

Spider's Web

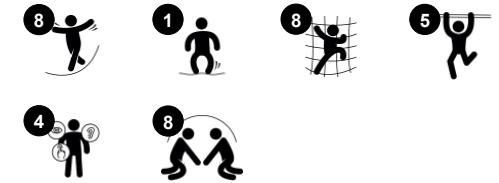
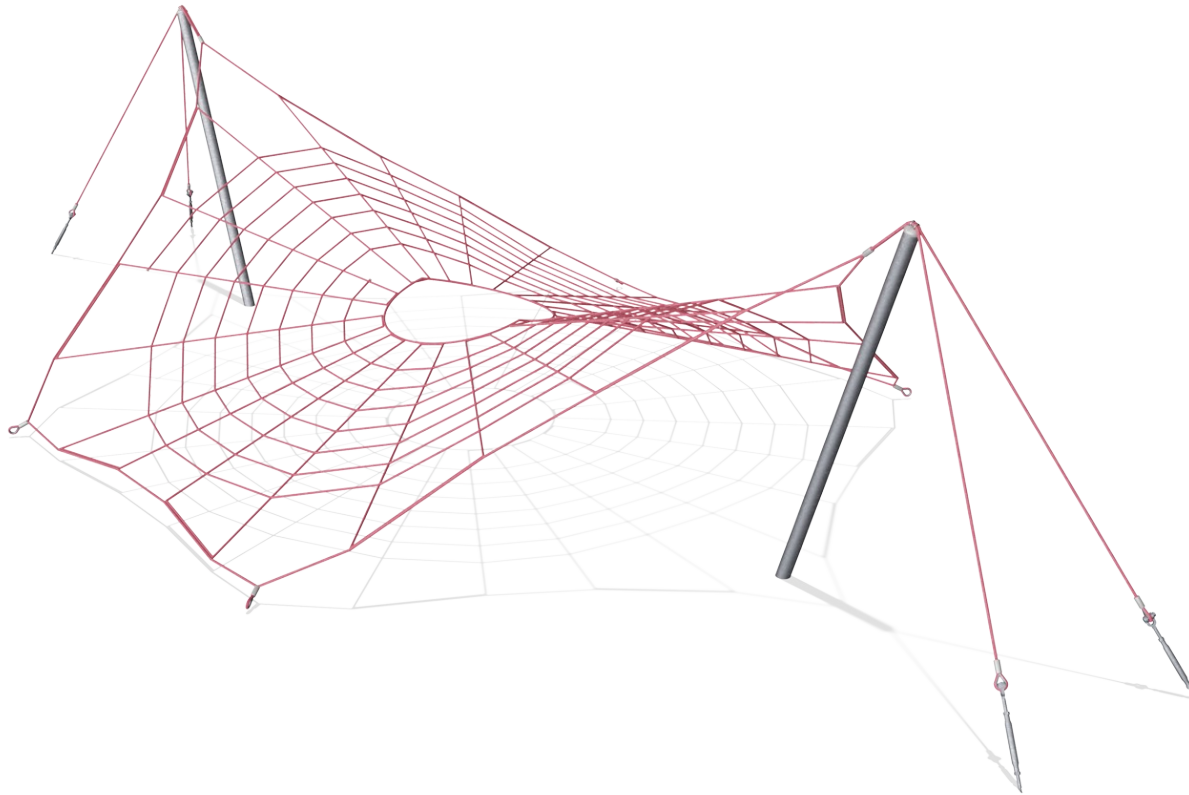
COR22202

KOMPANI
Let's play

Produktnummer COR222021-1101

Produktinformasjon

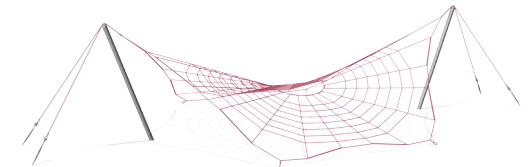
Mål LxBxH	1417x742x300 cm
Aldersgruppe	5+
Antall brukere	33
Fargevalg	

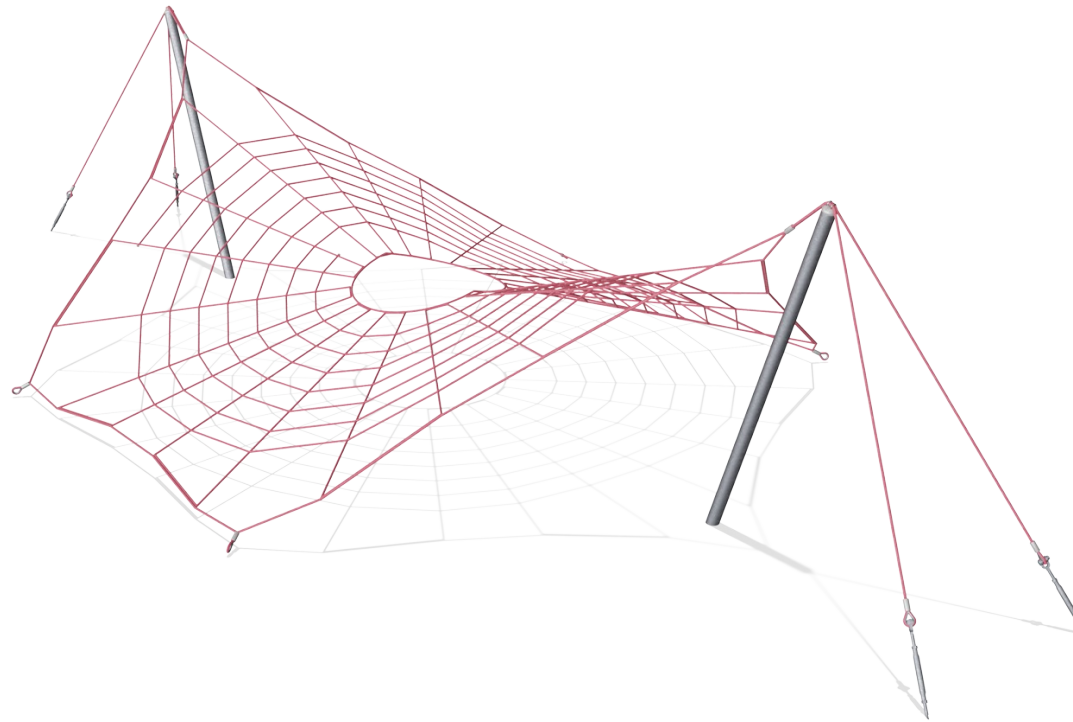


SPIDER'S WEB blåser liv i barnets fantasi og gir dem muligheten til å oppleve en edderkopplignende klatreopplevelse i stor skala. Tauene reagerer og beveger seg og spretter når barna og de voksne kommer inn på nettet og begynner å utforske strukturen fra side til side, og fra kanten til midten. Disse erfaringene utvikler ikke bare fysiske

ferdigheter, som smidighet, balanse og koordinering, men oppmuntrer også til utholdenhet når barna utfordrer seg selv gang på gang. Det forsiktige designen gir konkurransedyktig lek, i tillegg til en mer forsiktig tilnærming, og muligheten til å hvile i nettet, som kan støtte kroppen i liggende stilling. Denne enkle strukturen oppfordrer til å

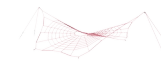
bli og leke, bruke fantasien og utvikle fysiske ferdigheter.





Sirkulær midterhull

Fysisk: å henge i armene trener musklene i overkroppen. **Sosioemosjonell:** å henge i armene sammen med venner stimulerer utholdenheten: Hvem klarer å henge i armene lengst? Spennende følelser og mestringsfølelse når man er på det høyeste punktet.



Skrå edderkoppnett

Fysisk: krysskoordinering, balanse og romlig bevissthet blir trent når man klatrer i nettet. Alle de store musklene blir aktivert. **Sosioemosjonell:** de store maskene gir mulighet for at flere barn kan sitte sammen

Spider's Web

COR22202



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.



Stålkonstruksjonen er varmgalvanisert innvendig og utvendig med blyfri sink. Galvaniseringen har utmerket korrosjonsmotstand i tøffe miljøer og krever lite vedlikehold.



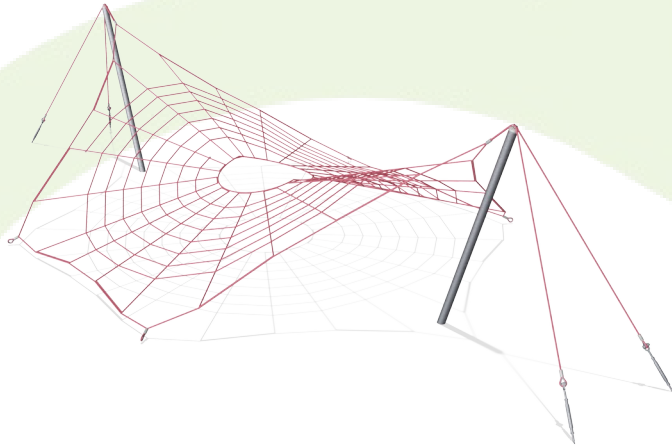
Gjennom KOMPAN variant-team kan du velge mellom ytterligere 7 taufarger og tilpasse løsningen etter hva dere ønsker. Sortimentet har et bredt spekter av farger rangert fra elegant og uttrykksfull sort til naturlig og tonet ned hamp, samt en rekke attraktive og iøynefallende signalfarger.

Produktnummer COR222021-1101	
Monteringsinformasjon	
Maksimal fallhøyde	230 cm
Sikkerhetszone	123,1 m ²
Total monterings tid	11,5
Utgraving	9,33 m ³
Betong	5,94 m ³
Forankringsdybde (standard)	110 cm
Forsendingsvekt	547 kg
Forankring	In-ground ✓
Garanti	
Corocord tau	10 år
Galvanisert stål	Livstids
S-Klemmer	10 år
Garantert reservedeler	10 år



Grønn data

COR22202



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	%	
COR222021-1101	1.292,95	2,99	54,04

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

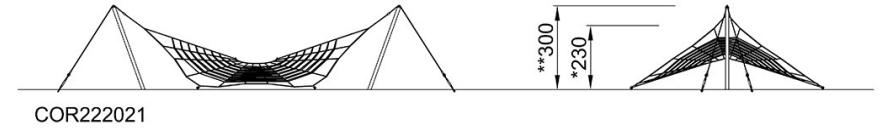
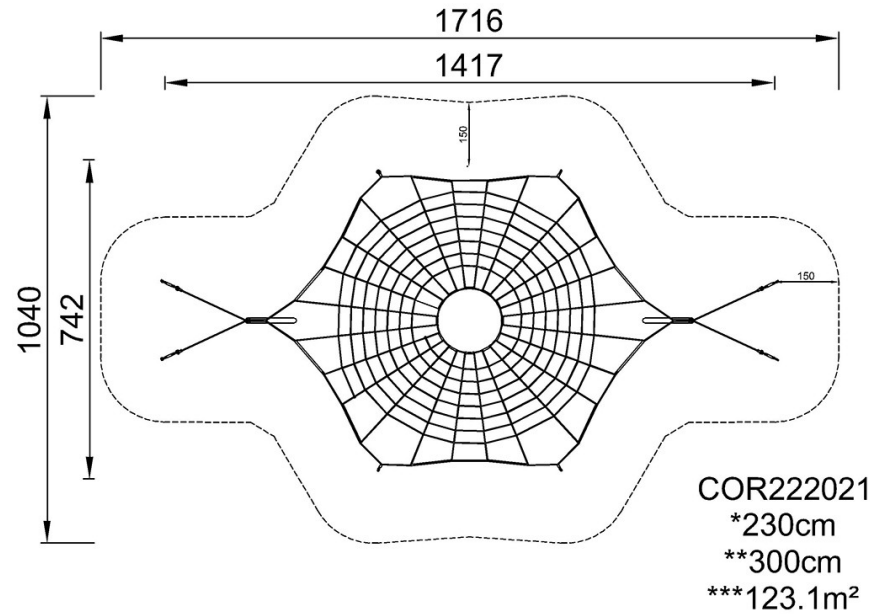


Spider's Web

COR22202

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)