

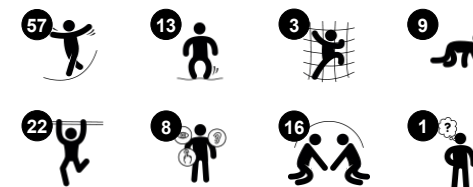
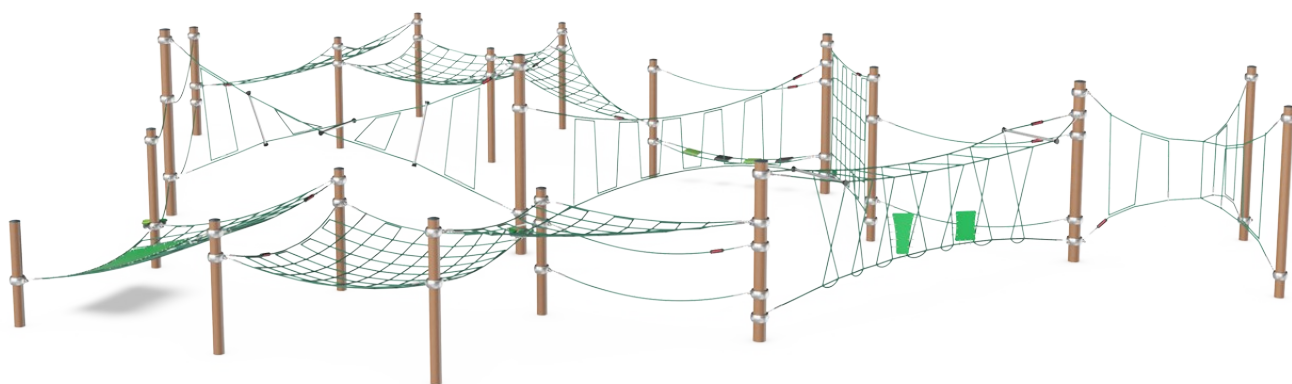
Hamadryad forhindringsbane

CRP252101

Varenr. CRP252101-0902

Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	1916x1369x287 cm
Alder	6+
Antal brugere	90
Farvemuligheder	  



WOW! Hamadryad forhindringsbane tiltrækker børn med det samme med sin forskelligartede og spændende udfordringer. Banen tiltrækker børn i alle aldre til at lege igen og igen. Det transparente design gør det muligt at se hinanden gennem strukturen og blive inspireret til nye udfordringer og bevægelser. Nettene fungerer som en stor trædesti og opfordrer til

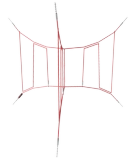
lege som Jorden-er-giftig. De vippende og hoppende aktiviteter er fleksible og opfordrer til koncentreret bevægelse, der tilpasser sig forskellige klatrerytmer. Ved at navigere gennem strukturen trænes smidighed, balance og koordination intensivt og på en sjov måde. Disse motoriske færdigheder er grundlæggende for kropstillid og i sidste ende

for evnen til at koncentrere sig og sidde stille. De horisontale net og membraner indbyder til socialt samvær og til at være aktive sammen. Dette er de ældre børns foretrukne måde at skabe kontakt, kommunikere og samarbejde på og skabe venskaber for livet.



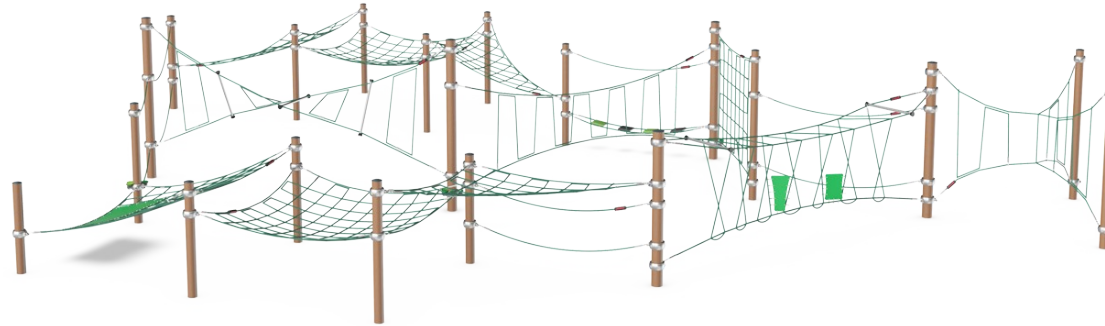
Hamadryad forhindringsbane

CRP252101



Prisme-reb

Fysiske evner: børn træner koordination og balance på tværs af kroppen. De store net giver mulighed for at gå på line igennem, hvilket træner kropsbevidsthed, balance og rumfornemmelse. **Social-emotionelle evner:** de vandrette reb gør det muligt for flere børn at sidde sammen og være fælles om det.



Væklende 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.



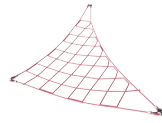
Balancereb

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.



Rebslalom

Fysiske evner: her trænes adræthed, balance og koordination når man klatrer. Arm-, ben- og kernemuskulatur styrkes. Dette er vigtig for børn kropsholdning og når de skal sidde stille. **Social-emotionelle evner:** her udvikles det at skiftes samt hensyntagen til andre når man klatrer. Dette er svært at lære på nær gennem leg.



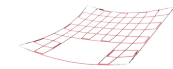
Trekantet net

Social-emotionelle evner: nettet tillader at flere børn kan sidde eller ligge sammen.



Klatrenet

Fysiske evner: rebgang er udfordrende træning af balancesansen. Når børnene bevæger sig rundt i det svajende net træner de denne og på samme tid trænes deres koncentrationsevne.



Hældende firkantet net med adgang

Fysiske evner: det skrå net understøtter kroppens opadgående klatrebewægelse, hvilket stimulerer koordinationen på tværs af kroppen og muskelstyrken. Den hoppende membran udvikler balanceevnen, når barnet hopper, står eller sidder her. **Social-emotionelle evner:** det store net gør det muligt for flere børn at være aktive sammen, siddende eller liggende.

Hamadryad forhindringsbane

CRP252101

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 '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.



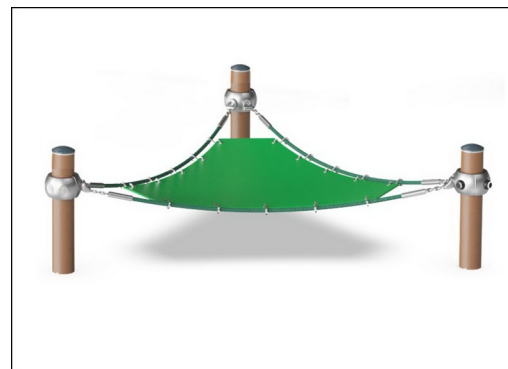
Paneler af 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som ikke kun kan genbruges efter brug, men som også består af materiale, der er produceret af +95 % genanvendt materiale fra fødevareemballageaffald.



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.



Corocord-membraner består af et friktionssikkert gummimateriale i samme kvalitet som transportbånd med fremragende UV-modstand. Testet og overholder REACH-krav til PAH. En fire-lags armering lavet af vævet polyester er indlejret. Armeringen og de to overladelag resulterer i en samlet tykkelse på 7,5 mm.

Varenr. CRP252101-0902

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	270 cm
Faldområde	239,9 m²
Installationstid (timer)	44,0
Udgravningsmængde	40,30 m³
Betonmængde	22,39 m³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	2.142 kg
Forankringsmuligheder	Overflade ✓ I jorden ✓

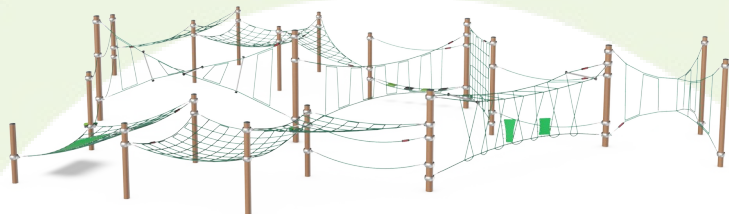
Garanti

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



Bæredygtighedsdata

CRP252101



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP252101-0902	5.423,82	3,51	45,59

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))

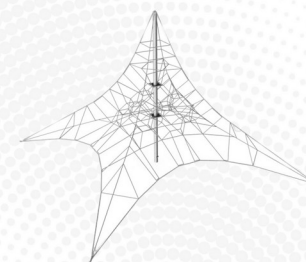
Kompan A/S

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

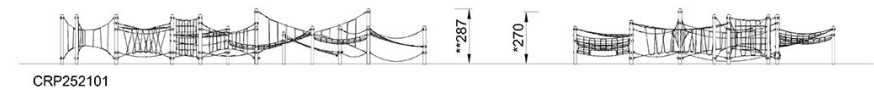
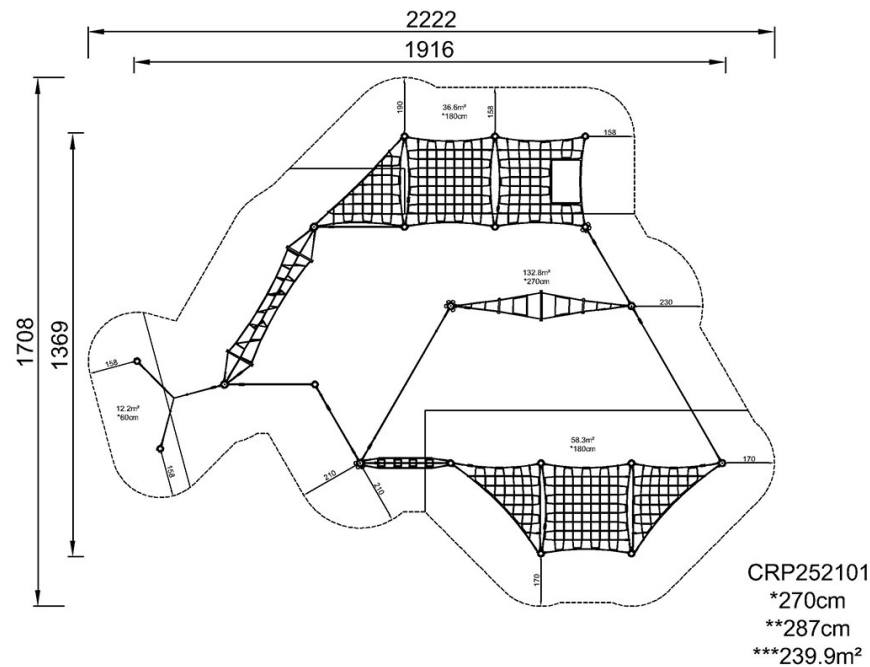


Hamadryad forhindringsbane

CRP252101

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)