

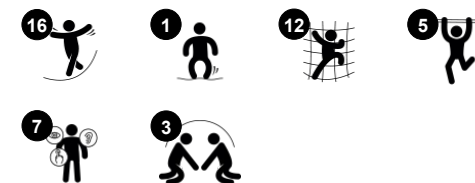
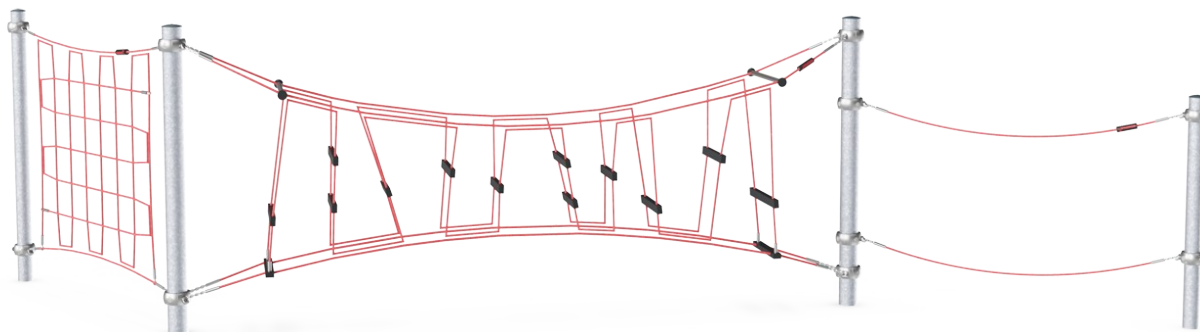
Baboon forhindringsbane

CRP250301

Varenr. CRP250301-0901

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	1008x421x257 cm
Alder	6+
Antal brugere	13
Farvemuligheder	  



Baboon forhindringsbane er en spændende balance- og klatreoplevelse, der vil tiltrække børn igen og igen. Klatrerebet er en balanceudfordring, og når børnene passerer vennerne, kan de øve sig i at tage tur og samarbejde. Banens Hurdles giver barnet et tilbageløb på bevægelser og tilføjer et element af spænding og koncentration til hvert skridt.

Det lodrette underholdningsnet sætter musklerne på arbejde, og ben, arme og kernemusklerne trænes, når man klatrer, hvilket også stimulerer krydsordinationen og den rumlige bevidsthed. Disse er afgørende for at kunne navigere i verden med fysisk selvtillid og sikkerhed. Forhindringsbanens Hurdles har vandrette trin, som også giver mulighed for at

tage en hoppepause og socialisere. De mange forskellige balance-, gyng- og klatreaktiviteter hjælper børnene med at træne deres balance- og koordinationssans, som er grundlæggende for fremtidige færdigheder i livet, f.eks. at sidde stille, koncentrere sig eller navigere sikkert i gadetrafikken.



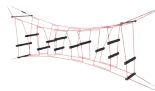
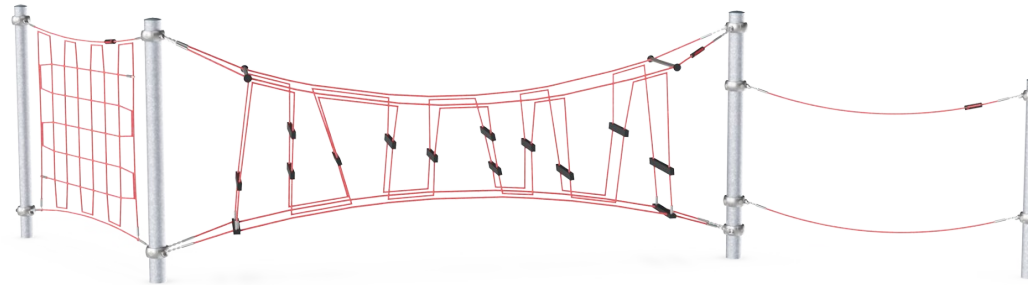
Baboon forhindringsbane

CRP250301



Lodret klatrenet

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:** hulleerne tillader børn kan sidde sammen og snakke.



Hurdles

Fysiske evner: her udvikles arm-, ben- og kernemuskler når man klatrer rundt. Derudover trænes balance, rumlig bevidsthed og motoriske færdigheder. **Social-emotionelle evner:** man lærer at skiftes og samarbejde når man skal forbi hinanden.



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.

Baboon forhindringsbane

CRP250301

KOMPAN
Let's play



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



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.



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.



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 fødevareremballageaffald.



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.

Varenr. CRP250301-0901

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	240 cm
Faldområde	60,3 m²
Installationstid (timer)	11,6
Udgravningsmængde	8,73 m³
Betonmængde	4,85 m³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	498 kg
Forankringsmuligheder	Overflade ✓ I jorden ✓

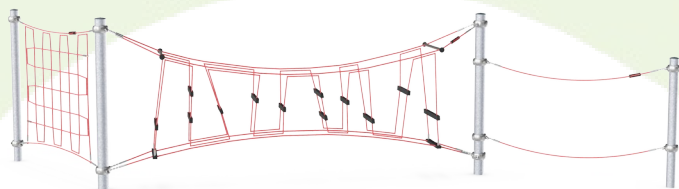
Garanti

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



Bæredygtighedsdata

CRP250301



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP250301-0901	1.258,90	3,27	49,70

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

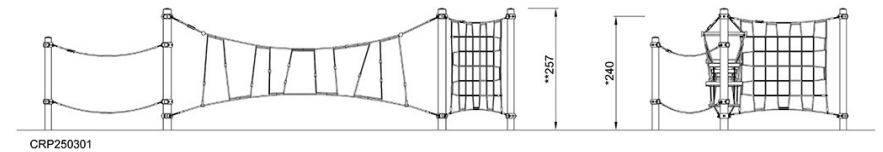
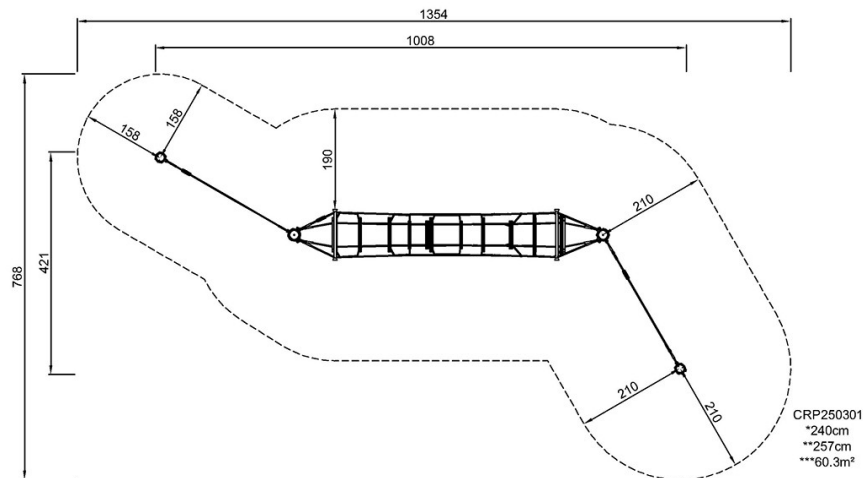


Baboon forhindringsbane

CRP250301

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)