	3,06	48,21

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



