

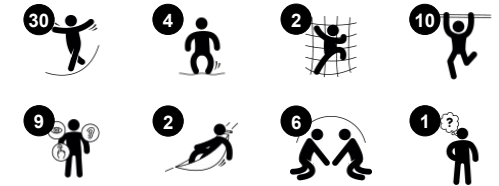
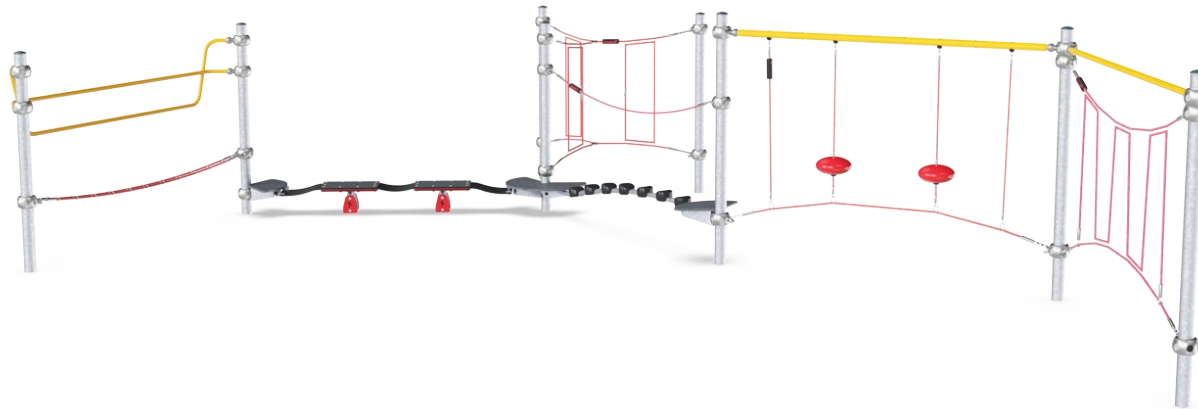
Forest Fun Trail

CRP200701

Artikelnr. CRP200701-0901

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	988x616x217 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	20
Färgalternativ	  



Barn älskar att balansera, studsa, klättra och krypa på Forrest Fun Trail, om och om igen! Varje leklänk ger nya utmaningar, spänning och färdigheter, allt för att stödja småbarns can-do attityd: det klassiska spända repet bygger upp balansfärdigheter för nybörjare och spelare på högre nivå. Den innovativa Wave Stepper studsar försiktigt tillbaka på småbarnens

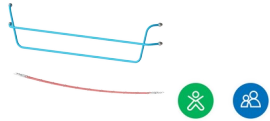
rörelser och ökar deras förståelse för orsak och verkan samt deras rörelsekontroll. Genom att balansera upp och ner för den böjda Pod Balancer utmanar barnen sin rumsuppfattning och balans. Hangout Pods är bra att sitta och gunga på tillsammans med en vän. Klätternäten ger ytterligare klättrings- och vilopunkter. De varierade aktiviteterna tränar

barnens muskler och motorik, balans och koordination, vilket är grundläggande för att de ska kunna röra sig tryggt och säkert i världen. Att förhandla om turtagning när man passerar andra barn på stigen främjar barnens sociala och emotionella färdigheter och förmåga att få vänner.



Forest Fun Trail

CRP200701



Balansrep med ledstång

Fysisk: att balansera på det svajande repet tränar balans och bålmskler, som är en grund för att sitta stilla. Stången hjälper yngre barn att ta sig över repet. **Socioemotionell:** att samarbeta med sina vänner när de går över det gungande repet är en utmaning som tränar empati och turtagning.



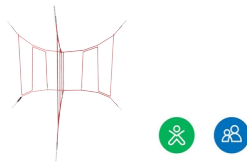
Spänd lina

Fysisk: kors-koordination och muskelstyrka. De stora maskorna möjliggör att klättra och krypa genom, förståelse för den egna kroppens position och rumsuppfattning tränas. **Socioemotionell:** Turtagning, hänsyn och samarbete när man passerar andra barn. De stora maskorna gör att fler barn kan sitta tillsammans och samsas. **Kognitiv:** förståelse för orsak och verkan utvecklas av studsandet orsakat av andra klättrares rörelser.



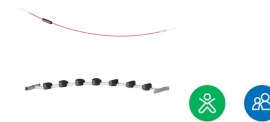
Wave Stepper

Fysisk: tränar balanssinnet, vilket är grundläggande för motoriska färdigheter. Främjar barnens förmåga att navigera tryggt och säkert genom världen. **Socioemotionell:** turtagningsteknik och förhandling när de går om varandra och sitter, står och hoppar. **Kognitiv:** stödjer förståelsen av orsak och verkan när trappstegen lutar något i takt med barnens rörelser.



Prism balansrep

Fysisk: barn tränar koordination och balans. De stora maskorna gör det möjligt att gå igenom, vilket tränar proprioception, balans och rumsuppfattning. **Socioemotionell:** de horisontella repen gör det möjligt för fler barn att sitta tillsammans och dela.



Böjd kapselbalanserare

Fysisk: barnen utvecklar smidighet, balans och koordination när de går från pod till pod. **Socioemotionell:** turtagning och samarbete vid passerande av varandra.



Hangoutkapslar

Fysisk: Kapslarna inbjuder till sittande och stående gungning och balansering. Detta stödjer barnens proprioception. Även bål- och armmuskler stärks. **Socioemotionell:** barn samarbetar, turas om och tar hänsyn till varandra när de balanserar över. Kapslarna stödjer lekfullt umgänge och möten för grupper av barn.

Forest Fun Trail

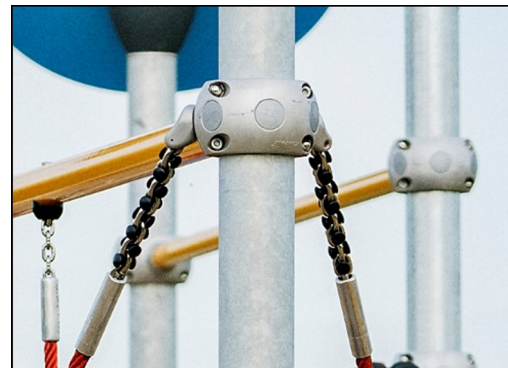
CRP200701



Rep av UV-stabiliserade PES-repsträngar med inre stålvarerförstärkning. Polyester garnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd för att få utmärkt slitstyrka och rivhållfasthet.



Corocords S-klämmor används som universella anslutningar i Corocord-produkter. Stavar i 8mm rostfritt stål med rundade kanter pressas runt repen med en speciell hydraulisk press, vilket gör dem till det perfekta fästet: säker, hållbar och vandalismsäker, samtidigt som den tillåter den typiska rörelsen i nätstrukturerna.



Corocords smarta klämmor är noggrant utformade i varje detalj för att garantera överlägsen flexibilitet i högkvalitativt aluminiummaterial. De smarta klämmorna fästs runt stolparna med fyra stålbulvar. Icke använda fästpunkter stängs med PA-lock.



Stålytorna är varmförzinkade in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



Corocord-membranen består av ett friktionssäkert gummerat material av transportbandskvalitet med utmärkt UV-beständighet. Testat och i överensstämmelse med REACH-kraven för PAH. Inbäddat är ett armeringsskikt i fyra lager av vävd polyester. Armeringen och de två ytskikten resulterar i en total tjocklek på 8mm.



Grå runda stolpgolv stöds av varmförzinkat stål och är tillverkade av gjutet 75 % post-consumer-återvunnet PP-material med ett halkfritt mönster och en strukturerad yta.

Artikelnr. CRP200701-0901

Installationsinformation

Max. fallhöjd	101 cm
Säkerhetsområde	66,6 m ²
Total installationstid	16,7
Grävdjup (volym)	11,23 m ³
Betong (volym)	6,80 m ³
Stolpdjup (standard)	90 cm
Fraktvikt	593 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
	Ytmontering ✓

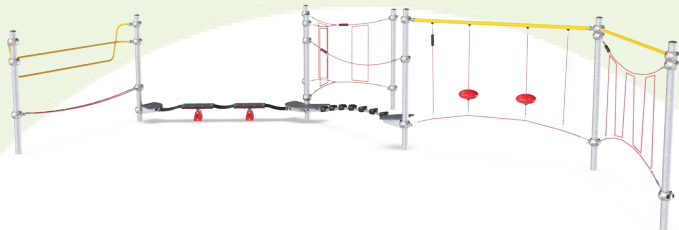
Information om garanti

Corocord rep	10 år
Ihålliga PE-delar	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
PP-plattformar	10 år
Reservdelar garanterade	10 år

**EN
1176**
compliant

Hållbarhetsdata

CRP200701



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP200701-0901	1.434,00	3,46	44,10

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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



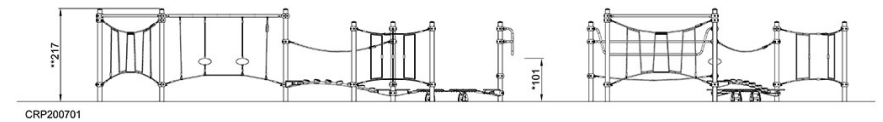
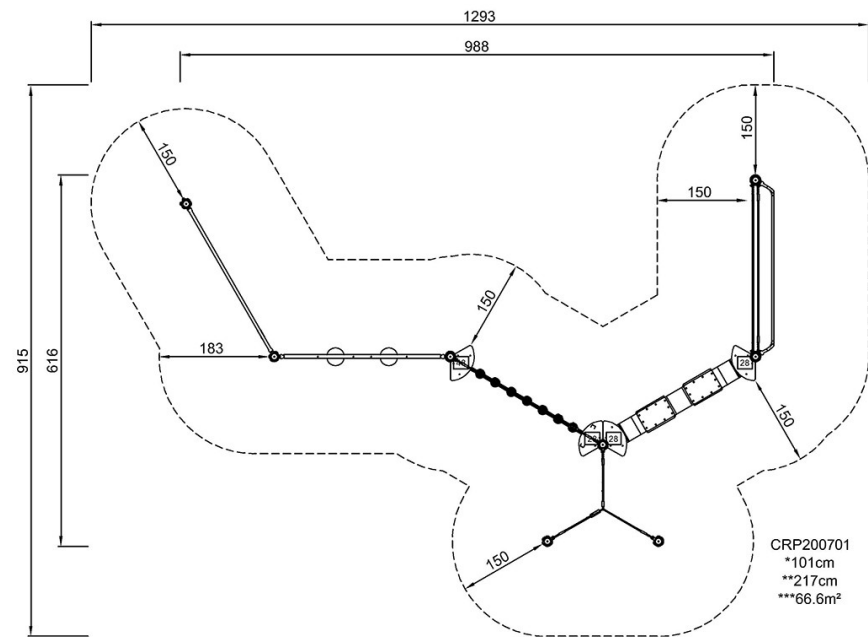
Forest Fun Trail

CRP200701

KOMPAN
Let's play

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd | *** Säkerhetsyta

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)