


Octa Net med fyra master + Studsnät

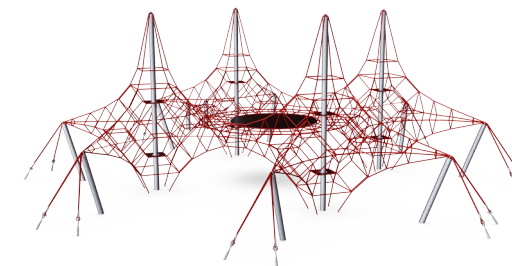
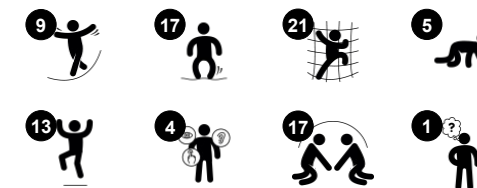
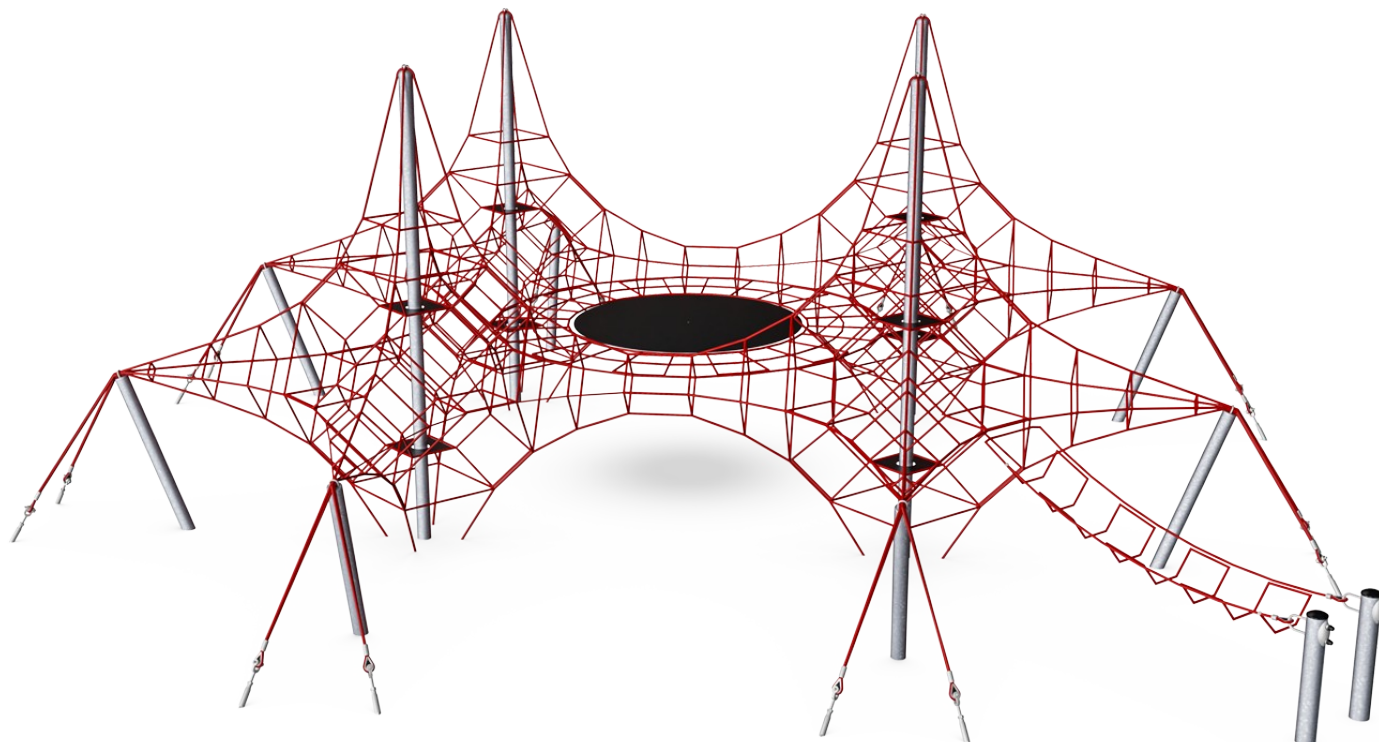
COR10310

KOMPAN
Let's play

Artikelnr. COR103101-1101

Generell produktinformation

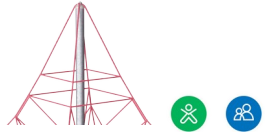
Dimension LxWxH	1263x1117x385 cm
Åldersgrupp	3+
Kapacitet (användare)	103
Färgalternativ	



Idealiskt för förskolebarn. Ett mångsidigt lekområde där barn kan leka fritt på många olika sätt. Det stora studsmembranet i mitten är mycket populärt - antingen som ett hoppområde eller som ett ställe att vila på.

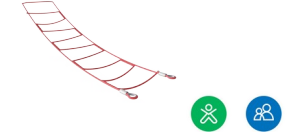
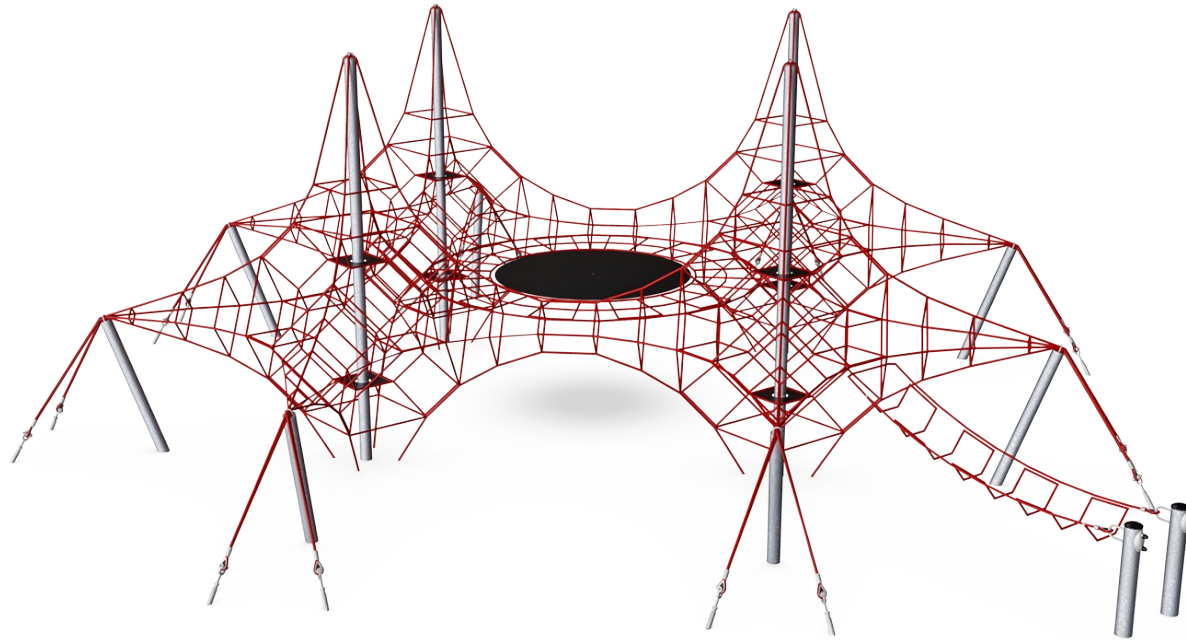
Octa Net med fyra master + Studsnät

COR10310



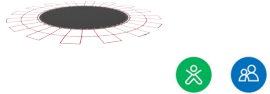
Högsta stegpinnen

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



Vickande bro

Fysisk: sinne för balans och korskoordination - viktiga för andra egenskaper som t.ex. att kunna sitta still. **Socioemotionell:** förmåga att turas om och hjälpa andra.



Centralt cirkulärt membran

Fysisk: att hoppa tränar balans samt rytm och rumsuppfattning – viktiga motoriska färdigheter för stabilitet, styrka och självsäkerhet i rörelser. **Socioemotionell:** det horisontella nätet och gummimembranet i mitten bjuder in till paus och social kontakt. Plats för återhämtning.



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.



Studsiga nätmaskor

Fysisk: att studsa, 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.

Octa Net med fyra master + Studsnät

COR10310

KOMPAN
Let's play



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 nätstrukturen.



Stanserna i aluminium är dubbelt koniska med rundade ändar och är så små som säkerheten tillåter. Designen av nätet syftar till att hålla antalet metalldelar i nätet till ett absolut minimum, både i storlek och antal, för att ge bästa möjliga repklättringsupplevelse.



Corocords membran består av friktionssäker 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.



Stålkonstruktionen är varmförzinkad in- och utvändigt med blyfri zink. Förzinkningen har bra beständighet mot korrosion och är underhållsfri.



För installationer med fallskyddsgummi måste vantskruvsskyddet beställas separat.

Artikelnr. COR103101-1101

Installationsinformation

Max. fallhöjd	150 cm
Säkerhetsområde	167,9 m ²
Total installationstid	35,9
Grävdjup (volym)	29,02 m ³
Betong (volym)	18,50 m ³
Stolpdjup (standard)	110 cm
Fraktvikt	1.539 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

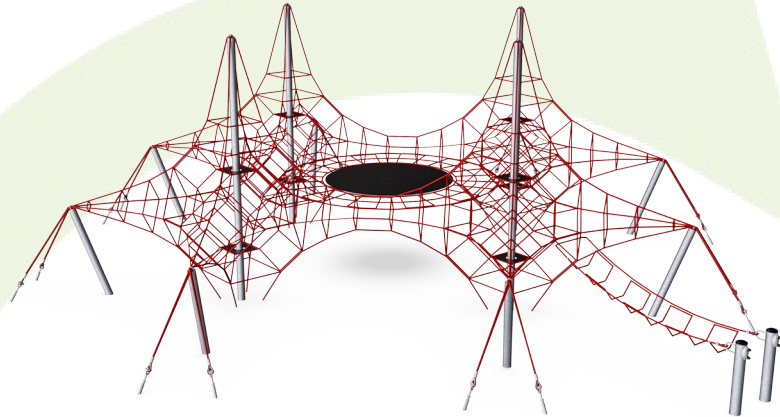
Information om garanti

Corocord rep	10 år
Membran	2 år
S-klämmor	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Stålstolpe HDG	Livstidsgaranti



Hållbarhetsdata

COR10310



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	%
COR103101-1101	4.025,17	3,07	50,93

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



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

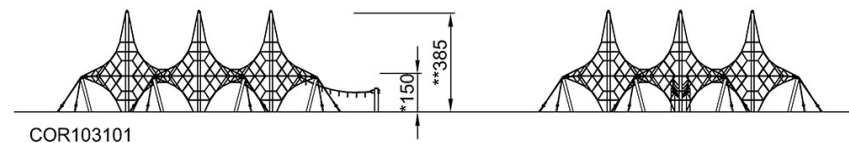
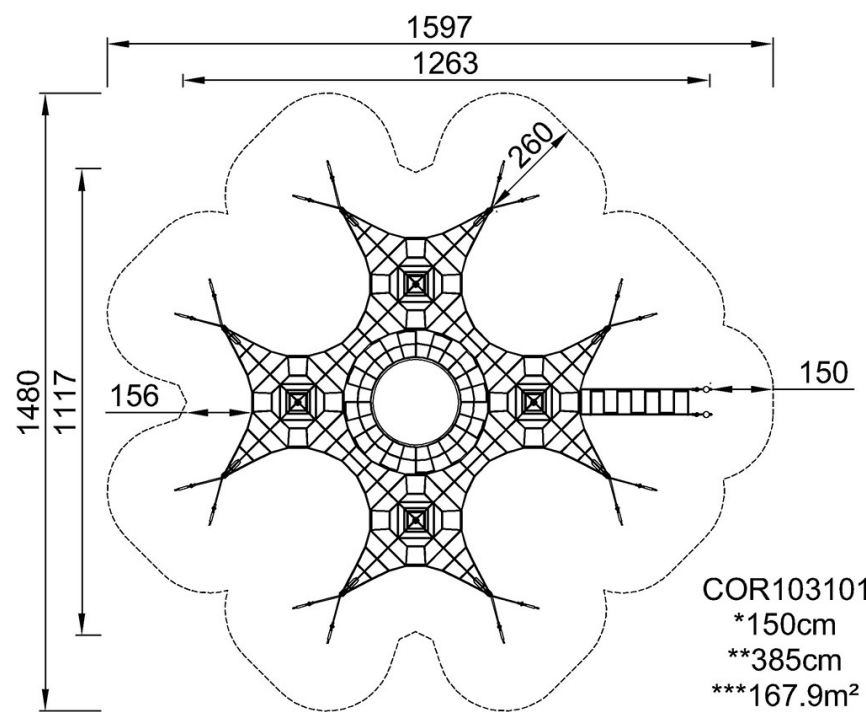


Octa Net med fyra master + Studsnät

COR10310

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)