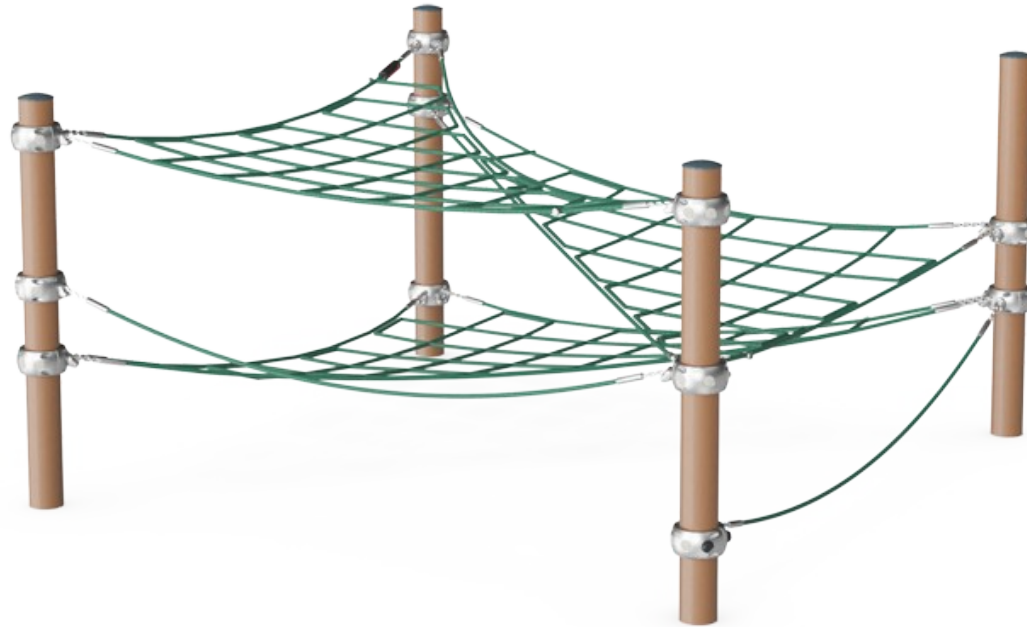


Spix's Trail

CRP250701




KOMPAN
Let's play

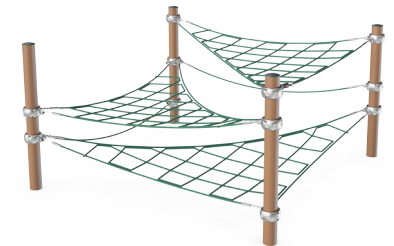
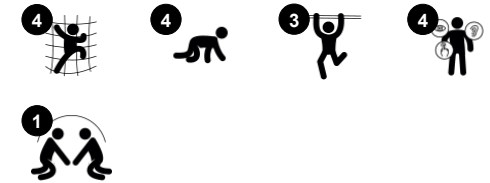


Barn elsker klatreutfordringer, og dette er hva Spix's Trail tilbyr. Den vil tiltrekke barn tilbake for å leke igjen og igjen med sine glatte, allsidige lag med klatre- og avkjølingsmuligheter. Spix's Trail vil teste barns smidighet, balanse og koordinasjon. Dette er grunnleggende motoriske ferdigheter som hjelper barn å bygge kroppssikkerhet,

nødvendig for generell velvære samt for å navigere i verden trygt og sikkert, f.eks. gatetrafikk. Spix's Trail har plass til mange barn å leke sammen, noe som oppmuntrer barna til å sosialisere seg og gi plass til hverandre. Mulighetene for bevegelse og sosialisering er den perfekte kombinasjonen av aktivitet og vennsbygging. Alt i alt inviterer Spix's

Trails barn til en morsom, leken og positiv lekeopplevelse.

Produktnummer CRP250701-0902	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	315x314x167 cm
Aldersgruppe	6+
Antall brukere	12
Fargevalg	  



Spix's Trail

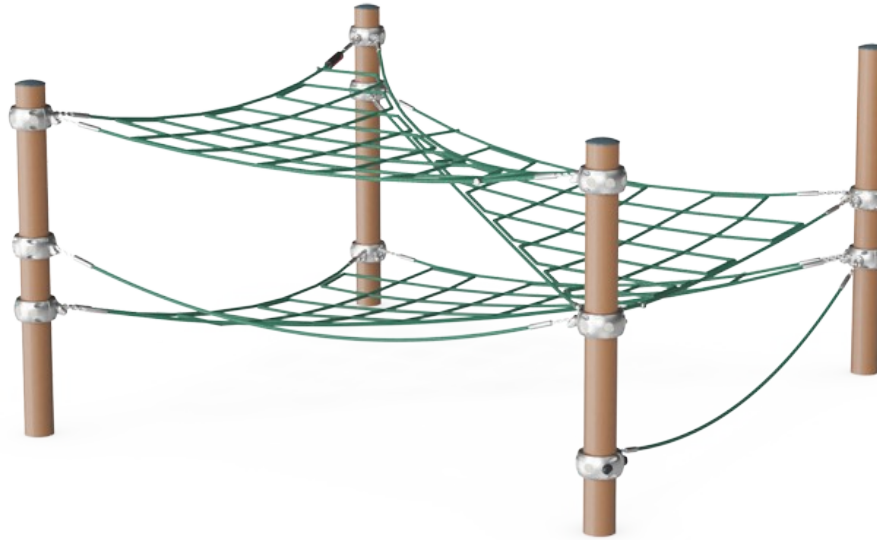
CRP250701



Spix's Trail

Fysisk: barn utvikler koordinasjon og balanse når de balanserer på og klatrer i nettene.

Sosioemosjonell: de store maskene gjør det mulig for flere barn å sitte eller ligge sammen.



Spix's Trail

CRP250701



Tau av UV-stabiliserte PES-taustrenger med innvendig stålkabelarmering. Polyestergarnet 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.



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.

Produktnummer CRP250701-0902

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	150 cm
Sikkerhetssone	35,0 m ²
Total monterings tid	10,6 timer
Utgraving	7,06 m ³
Betong	3,92 m ³
Forankringsdybde (standard)	90 cm
Forsendingsvekt	414 kg
Forankring	Surface ✓ In-ground ✓

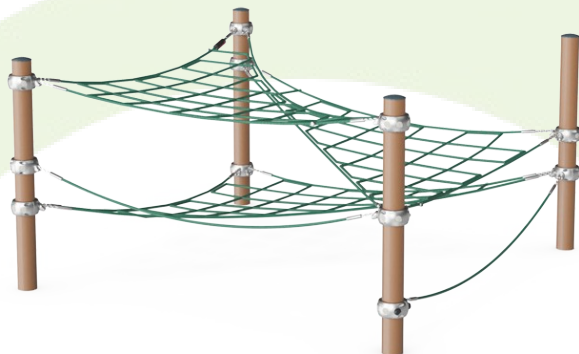
Garanti

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



Grønn data

CRP250701



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	%
CRP250701-0902	1.022,50	3,44	47,27

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

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

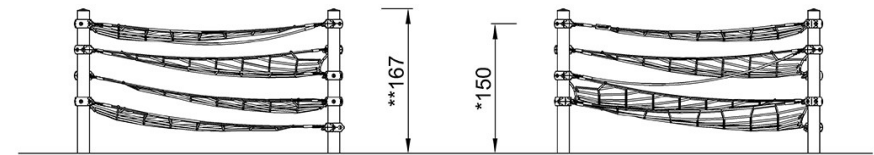
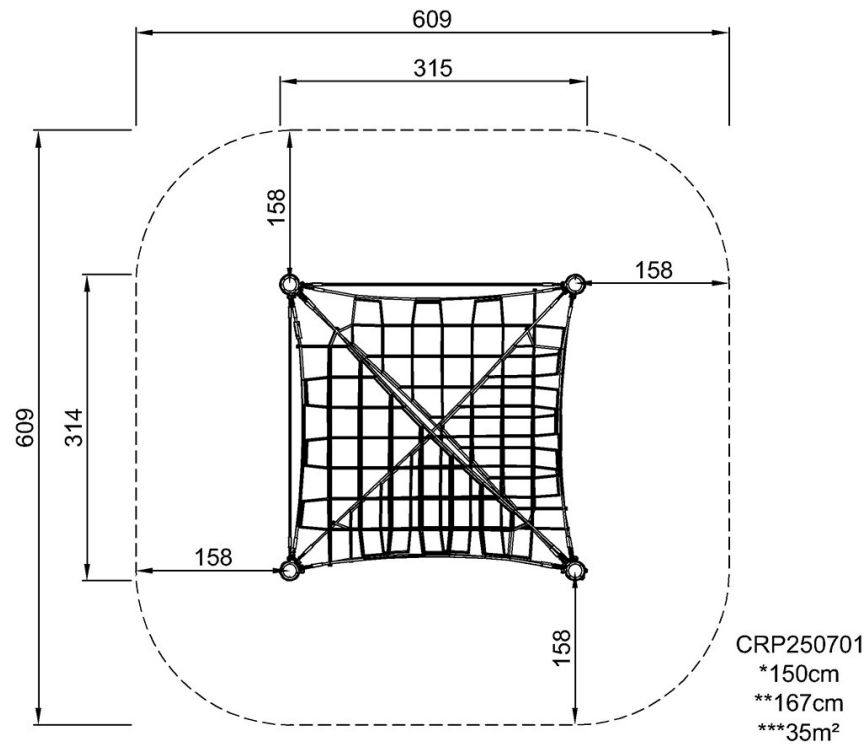


CRP250701

KOMPAN®
Let's play

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



CRP250701

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)