


Roloway Trail

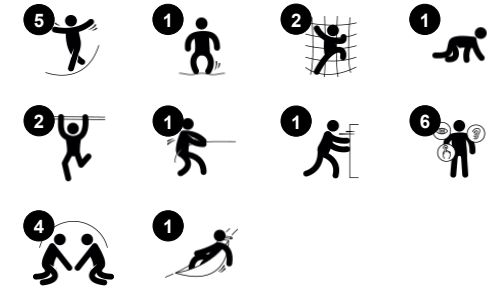
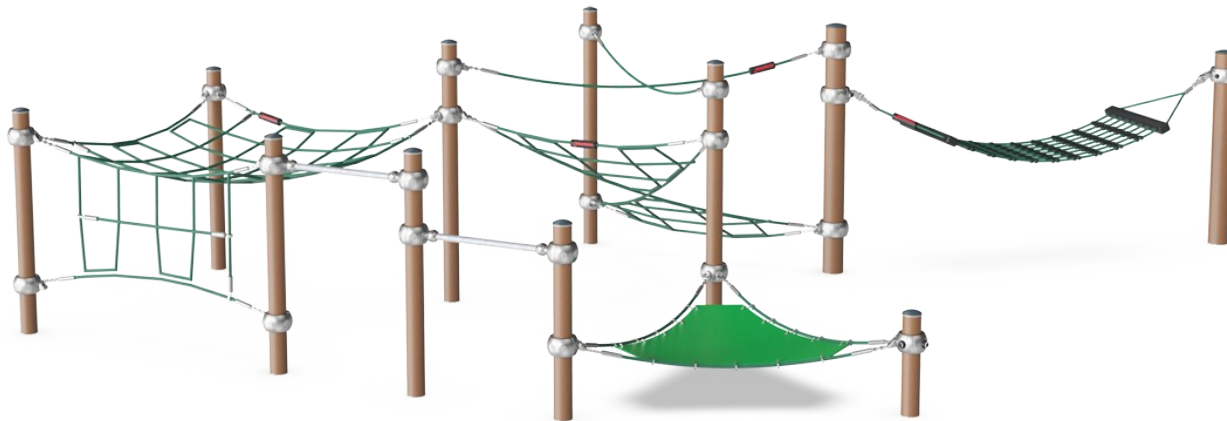
CRP250901

KOMPANI
Let's play

Artikelnr. CRP250901-0902

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	595x595x167 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	20
Färgalternativ	  



Roloway Trail är en tilltalande lekenhet som lockar barn i olika åldrar, om och om igen. Barnen kan klättra, krypa och studsa och de olika aktiviteterna tränar deras rörlighet, korskoordination och balans. Dessa motoriska färdigheter är fundamentala för förmågan att navigera runt i sin omgivning, t.ex. i trafiken. Hängmattan och det triangulära membranet

fungerar som rymliga, svängiga och studsiga mötesplatser där barnen kan pausa, umgås och inspireras av andra till mer rolig och utmanande fysisk lek. Roloway Trail är därför en otroligt mångsidig lekenhet med lek som utvecklar fysiska, sociala och emotionella färdigheter.

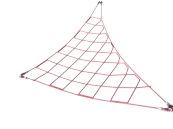
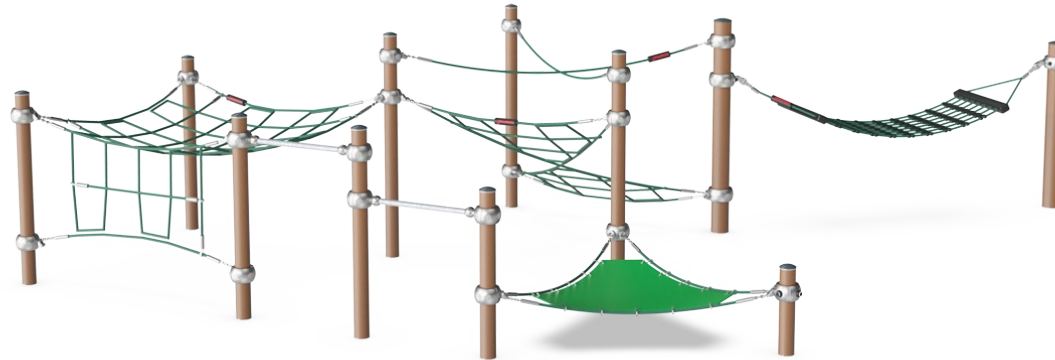
Roloway Trail

CRP250901



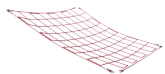
Membran

Fysisk: när barnet står, går eller sitter på det studsiga membranet utvecklas sinne för balans. **Socioemotionell:** ställe för paus eller träffa vänner.



Triangulärt nät

Socioemotionell: nätet ger möjlighet för flera barn att sitta tillsammans.



Fyrkantigt nöjesnät

Fysisk: det lutande nätet stödjer kroppens rörelser uppåt. Barn utvecklar kors-koordination och muskelstyrka.

Socioemotionell: de stora maskorna möjliggör för fler barn att sitta eller ligga tillsammans.



Hängmatta

Fysisk: att gunga fram och tillbaka tränar sinne för balans och rumsuppfattning – viktiga egenskaper för att avgöra distans och navigera säkert runt i sin omgivning.

Socioemotionell: gunga och umgås med vänner. Förmåga att turas om tränas när barnen bestämmer vem som ska putta på och vem som ska gunga.



Voltstång

Fysisk: att hänga från knän utvecklar balans och bål. Arm-, ben- och magmuskler stärks när barnen klättrar upp och voltar runt. Balans och rumsuppfattning främjas.

Socioemotionell: mötas, umgås och turas om när barnen klättrar upp och ner på räcket.

Roloway Trail

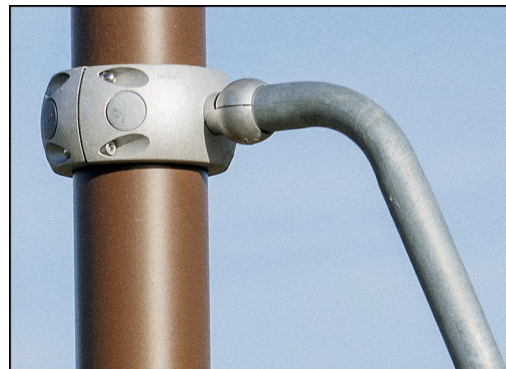
CRP250901



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



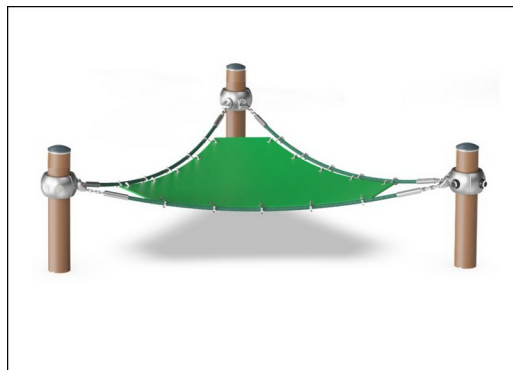
Corocords S-klämmor används som universella anslutningar i Corocord-produkter. Stavar i 8mm rostfritt stål med rundade kanter pressas runt repen med en speciell hydraulisk press, vilket gör dem till det perfekta fästet: säker, hållbar och vandalismsäker, samtidigt som den tillåter den typiska rörelsen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



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 stålbulvar. Icke använda fästpunkter stängs med PA-lock.



Corocords membran består av friktionssäker gummerat material av transportbandkvalitet med utmärkt UV-resistens. Testad och kompatibel med REACH-krav för PAH. Inuti ligger en fyraskiktad armering av vävd polyester. Armeringen och de två ytskikten ger en total tjocklek på 7,5 mm.



Hängmattan är tillverkad av stålförstärkta, enkelflättade 16mm UV-stabiliserade PES-repsträngar. Polyestergarnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd. PES har hög hållfasthet med utmärkt motståndskraft mot nötning och UV-strålning. Repöglorna är sammanfogade med nylon (PA6)-kopplingar som ger en smidig och bekväm hängmatta.

Artikelnr. CRP250901-0902

Installationsinformation

Max. fallhöjd	120 cm	
Säkerhetsområde	57,8 m ²	
Total installationstid	13,7	
Grävdjup (volym)	15,19 m ³	
Betong (volym)	8,44 m ³	
Stolpdjup (standard)	90 cm	
Fraktvikt	421 kg	
Förankring	Ytmonterin g	✓
	Nedgrävni ng	✓

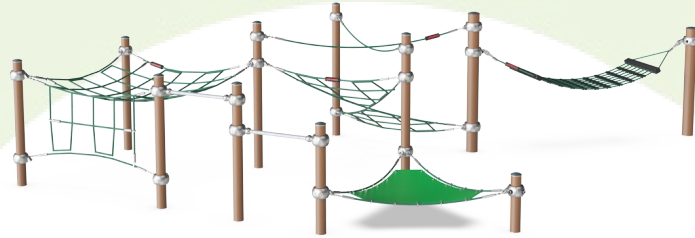
Information om garanti

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



Hållbarhetsdata

CRP250901



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	%
CRP250901-0902	1.274,89	3,81	41,54

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

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

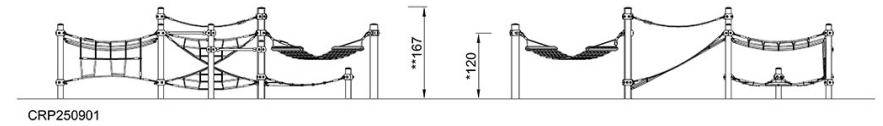
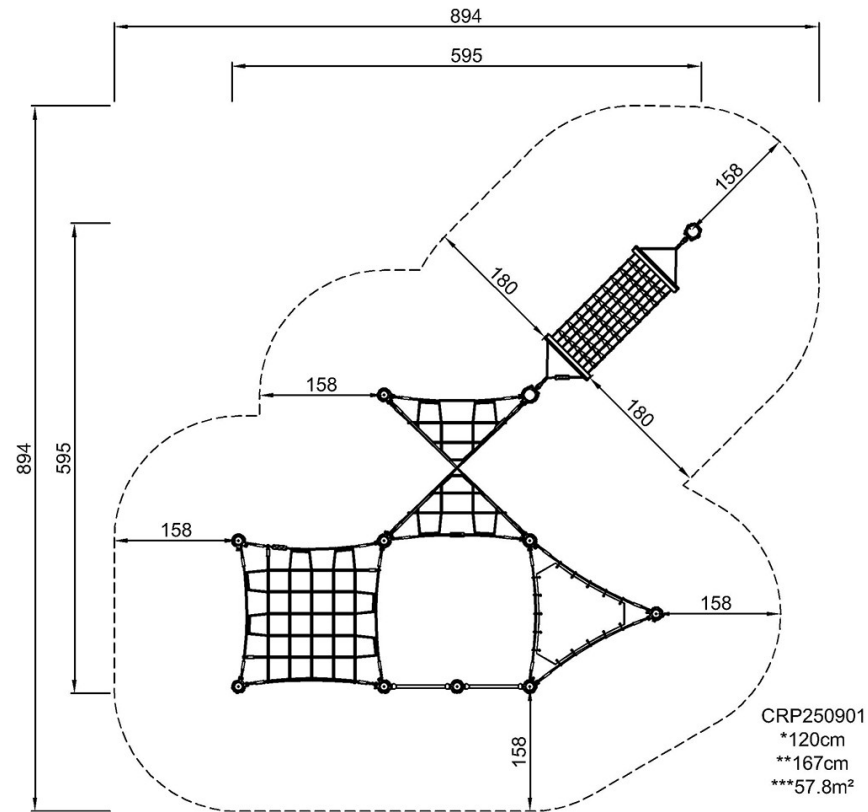


Roloway Trail

CRP250901

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)