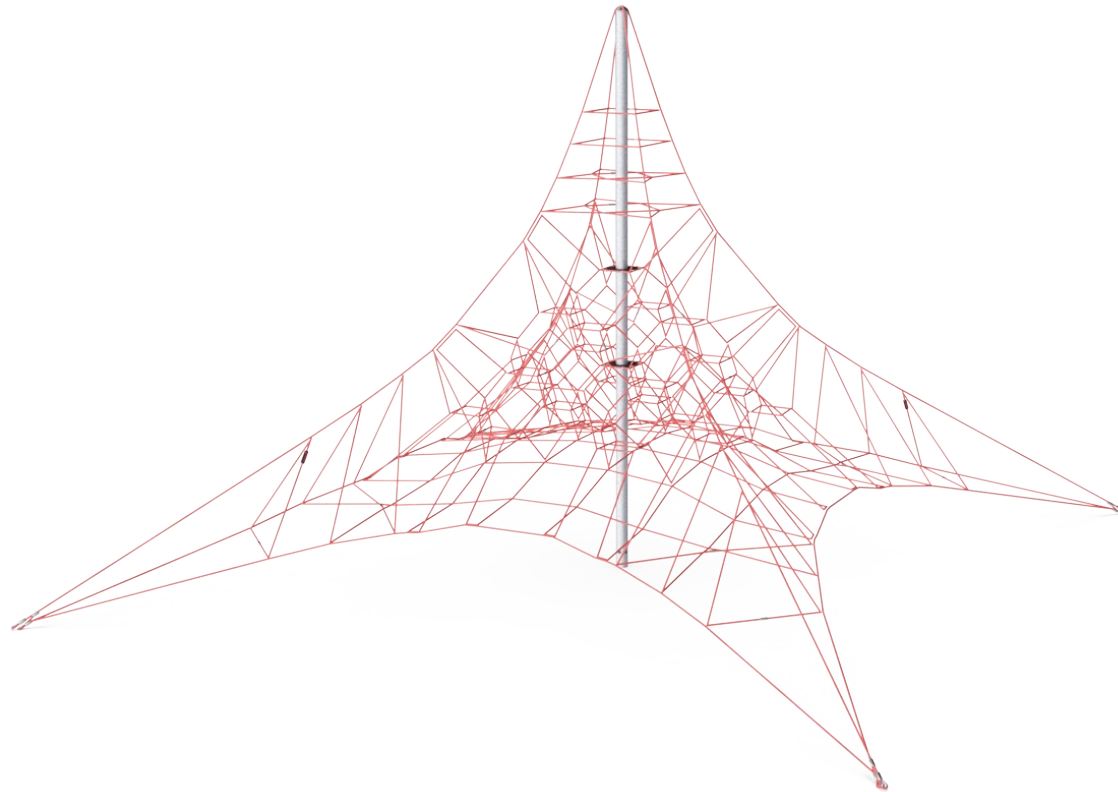



Large Spacenet

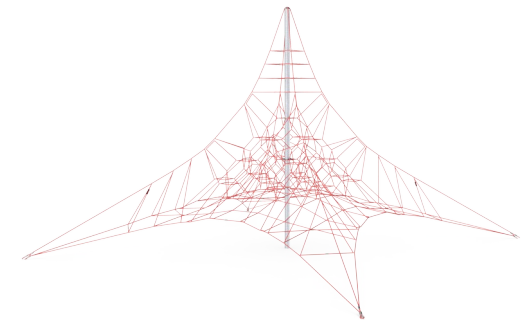
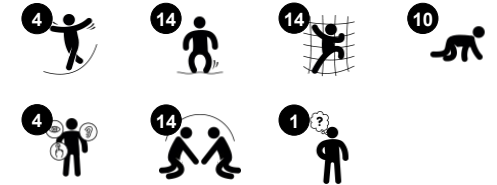
CRP303001



Large Spacenet är en studsig, transparent klätterställning som uppmuntrar barn att klättra upp till toppen. Känslan av att ha lyckats med det är fenomenal och lockar barnen att gå på gång prova olika vägar på ett roligt men utmanande sätt. Large Spacenet tränar de motoriska färdigheterna: smidighet, balans och koordination. Stora muskelgrupper används

när barnen klättrar, bland annat armar som skjuter ifrån och drar sig upp, ben som skjuter ifrån och bålarna som ger stabilitet.

Artikelnr.	
Generell produktinformation	
Dimension LxWxH	1132x1132x751 cm
Åldersgrupp	5+
Kapacitet (användare)	56
Färgalternativ	



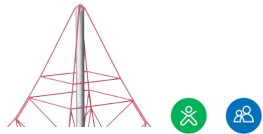
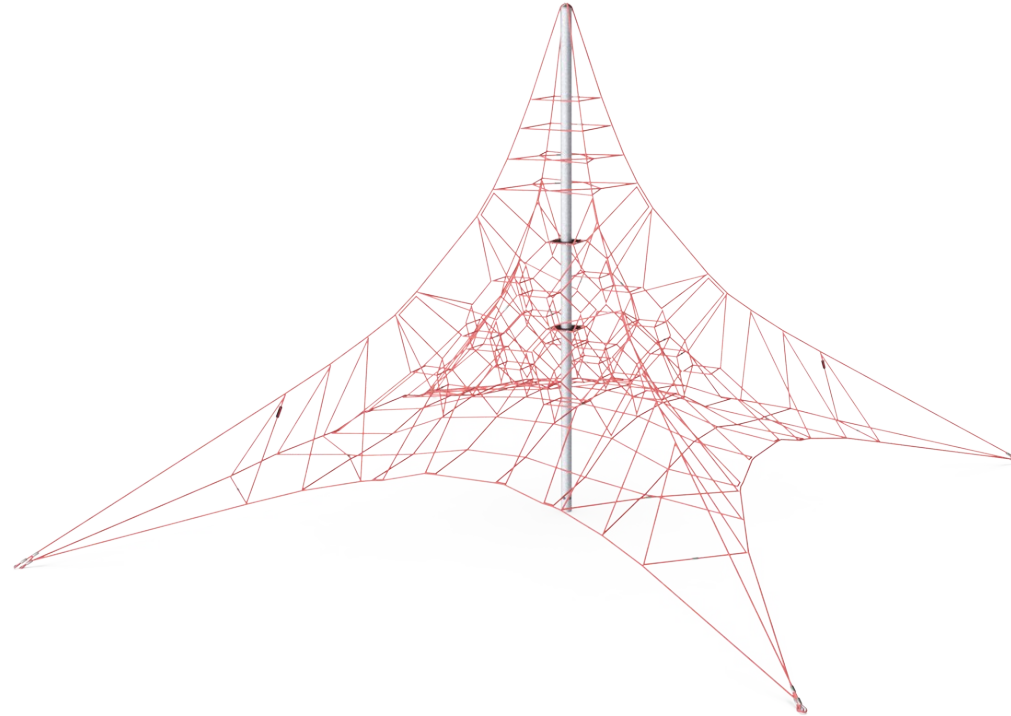
Large Spacenet

CRP303001



Mast

Fysisk: den något gungande masten stimulerar barns motoriska färdigheter och muskler när de håller i sig och klättrar till nätet. **Socioemotionell:** att klättra högt upp utvecklar mod och självkontroll. Påverkar självförtroendet positivt.



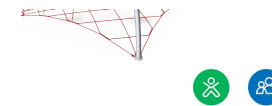
Högsta stegpinnen

Fysisk: rumsuppfattning främjas, att hålla i sig stärker armmuskler. **Socioemotionell:** barn utvecklar viktiga livsfärdigheter som mod, självförtroende och förmåga att turas om.



Studsiga nätmaskor

Fysisk: att studsas, klättra och sitta i nätet tränar smidighet, balans och koordination samt rumsuppfattning. Barn använder muskelstyrka i armar, ben och mage. Att hoppa ner stärker bentäthet. **Socioemotionell:** det studsiga, gungande nätet uppmuntrar empati och samarbete. **Kognitiv:** fysiskt minne, logiskt tänkande, koncentration.



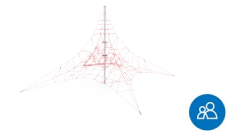
Stabila, lägre repsteg

Fysisk: det stabila studsandet från den lägre stegpinnen stöder balans och koordination. Att hoppa ner stärker bentäthet, och att hänga från armarna tränar rygg och muskler i överkroppen, viktigt för god hållning - fundamental p.g.a barns alltmer stillasittande livsstil. **Socioemotionell:** bra mötesplats där barnen kan umgås.



Stora maskor

Fysisk: att klättra eller krypa i de stora maskorna stöder proprioception, korskoordination och rumsuppfattning. Att klättra här kräver muskelstyrka, att dra och putta på med armar för att komma upp. **Socioemotionell:** fler barn kan sitta tillsammans, dela.



Transparens

Socioemotionell: transparens möjliggör samarbete och kommunikation – viktiga livsfärdigheter för barn att lära.

Large Spacenet

CRP303001



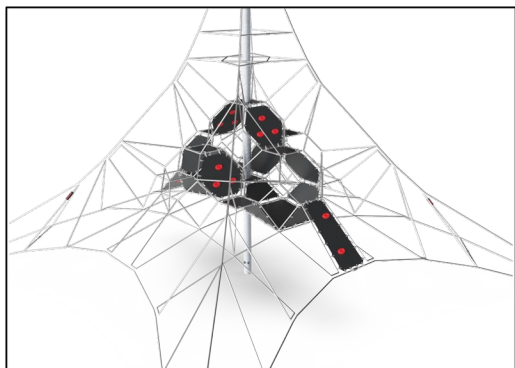
Rep av UV-stabiliserade PES-rep med inre stålkabelförstärkning. Polyestergarnet är tillverkat av +95% post-consumer-material och smälts induktivt på varje tråd. Repen är mycket slitstarka och vandalismresistenta och kan bytas ut på plats vid behov.



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 nätstrukturerna.



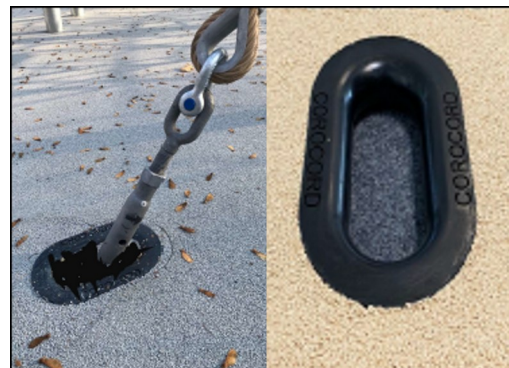
Corocords membran består av friktionssäkert gummerat material av transportbandkvalitet med utmärkt UV-resistens. Testad och kompatibel med REACH-krav för PAH. Inuti ligger en fyrskiktad armering av vävd polyester. Armeringen och de två ytskikten ger en total tjocklek på 7,5 mm.



Med sex fördefinierade färgkoncept och ett stort antal add-in- och add-on-alternativ kan du skapa skraddarsydd Spacenet™-strukturer. En kopplingsplattform möjliggör sammanlänkning med våra andra populära produktkategorier, såsom MOMENTS™, ELEMENTS™ och Robinia.



I mitten av nätet är masten, tillverkad av högkvalitativt stål. Mastens struktur som ett svängande stöd är statiskt gynnsamt och utjämnar svängningarna i nätet. Masterna är varmförzinkade som standard, med extra pulverlackering som alternativ.



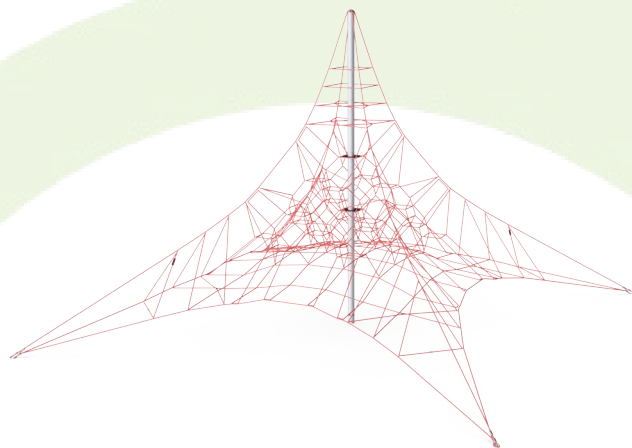
För installationer med fallskyddsgummi måste vantskruvsskyddet beställas separat.

Artikelnr.		
Installationsinformation		
Max. fallhöjd	221 cm	
Säkerhetsområde	163,5 m ²	
Total installationstid		
Grävdjup (volym)		
Betong (volym)		
Stolpdjup (standard)		
Fraktvikt		
Förankring	Nedgrävning	✓
Information om garanti		
Corocord rep	10 år	
Membran	2 år	
S-klämmor	10 år	
Reservdelar garanterade	10 år	
Stålstolpe HDG	Livstidsgaranti	

EN
1176
compliant

Hållbarhetsdata

CRP303001



Cradle to Gate A1-A3

**Totalt
CO₂-
utsläpp**

kg CO₂e

**CO₂e per
kg**

kg CO₂e/kg

**Återvunna
material**

%

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 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

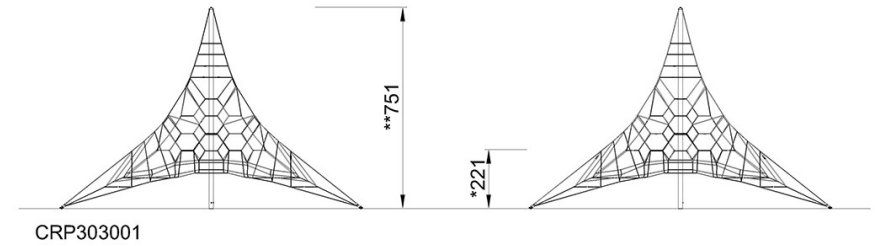
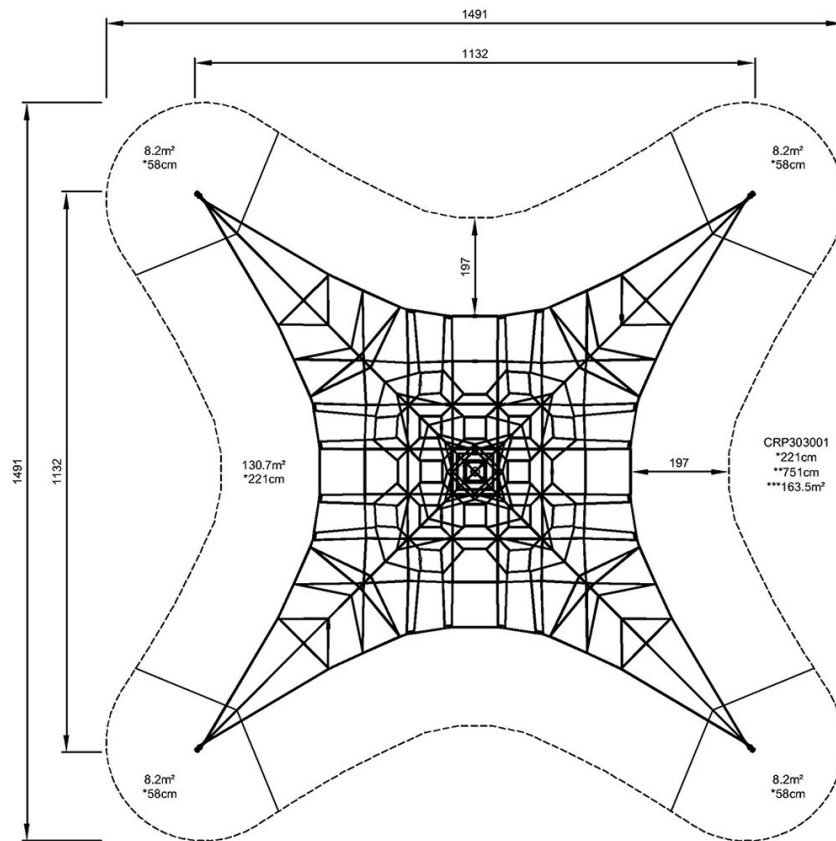


Large Spacenet

CRP303001

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)