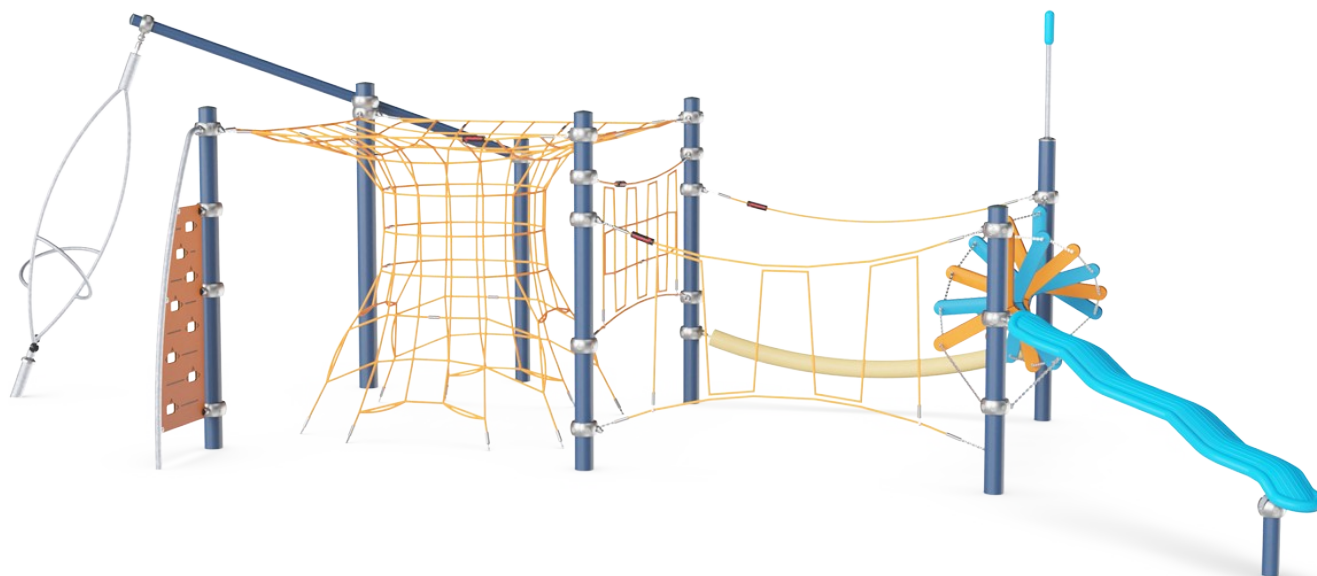


Javan Trail

CRP251201

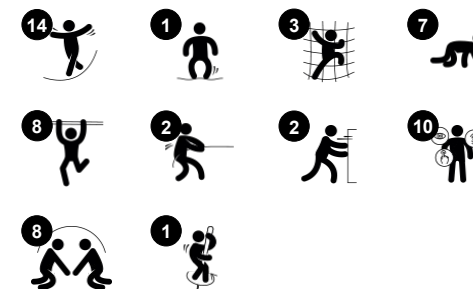
KOMPANI
Let's play



Produktnummer CRP251201-0903

Produktinformasjon

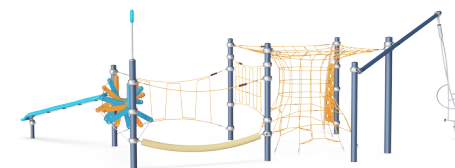
Mål LxBxH	1074x604x328 cm
Aldersgruppe	6+
Antall brukere	30
Fargevalg	



Javan Trail innbyr til spennende utfordringer for barna. De mange ulike lekeaktivitetene får barna til å komme tilbake igjen og igjen for mer moro. De bevegelige, svaierende tauene krever konsentrerte bevegelser, justering av grep og klatrerytme. Dette trener barnets smidighet, balanse og koordinasjon. Disse motoriske ferdighetene er grunnleggende for å kunne

bevege seg trygt i verden. De danner grunnlaget for blant annet å kunne konsentrere seg om oppgaver og sitte stille i lengre perioder. I tillegg til at det er gøy, trener de varierte aktivitetene med klatring, kryping, linedans og snurr arm-, ben- og kjernemuskulatur. Propellklatrenettet er et morsomt sted å krype og møtes. Musca

Spinner setter grupper av barn i bevegelse. Dette inkluderer en forståelse av tyngdekraftens prinsipper. Samarbeidet fremmer empati, turtaking og selvregulering - ferdigheter som hjelper barna til å få venner for livet.



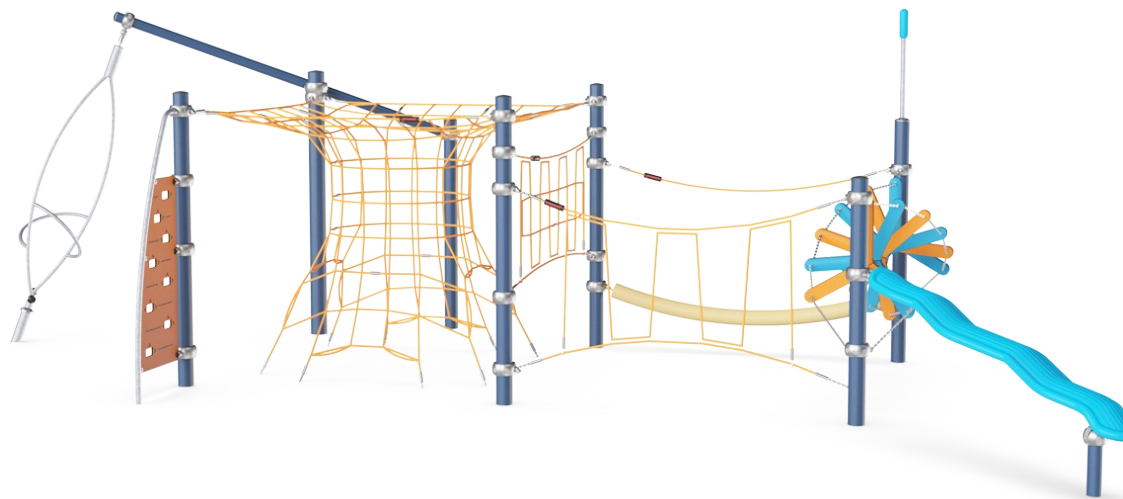
Javan Trail

CRP251201



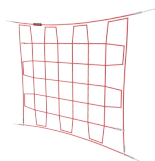
Rocket Roller

Fysisk: balanse trenes når man står, sitter og roterer, muskler utvikles når man holder godt fast. **Sosioemosjonell:** samarbeid om å få spinneren til å snu.



Propellklatrenett

Fysisk: fremmer smidighet, balanse og koordinasjon når man klatrer gjennom. Dette er viktige motoriske ferdigheter for å kunne bevege kroppen på en trygg måte. Arm-, bein- og kjernemuskulatur trenes når man klatrer gjennom propellene. **Sosioemosjonell:** barna samarbeider, snur seg og tar hensyn til hverandre når de klatrer gjennom rammene. Rammene støtter lekende sosialt samvær og møter for grupper av barn.



Vertikalt klatrenett

Fysisk: barn utvikler koordinering på tvers av kroppen når de klatrer. Arm-, bein-, og kjernemuskulaturen styrkes. Disse er viktige for holdningskontroll og for å sitte stille. **Sosioemosjonell:** maskene tillater at flere barn kan sitte eller ligge sammen.



Stramt tau

Fysisk: barn trener koordinering på tvers av kroppen og muskelstyrke. De store maskene gjør det mulig å klatre og krype gjennom nettet, trener romlig bevissthet. **Sosioemosjonell:** de store maskene gir mulighet for at flere barn kan sitte sammen



Kokosnøttau

Fysisk: balanse og koordinering støttes når man går på det svaierende tauet. En god balanse overføres til andre ferdigheter som å sitte stille på en stol. Beintetthet utvikles når du hopper av. **Sosioemosjonell:** når barna svaier sammen på tauet, opplever de sine egne og andres bevegelser. Dette stimulerer til samarbeid og omtanke, for eksempel når man passerer andre på tauet.



Zig-Zag sklia

Fysisk: muskelstyrke, balanse og koordinasjon når man klatrer opp og ned og holder seg fast.



Klatrevegg

Fysisk: å klatre utvikler tverrkoordinering, som støtter kryssmodell oppfatning. Dette er nødvendig for andre ferdigheter som lesing.

Javan Trail

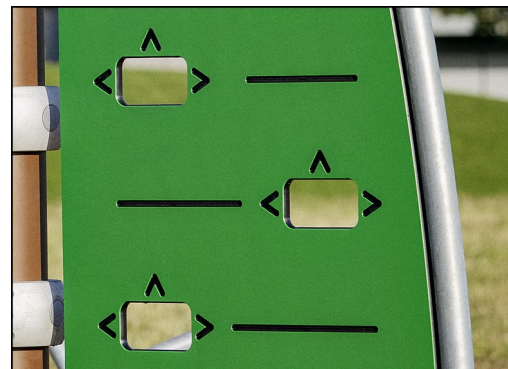
CRP251201



Tau av UV-stabiliserte PES-taustrenger med innvendig stålkabelarmering. Polyestergarnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd.



Corocord 'S' klemmer brukes som forbindelser i våre Corocord-produkter. 8mm rustfrie stålstenger med avrundede kanter presses rundt tauene med en spesiell hydraulisk presse, noe som gjør dem til det ideelle bindingspunktet: trygt, holdbart og hæversresistent.



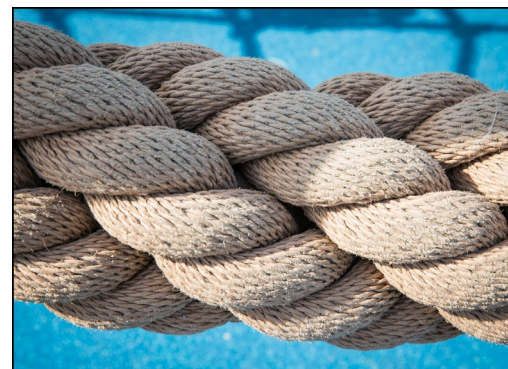
Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale produsert av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra matemballasje.



De fargede stålkomponentene har en base av varmgalvanisering og pulverlakkert toppfinish. Dette gir en optimal korrosjonsbestandighet i alle klimaer. De øvrige ståloverflatene er varmgalvanisert med blyfri sink på innsiden og utsiden.



Corocord smartklemmer er nøye utformet i alle detaljer for å sikre overlegen fleksibilitet i høykvalitets aluminiumsmateriale. De smarte klemmene festes rundt stolpene med fire stålbolter. Festepunkter som ikke er brukt lukkes med PA-hetter.



PP-tauet i kokosnøttstil har en diameter på 150 mm. Den indre ståltrådkjernen har krok på begge ender, som fungerer som feste for tauet til eksisterende festeanordning.

Produktnummer CRP251201-0903

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	240 cm
Sikkerhetssone	91,4 m ²
Total monterings tid	27,2
Utgraving	15,53 m ³
Betong	8,93 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	1.201 kg
Forankring	Surface ✓ In-ground ✓

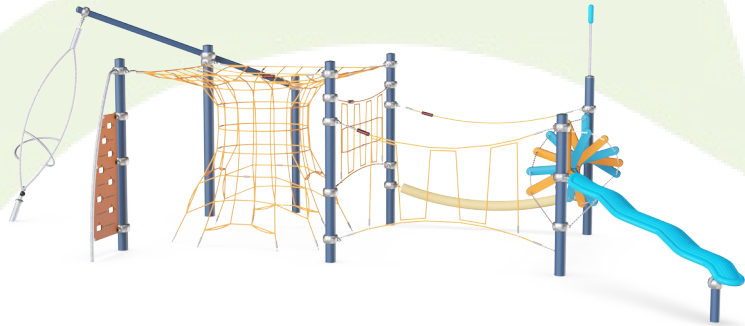
Garanti

Aluminiumsklemmer	10 år
Galvanisert stål	Livstids
Malt topplag	10 år
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år



Grønn data

CRP251201



Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
CRP251201-0903	2.745,55	3,31	48,29

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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

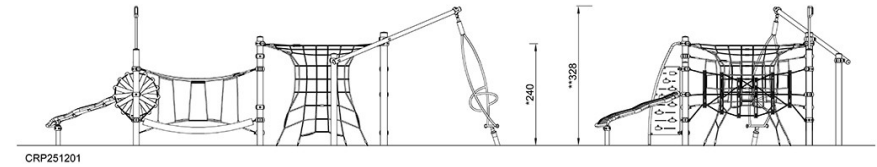
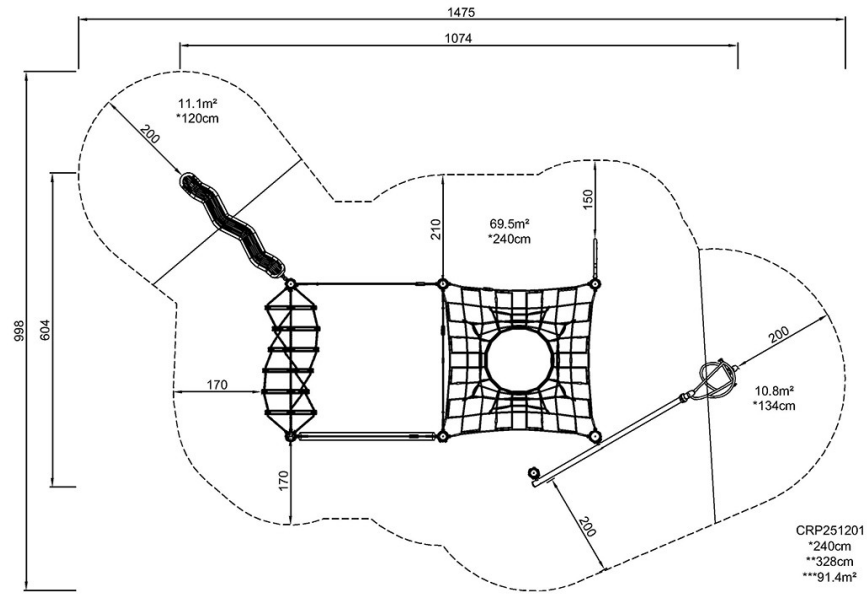


Javan Trail

CRP251201

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetszone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)