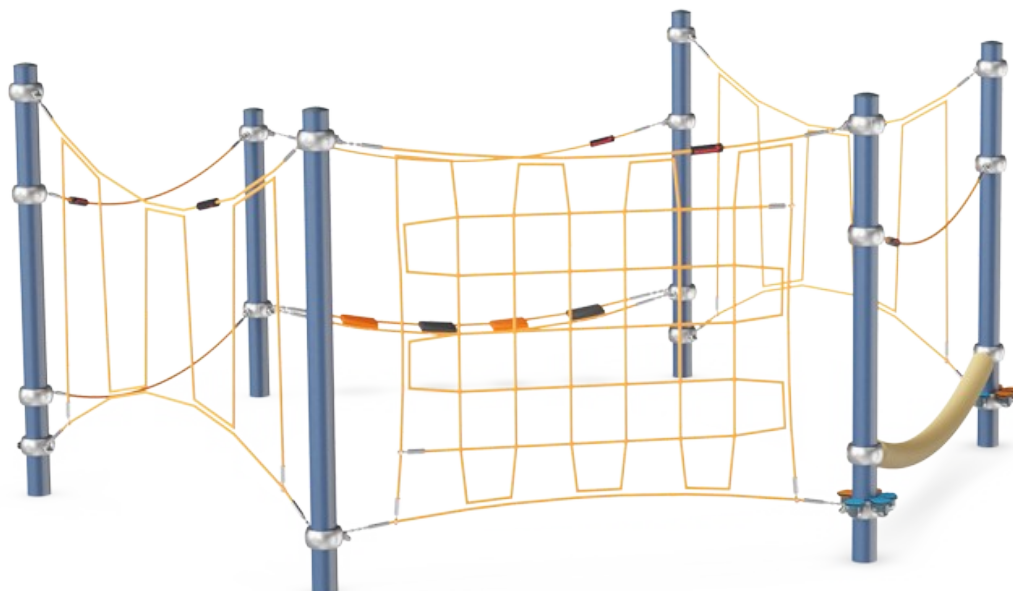


Honeycomb forhindringsbane

CRP251301




KOMPAN
Let's play

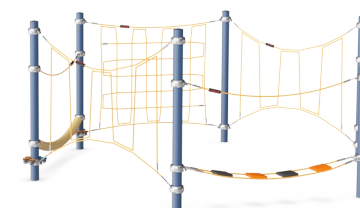
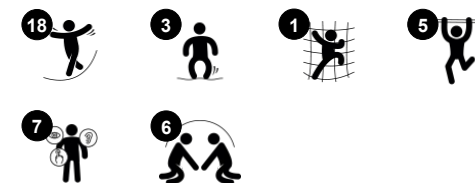


Honeycomb forhindringsbane kombinerer alsidig og transparent i klatre- og mødeaktiviteter, som vil tiltrække børn til komme igen og igen. Slalom-aktiviteterne inviterer til tidløse lege som Jorden-er-giftig, der ud over at være sjove, træner børnenes smidighed, balance og koordination, når de færdes i Honeycomb forhindringsbane. Disse

grundlæggende motoriske færdigheder hjælper børnene med at håndtere en række livsfærdigheder i fremtiden. Blandingen af aktiviteter over hovedet, på tværs af kroppen og klatring opbygger desuden muskler og bevægelseskontrol. Ud over at det er sjovt at kravle, klatre og balancere, understøtter de fleksible og gyngende reb og net den sociale

leg, da børnene kan se på hinanden i hele legegiklen. De mange vandrette reb i jordhøjde indbyder også til sociale møder.

Varenr. CRP251301-0903	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	614x537x257 cm
Alder	6+
Antal brugere	20
Farvemuligheder	  



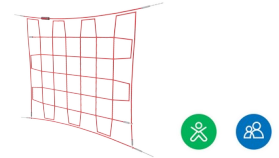
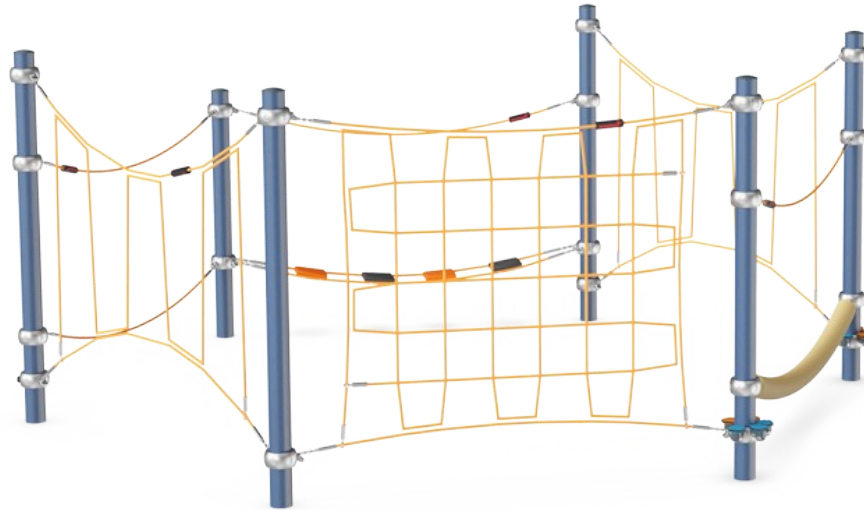
Honeycomb forhindringsbane

CRP251301



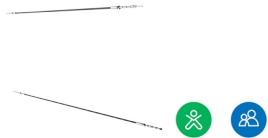
Stramt reb

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering og muskelstyrke, som børn klatrer. De store masker giver mulighed for at klatre og kravle igennem, der understøtter børns rumlig bevidsthed og proprioception. **Social-emotionelle evner:** de store masker tillader børn at sidde sammen og dele.



Lodret klatretræ

Fysiske evner: her udvikles krydskoordinering samt arme- ben- og kernemuskler styrkes, når børn klatrer. Dette er vigtigt for en god kropsholdning og evnen til at sidde stille. **Social-emotionelle evner:** hullerne tillader børn kan sidde sammen og snakke.



Balancereb

Fysiske evner: når børnene står på det nederste svajende reb og samtidigt holder fast i det øverste, træner de i høj grad deres balance samt deres muskler i overkroppen. Balancen er grundlæggende for at kunne sidde stille. **Social-emotionelle evner:** her er plads til mere end én og børnene udvikler deres evne til at samarbejde når de krydser hinanden på deres vej den ene eller den anden vej.



Vaklende reb med plader

Fysiske evner: her styrkes balance, rumlighed og kropsholdning, der er vigtigt for at kunne sidde stille. **Social-emotionelle evner:** tilskynder børn til samarbejde, tage skift og venlig konkurrence.



Kokosreb

Fysiske evner: her understøttes koordination og balance, som børn går på rebet. Balance er en vigtig færdighed, som er afgørende for andre færdigheder. Børns knogletæthed styrkes som de hopper ned fra rebet. **Social-emotionelle evner:** børn, der vipper sammen på rebet, fornemmer deres egne og andres bevægelser. Det opfordrer til samarbejde og hensyntagen, f.eks. når man passerer andre på rebet.

Honeycomb forhindringsbane

CRP251301



Reb af UV-stabiliserede PES-rebtråde med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester-garnet er fremstillet af +95 % genbrugsmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd.



Corocord 'S'-klemmer bruges som universelle forbindelser i Corocord-produkter. 8 mm rustfrit stålstænger med afrundede kanter presses rundt om rebene med en speciel hydraulisk presse, hvilket gør dem til den ideelle samling: sikker, holdbar og hærværkssikret, og med den fleksibilitet som en rebstruktur behøver.



PP-rebet i kokos har en diameter på 150 mm. Den indvendige ståltrådkerne har bøsninger i begge ender, der tjener som fastgørelses-elementer for rebet til andre redskaber eller elementer.



De favede stålkomponenter er varmgalvaniserede og har en pulvercoated finish. Dette sikrer korrosionsbeskyttelse i alle klimaer og vejrforhold. De andre ståloverflader er varmgalvaniserede indeni og udenpå med blyfri zink.



Corocord Smart Clamps er omhyggeligt designet i alle detaljer for at sikre overlegen fleksibilitet i aluminiumsmateriale af høj kvalitet. De smarte klemmer er fastgjort omkring stolperne med fire stålbolte. Fastgørelsespunkter, der ikke anvendes, er lukket med PA-hætter.



Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevarereemballageaffald.

Varenr. CRP251301-0903

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	240 cm
Faldområde	62,4 m²
Installationstid (timer)	16,1
Udgravningsmængde	10,58 m³
Betonmængde	5,88 m³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	680 kg
Forankringsmuligheder	Overflade ✓ I jorden ✓

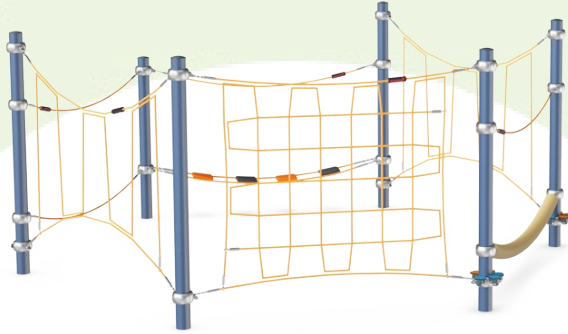
Garanti

Aluminium Klemmer	10 år
Galvaniseret stål	Livstid
Malet toplag	10 år
Reb & net	10 år
Garanterede reservedele	10 år



Sustainability Data

CRP251301



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP251301-0903	1.698,50	3,74	41,40

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

KOMPAN
Let's play

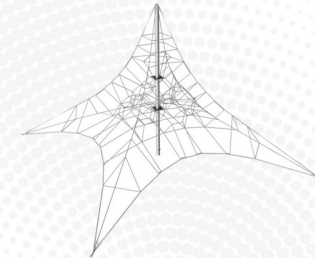
Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

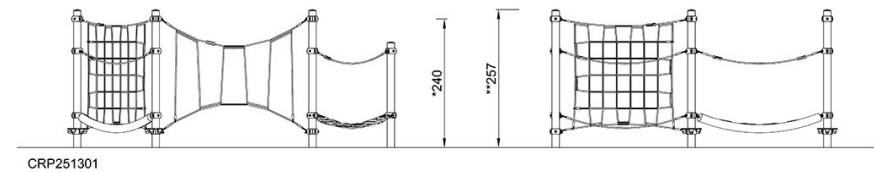
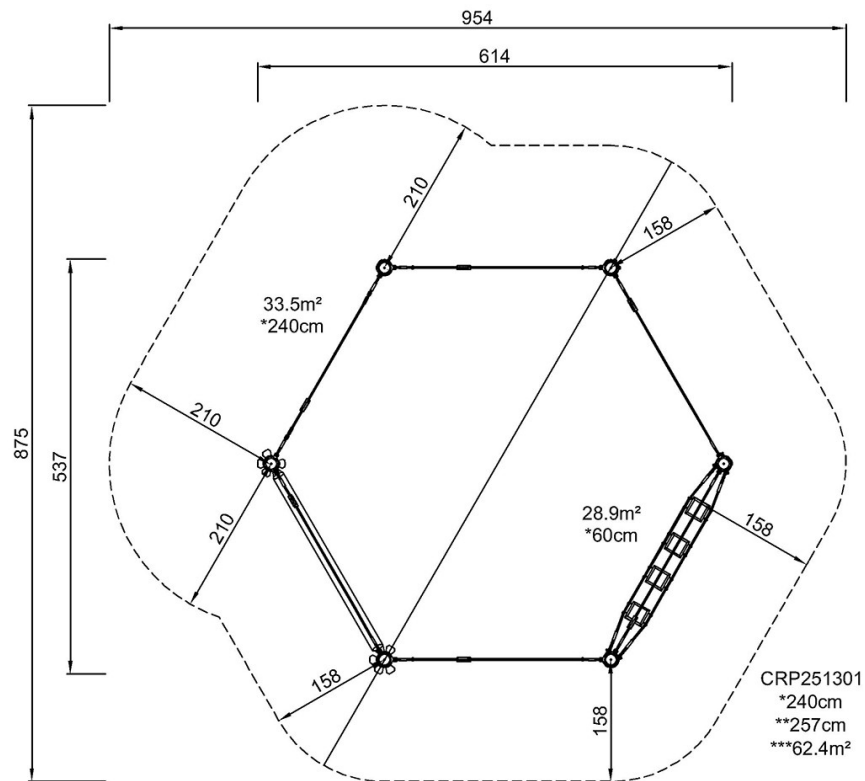


Honeycomb forhindringsbane

CRP251301

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde | *** Faldområde

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)