

Tree Stump forhindringsbane

CRP200901

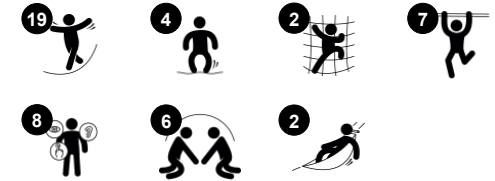
KOMPANI
Let's play



Varenr. CRP200901-0902

Generel produktinformation

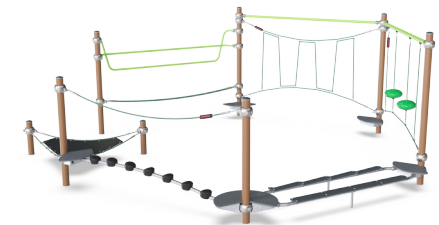
Dimensioner LxBxH	622x625x217 cm
Alder	2+
Antal brugere	20
Farvemuligheder	  



Slyng, balancer, hop, sving og leg dig rundt på Tree Stump forhindringsbane! Børn bliver straks tiltrukket af at lege her igen og igen. Jorden-er-giftig, fangeleg og andre klassiske lege understøttes af den varierede aktivitetsbane. Hvert led i legekredsen tilføjer ny spænding: de gyngende Hangout Pods er fantastiske mål og udfordrende at balancere

på, det klassiske balancereb med gelænder kræver endnu flere balanceevner. De alsidige bevægelser giver mere end legemæssig udfordring. Børn træner vigtige motoriske færdigheder som smidighed, balance og koordination, når de leger sig gennem de forskellige led i forhindringsbanen. Vigtige sociale færdigheder kommer til fuld udfoldelse,

når de samarbejder og forhandler, mens de krydser andre børn på banen. Membransædet i starten er et fint, hoppende punkt til en pause med vennerne.



Tree Stump forhindringsbane

CRP200901



Membran

Fysiske evner: her udvikles balance, som børn står, sidder og bevæger sig her. **Social-emotionelle evner:** et fantastisk sted til social samvær eller en pause.



Buet balancesten

Fysiske evner: børn udvikler smidighed, balance og krydskoordination, når de går fra sten til sten. **Social-emotionelle evner:** turtagning og samarbejde, når man passerer hinanden.



Dobbelt balancebom

Fysiske evner: træner balancesansen, som er grundlæggende for alle andre motoriske færdigheder, der gør det muligt at navigere trygt og sikkert i verden. **Social-emotionelle evner:** turtagning trænes, når børnene krydser hinanden på bjælkerne. Der er også plads til at hvile sig og være sammen med vennerne.



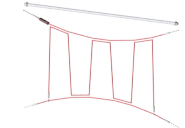
Hangout Pods

Fysiske evner: Hangout-pods inviterer til siddende og stående svaj og balancegang. Det understøtter børns kropsbevidsthed, som hjælper dem med at navigere sikkert i omgivelserne. Kerne- og armmuskler styrkes, når de holder fast og bevæger sig på tværs. **Social-emotionelle evner:** børn samarbejder, skiftes og tager hensyn til hinanden, når de balancerer på tværs. Hangout-pods understøtter legende socialt samvær og mødeaktiviteter for grupper af børn.



Balancereb med styrestang

Fysiske evner: balance på det svajende reb er en fremragende træning af både balancesansen og overkroppens muskler. Balance og muskelkontrol er grundlæggende for at kunne sidde stille. Styret støtter de mindre børn i deres søgen hen over tovet. **Social-emotionelle evner:** samarbejde med venner, når man går over det gyngende reb, er en sand udfordring, der opbygger empati og turtagningsevner.



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:** turtagning, hensyn og samarbejde, når man passerer andre børn. De store masker gør det muligt for flere børn at sidde sammen og dele. **Kognitive evner:** forståelsen af årsag og virkning understøttes af den hoppende effekt af egne og andres bevægelser.

Tree Stump forhindringsbane

CRP200901



Reb af UV-stabiliserede PES-tovstrengene med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester-garnet er fremstillet af +95 % genanvendte materialer og smeltes induktivt på hver streng for at opnå fremragende slidstyrke.



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.



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.



Ståloverfladerne er varmgalvaniseret indvendigt og udvendigt med blyfri zink. Galvaniseringen har fremragende korrosionsbestandighed i udendørs miljøer og kræver lav vedligeholdelse.



De store komponenter er lavet af 100 % genanvendeligt PE, som er fremstillet af 33 % forbrugeraffald, såsom fødevareremballage. De er støbt i ét stykke med en vægtykkelse på mindst 5 mm for at sikre høj holdbarhed i alle klimaer verden over.



Corocord-membraner består af friktionsikkert gummibelagt materiale i transportbåndskvalitet med fremragende UV-bestandighed. Testet og i overensstemmelse med REACH-kravene for PAH. Der er indlejret en fire-lags beklædning af vævet polyester. Beklædningen samt de to overfladelag resulterer i en samlet tykkelse på 8 mm.

Varenr. CRP200901-0902

Installationsinformation

Maks. faldhøjde	101 cm
Faldområde	63,2 m ²
Installationstid (timer)	16,5
Udgravningsmængde	2,43 m ³
Betonmængde	1,33 m ³
Forankringsdybde	90 cm
Fragtvægt	510 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓

Garanti

Corocord reb	10 år
Galvaniseret stål	Livstid
Membran	2 år
PP-dæk	10 år
Garanterede reservedele	10 år

**EN
1176**
compliant

Bæredygtighedsdata

CRP200901



Vugge-til-port A1-A3	Total CO ₂ udledning	CO ₂ e/kg	Gen-anvendte materialer
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP200901-0902	1.335,08	3,47	41,89

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



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

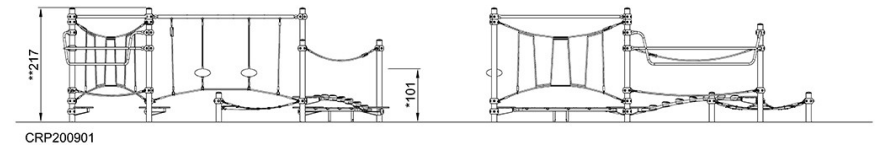
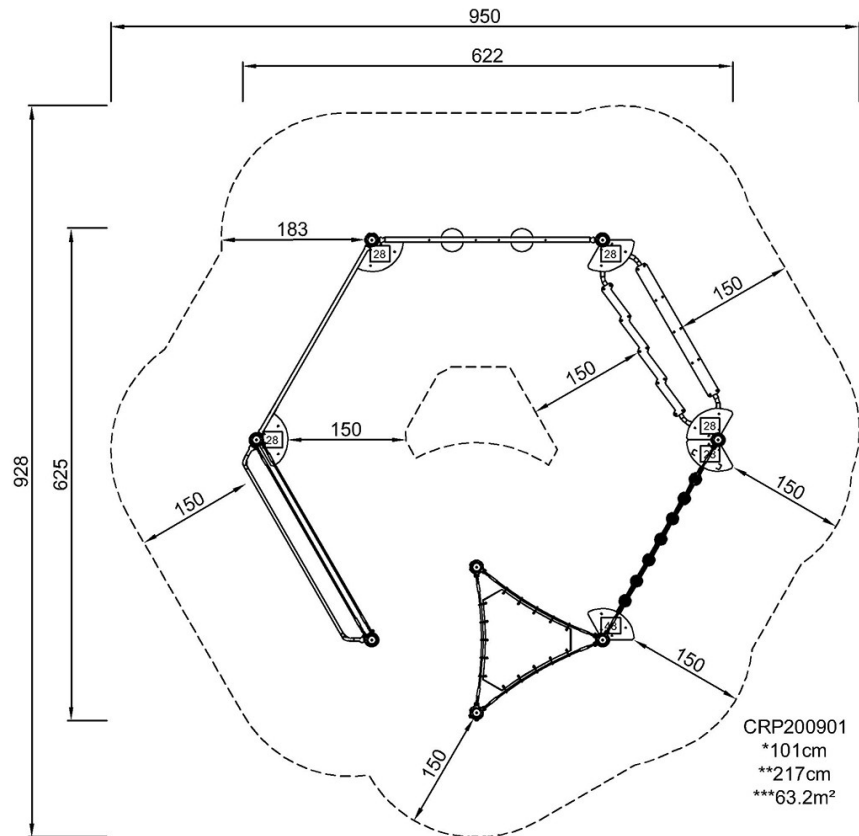


Tree Stump forhindringsbane

CRP200901

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

* Maks. faldhøjde | ** Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)