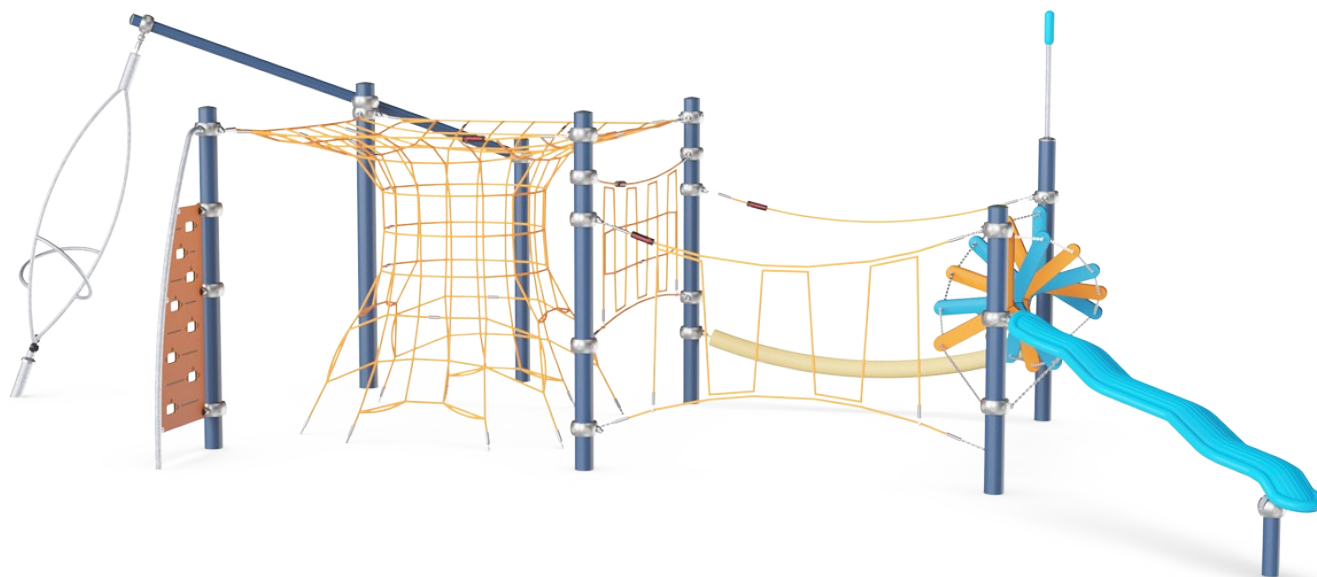


Javan Trail

CRP251201

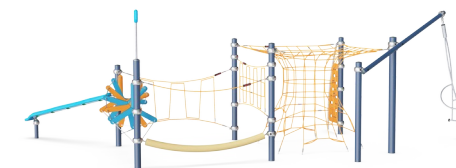
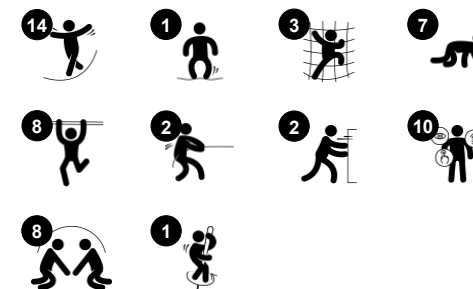
KOMPANI
Let's play



Artikelnr. CRP251201-0903

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	1074x604x328 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	30
Färgalternativ	



Javan Trail erbjuder barn spännande och responsiva utmaningar. Variationen av lekaktiviteter får barnen att komma tillbaka, om och om igen. De svängande repen svarar på barnens rörelser och kräver stor koncentration. Barnen måste anpassa greppen och rytmen i klättringen, vilket tränar rörlighet, balans och koordination – fundamentala färdigheter för att

röra sig säkert runt i sin omgivning. De är också grundläggande för t.ex. koncentrationsförmåga och förmåga att sitta still. Att klättra, krypa, gå på rep och snurra är både roligt och tränar arm-, ben- och bålmskler. Propeller Climber är en roligt plats där barnen kan krypa-och-mötas. På Musca-snurran kan grupper av barn snurra samtidigt.

Aktiviteten är både rolig och skapar förståelse för gravitationsprinciper. När barnen samarbetar för att snurra stöds empati, förmåga att turas om och självreglering – egenskaper som kommer hjälpa barnen att skaffa vänner genom hela livet.

Javan Trail

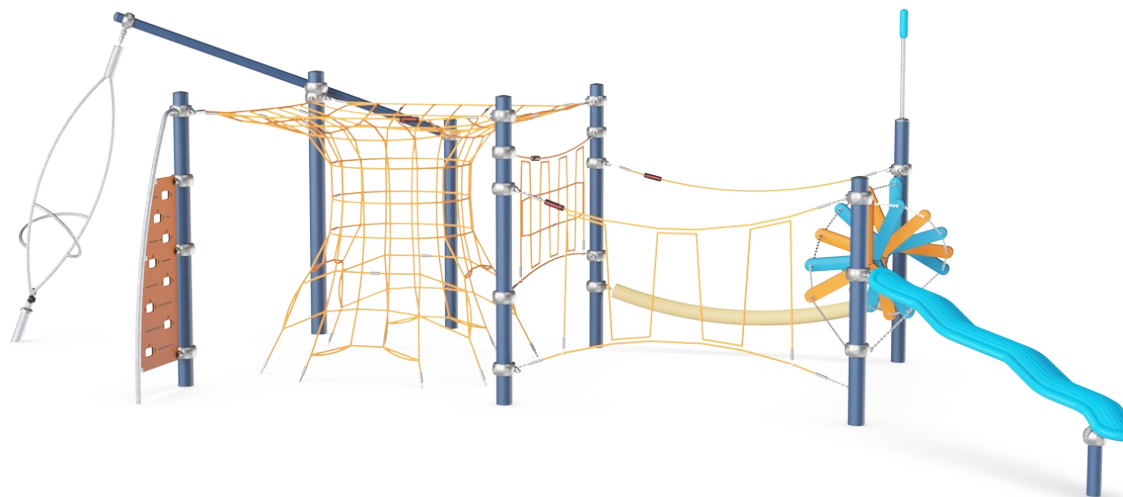
CRP251201

KOMPANI
Let's play



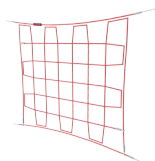
Musca-snurra

Fysisk: balans när barnen står, sitter och roterar. Att hålla sig fast stärker muskler.
Socioemotionell: samarbete för att få spinnern att snurra.



Propellerklättrare

Fysisk: stödjer smidighet, balans och koordinering när man klättrar igenom. Det är viktiga motoriska färdigheter för att självsäkert kunna röra sin kropp. Arm-, ben- och bälmuskler tränas vid klättring genom propellrarna. **Socioemotionell:** barnen samarbetar och tar hänsyn till varandra när de klättrar genom ramarna. Ramarna stödjer lekfull samvaro och möten för grupper av barn.



Vertikalt klätternät

Fysisk: att klättra utvecklar barns korskoordinering. Arm-, ben- och magmuskler stärks – viktiga egenskaper för hållning och för att kunna sitta stilla. **Socioemotionell:** maskorna möjliggör för fler barn att sitta tillsammans och prata.



Spänd lina

Fysisk: korskoordinering och muskelstyrka. De stora maskorna möjliggör att klättra och krypa genom, förståelse för den egna kroppens position och rumsuppfattning tränas. **Socioemotionell:** de stora maskorna skapar utrymme för fler barn att sitta tillsammans.



Rep i kokosstil

Fysisk: balans och koordinering när barnen går på det gungande repet. Bra sinne för balans hjälper andra färdigheter, t.ex. förmågan att sitta still. Att hoppa av starker bentäthet. **Socioemotionell:** barn som gungar tillsammans på repet upplever sina egna och andras rörelser. Detta uppmuntrar till samarbete och hänsynstagande.



Zig-zag slider

Fysisk: muskelstyrka, balans och koordinering när de klättrar upp och ner och håller i dig.



Klättervägg

Fysisk: att klättra här utveckla korskoordinering, vilket stödjer samarbete mellan olika sinnen - viktigt för t.ex. läsning.

Javan Trail

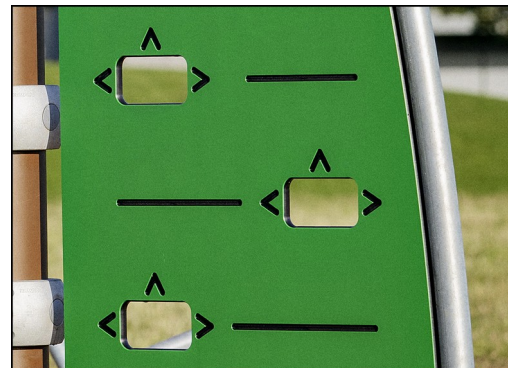
CRP251201



Rep av UV-stabiliserade PES-repsträngar med inre stålvarjerförstärkning. Polyester garnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd.



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 nätstrukturena.



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ är ett mycket hållbart, miljövänligt material som inte bara är återvinningsbart efter användning, utan också består av material som tillverkats av +95% återvunnet material från livsmedelsförpackningar.



De färgade stålkomponenterna är varmförzinkade och har en pulverlackerad finish. Detta säkerställer korrosionsskydd i alla klimat och väderförhållanden. De andra stålytorna är varmförzinkade inuti och utanför med blyfri zink.



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 stålbultar. Icke använda fästpunkter stängs med PA-lock.



Polypropen-repet i kokosstil har en diameter på 150 mm. Den inre ståltrådkärnan har hylsor i båda ändar, som fungerar som fästen till befintliga anslutningselement.

Artikelnr. CRP251201-0903

Installationsinformation

Max. fallhöjd	240 cm	
Säkerhetsområde	91,4 m ²	
Total installationstid	27,2	
Grävdjup (volym)	15,53 m ³	
Betong (volym)	8,93 m ³	
Stolpdjup (standard)	90 cm	
Fraktvikt	1.201 kg	
Förankring	Ytmonterin g	✓
	Nedgrävning	✓

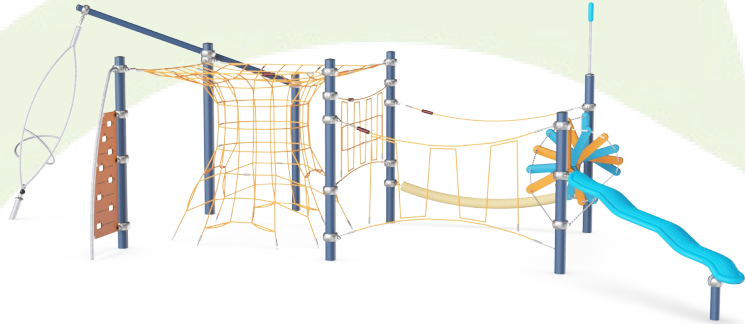
Information om garanti

Aluminiumklämmor	10 år
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Färgad ytbeläggning	10 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år



Hållbarhetsdata

CRP251201



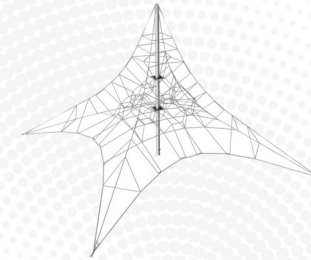
Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO₂-utsläpp	CO₂e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP251201-0903	2.745,55	3,31	48,29

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

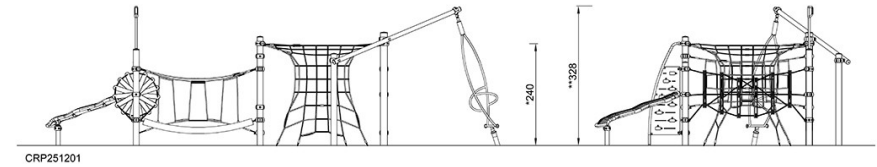
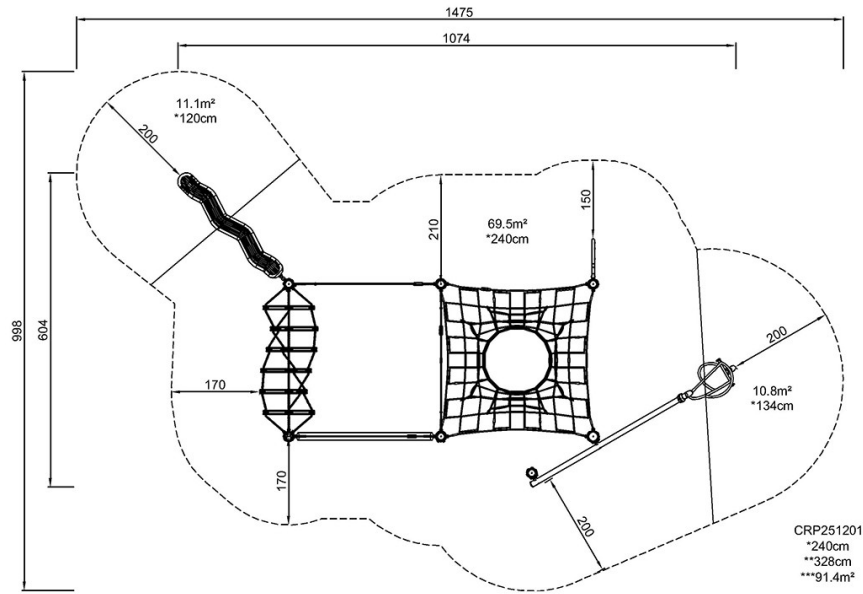


Javan Trail

CRP251201

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)