


Mini spacenett med bro

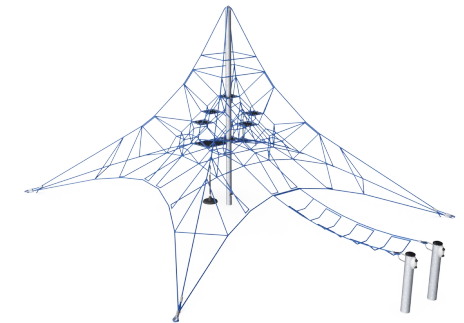
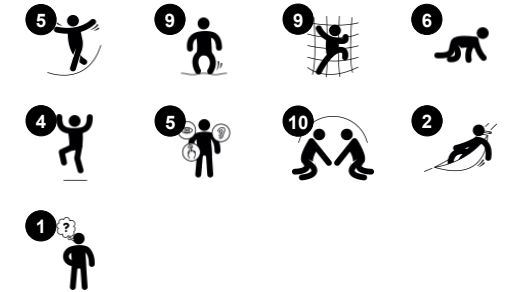
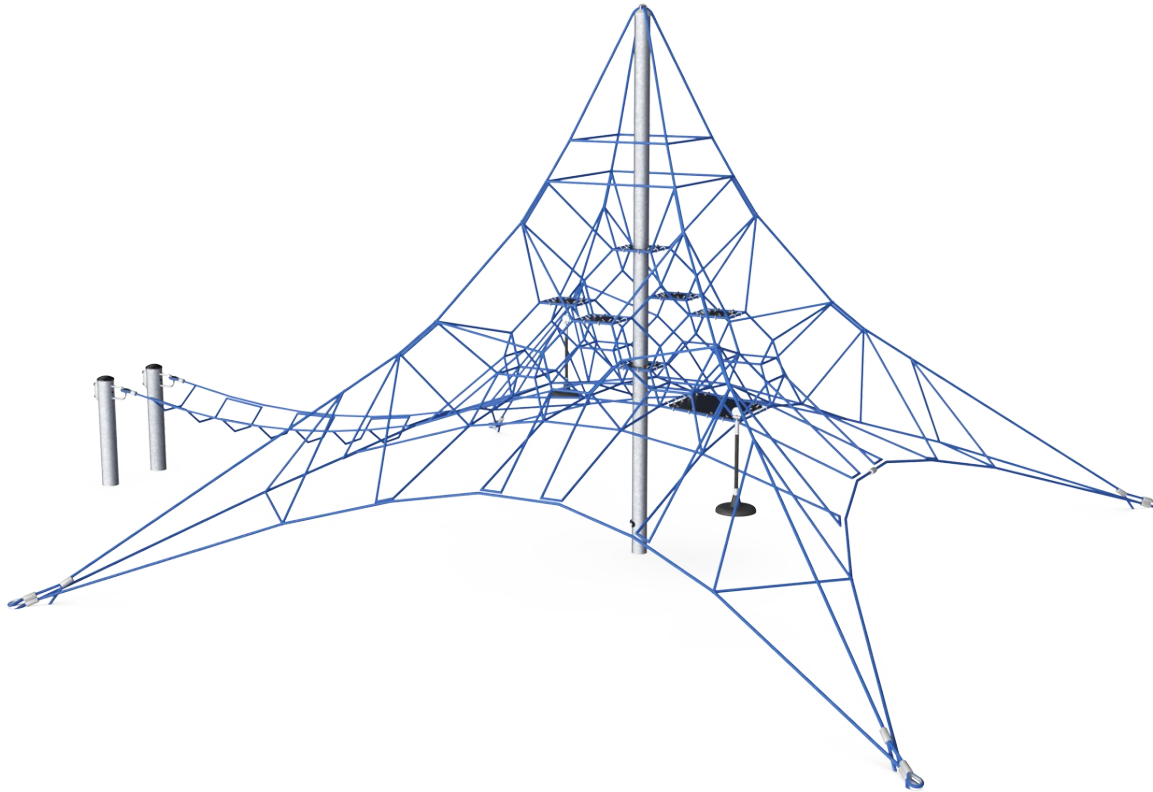
COR10110

KOMPANI
Let's play

Produktnummer COR101101-1102

Produktinformasjon

Mål LxBxH	800x600x385 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	28
Fargevalg	

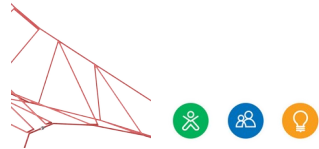


Mini Spacenet med bro er en gyngende, gjennomsiktig lekestruktur som oppfordrer barna til å klatre til toppen. Følelsen av prestasjon når du har klatret til toppen er fenomenal, og tiltrekker barna igjen og igjen og til å prøve forskjellige ruter hver gang. Det er utfordrende og utrolig morsomt å klatre eller svaie i det gyngende nettet med pendelseter.

Mini Spacenet trener barnas motorikk: Smidighet, balanse og koordinasjon. De store muskelgruppene som arm-, ben- og kjernemuskulatur trenes når barna klatrer.

Mini spacenett med bro

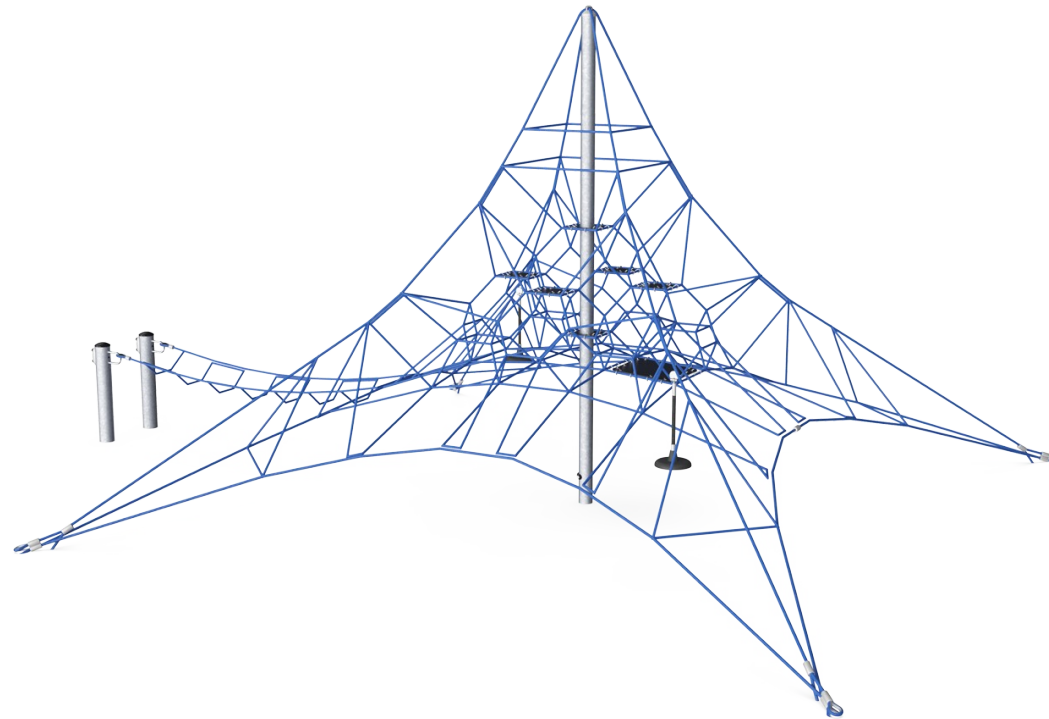
COR10110



Hoppende nettmasker

Fysisk: smidighet, balanse og koordinering samt romlig bevissthet utvikles når man hopper, klatrer og sitter i nettet. Barn bruker muskler i armer, bein og kjerne, og bygger bentetthet når de hopper ned.

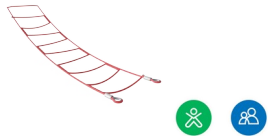
Sosioemosjonell: appellerer til empati og samarbeid. **Kognitiv:** fysisk hukommelse, logisk tenkning, konsentrasjon.



Membran

Fysisk: den hoppende membranen utvikler balansefølelsen når barnet står, trækker eller sitter ned. En raskere vei opp grunnet den ekstra støtten fra membranen.

Sosioemosjonell: en fin plass for sosial samvær og mulighet for å trekke seg tilbake.



Vaklende bro

Fysisk: balansefølelse og trening av krysskoordinering, noe som er viktig for ferdigheter som å kunne sitte stille.

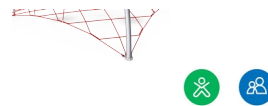
Sosioemosjonell: tur-taking og å hjelpe hverandre når man klatrer opp



Høyeste trinn

Fysisk: romlig bevissthet blir støttet, armmuskler trenes når man holder godt fast.

Sosioemosjonell: barn utvikler mot, selvtillit, omtanke for andre og tur-taking, alle viktige livsferdigheter.



Solid, lavere trinn

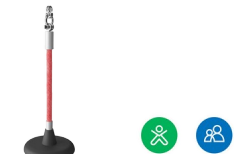
Fysisk: spretten i det nedre trinnet støtter balanse og koordinasjon, samt styrker beintettheten når man hopper ned. Å henge i armene trener rygg- og overkroppsmuskler, og gir en god holning. Dette er en økende bekymring for barn på grunn av stillesittende livsstil. **Sosioemosjonell:** fin møteplass for sosialt samvær.



Mast

Fysisk: den litt svaiende masten stimulerer barnas muskler og motoriske ferdigheter når de holder fast og klatrer i nettet.

Sosioemosjonell: barn utvikler mot og selvregulering når de klatrer høyt. Dette påvirker selvtilliten deres positivt.



Pendelsete

Fysisk: svaiende bevegelse støtter balansefølelsen, så vel som kjerne- og armmuskulaturen når man holder godt fast.

Sosioemosjonell: sosialt samvær og turtaking når man bestemmer hvem som skal sitte.

Mini spacenett med bro

COR10110



Tau av UV-stabiliserte PES-tau med innvendig stålkabelarmering. Polyestergarnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og smeltes induktivt på hver enkelt streng. Tauene er svært motstandsdyktige mot slitasje og hærverk, og kan erstattes på stedet hvis det er nødvendig.



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.



Corocord-membranet består av et friksjonssikkert gummiert materiale av høy kvalitet med god UV-motstand. Testet og i samsvar med REACH-kravene mtp. PAH. Innebygd er en firelags armering laget av vevd polyester. Pansringen og de overflatelagene resulterer i en total tykkelse på 7,5 mm.



I midten av nettet er masten, laget av høykvalitets, sømløst stål. Mastens struktur som svingende støtte er statisk gunstig og utjevner svingningene i nettet. Mastene er varmgalvanisert som standard, med designalternativet for ytterligere pulverlakkering.



Gjennom KOMPAN variant-team kan du velge mellom ytterligere 7 taufarger og tilpasse løsningen etter hva dere ønsker. Sortimentet har et bredt spekter av farger rangert fra elegant og uttrykksfull sort til naturlig og tonet ned hamp, samt en rekke attraktive og iøynefallende signalfarger.



For installasjoner som bruker gummibelegg må spennbeskyttere bestilles separat.

Produktnummer COR101101-1102

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	120 cm
Sikkerhetszone	78,8 m ²
Total monterings tid	13,8
Utgraving	6,16 m ³
Betong	3,92 m ³
Forankringsdybde (standard)	110 cm
Forsendingsvekt	530 kg
Forankring	In-ground ✓

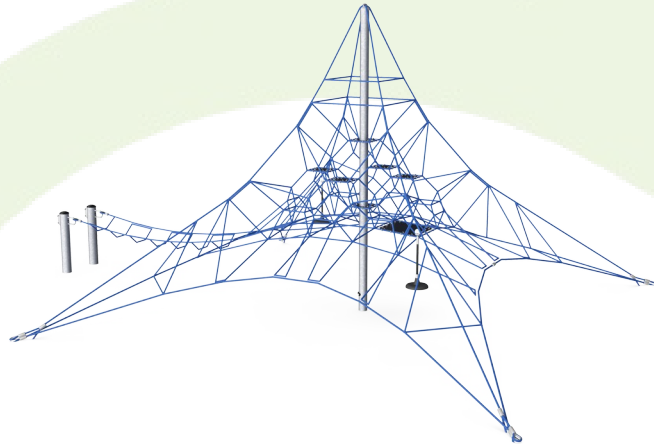
Garanti

Corocord tau	10 år
Membran	2 år
S-Klemmer	10 år
Garantert reservedeler	10 år
Varmgalvanisert stål	Livstids



Grønn data

COR10110



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	%	
COR101101-1102	1.279,73	3,08	51,74

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



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

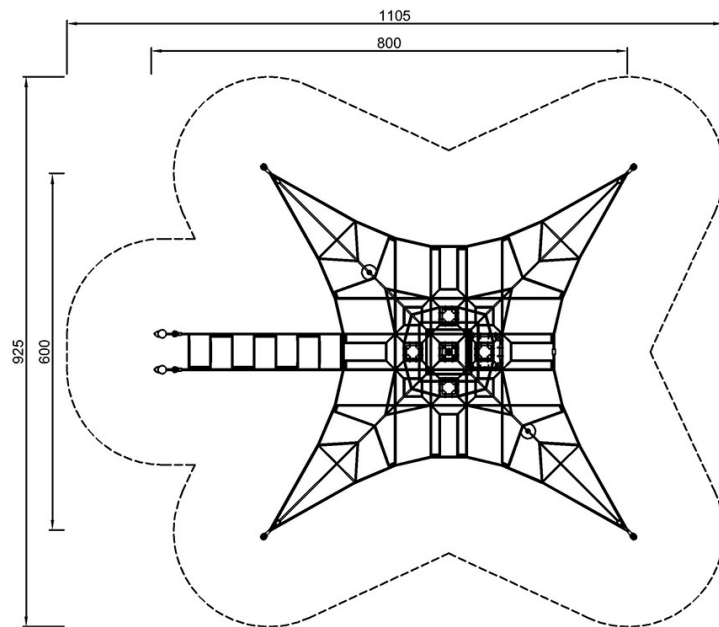


Mini spacenett med bro

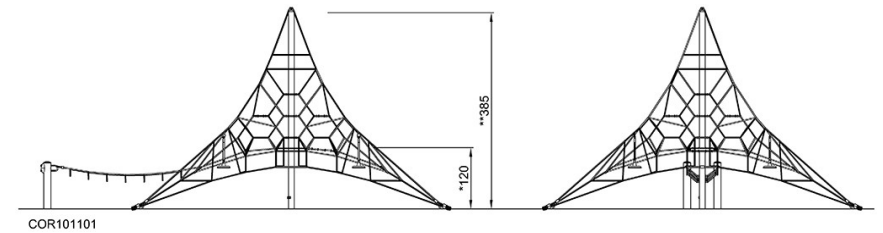
COR10110

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetszone

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



COR101101
*120cm
**385cm
***78.8m²



Merk! Forankringspunktene strekker seg utenfor sikkerhetsområdet. Se installasjonsinstruksjoner.

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)