

Cabin Trail

CRP250501

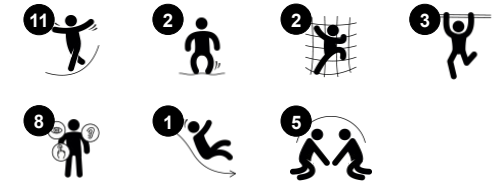
KOMPANI
Let's play



Produktnummer CRP250501-0901

Produktinformasjon

Mål LxBxH	510x493x257 cm
Aldersgruppe	6+
Antall brukere	16
Fargevalg	



Cabin Trail er spennende og multifunksjonell for et bredt spekter av barn. Den tiltrekker seg lek umiddelbart og igjen og igjen med sitt rike utvalg av klatre-, balanse- og skliaktiviteter som bidrar til å utvikle bevegelsesferdigheter som er grunnleggende for å håndtere en rekke livsferdigheter. Den morsomme klatringen, crawlen og balansen gjennom Cabin Trail

trener smidighet, balanse og koordinasjon. Disse motoriske ferdighetene er grunnleggende for skolebarns evne til å navigere i verden med selvtillit, men også deres evne til å sitte stille og konsentrere seg. Taustrukturene oppmuntrer til møter, turtaking og selvregulering, alle viktige sosioemosjonelle ferdigheter som vil hjelpe barn til å knytte

vennskap gjennom livet. Lekestrukturen tilbyr graderte lekeutfordringer, og sklien inviterer til en morsom utgang tilbake til bakkenivå.



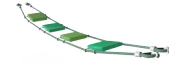
Cabin Trail

CRP250501



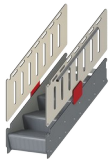
Buet sklie

Fysisk: å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjernemuskulaturen når du sitter oppreist og glir ned. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking og risikotaking



Vaklende beltetau

Fysisk: følelse av balanse og rom, og trening av kroppsholdning, som er viktig for å sitte stille. **Sosioemosjonell:** samarbeid, turtaking og vennlig konkurranse på platene.



Trapp med økt tilgjengelighet

Fysisk: å klatre opp trappen med økt tilgjengelighet er for alle, og støtter krysskoordinering samt arm- og benmuskler. Små barn lærer å gå i trapper og vekslende føtter. **Sosioemosjonell:** plass for aktive pauser og voksne hjelpere. Et inkluderende område



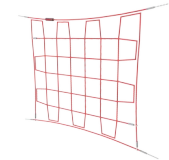
Balansetau

Fysisk: å holde seg fast i det svaiende øvre tauet mens man balanserer på det svaiende nedre tauet er god trening for balansesansen og overkroppsmuskulaturen. Disse egenskapene er grunnleggende for å kunne sitte stille. **Sosioemosjonell:** det er plass til flere enn én, og å samarbeide med venner om å gå over de svaiende tauene er en ekte samarbeidsoppgave som krever lagarbeid og toleranse.



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



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.

Cabin Trail

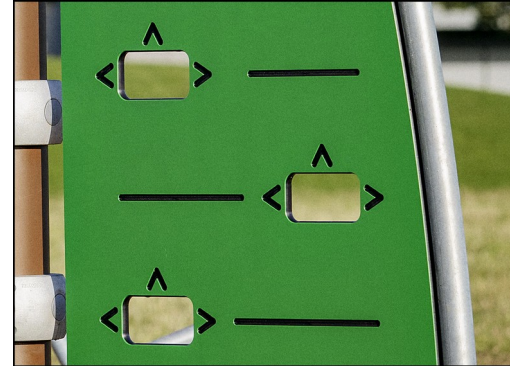
CRP250501



Tau av UV-stabiliserte PES-taustrenger med innvendig stålkabelarmering. Polyester garnet 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 hærversresistent.



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.



Skiene er støpt i PE med 33 % forbrukeravfall i forskjellige farger i ett stykke, med en veggtykkelse på minst 5 mm. PE er testet for UV-stabilitet og har svært god slagfasthet, og kan brukes innenfor et stort temperaturspenn.

Produktnummer CRP250501-0901

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	240 cm
Sikkerhetssone	51,3 m ²
Total monterings tid	19,1
Utgraving	5,54 m ³
Betong	2,94 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	724 kg
Forankring	Surface ✓ In-ground ✓

Garanti

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





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	%
CRP250501-0901	1.351,30	2,77	51,37

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



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

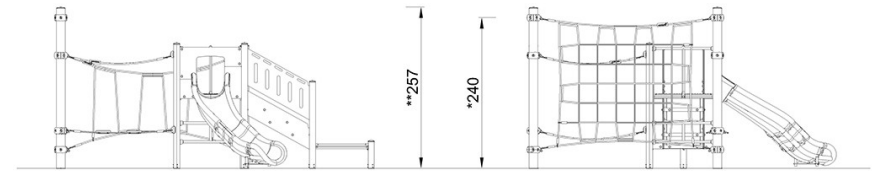
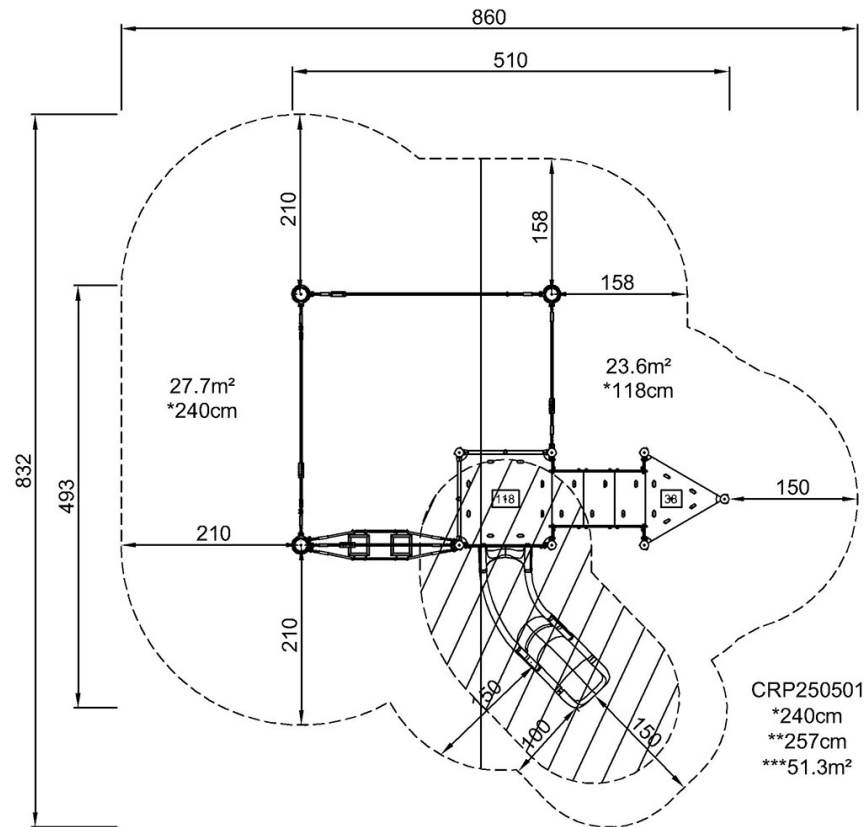


Cabin Trail

CRP250501

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)