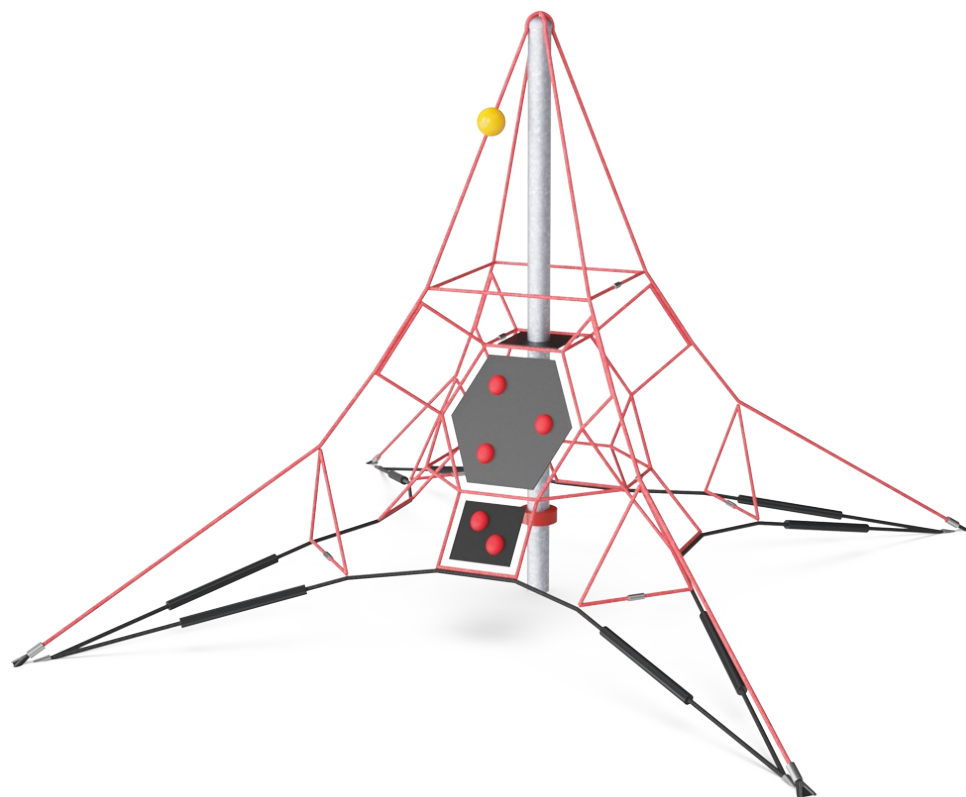


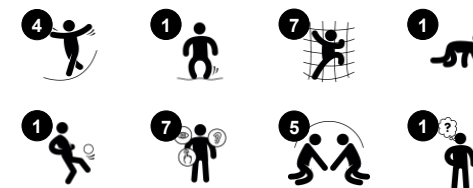
Exercise Net S

COR39301

KOMPAN
Let's play



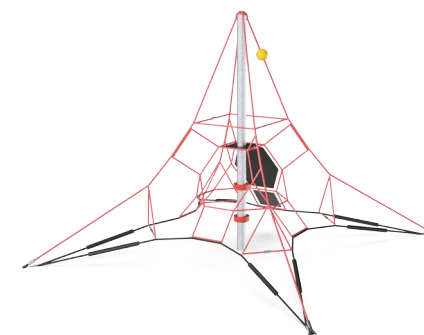
Produktnummer COR393011-1101	
Produktinformasjon	
Mål LxBxH	365x365x280 cm
Aldersgruppe	3+
Antall brukere	25
Fargevalg	



EXERCISE NET S tilbyr en gøy klatreopplevelse og gjør seg som et flott midtstykke i enhver lekeplass. Bruk klatremembranene og tauene til å nå den gule sfæren mot toppen av nettet. De komplekse tauutfordringene får barna til å komme tilbake for flere klatreeventyr igjen og igjen. De robuste støttetauene med svarte håndtak inviterer til

tett taugang, sitte eller ligge. Klatrenettstegene hjelper en responsiv stigning, og trener barns krysskoordinering, smidighet og konsentrasjon når de prøver å klatre til toppen. Disse motoriske ferdighetene støtter f.eks. trafikksikkerhet. Gummimembranene gir en tøff klatring til toppen. Treningen av hånd-, ben- og kjernemuskulaturen når du klamrer deg på

tauene kan være utfordrende. Nettet reagerer med hver bevegelse og stimulerer kommunikasjon og sosial lek når barna venter på tur.



Exercise Net S

COR39301



Mast

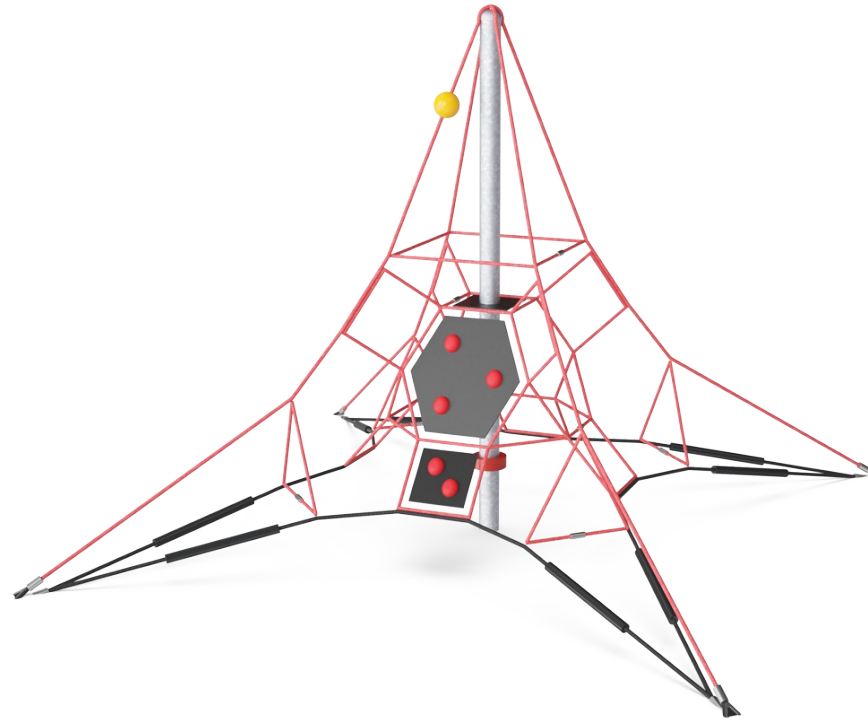
Fysisk: den litt svaiende masten stimulerer barnas muskler og motoriske ferdigheter når de holder fast og klatrer i nettet.

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



Åpenhet

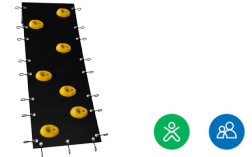
Sosioemosjonell: åpenheten muliggjør samarbeid og kommunikasjon, alle viktige livsferdigheter for barn å lære.



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 med klatregrep

Fysisk: utvikler krysskoordinering og styrke i bein, arm og hånd. **Sosioemosjonell:** hellingen gjør at klaringen føles trygg, spesielt for yngre barn.



Store masker

Fysisk: de store maskene gjør det mulig å klatre og krype, støtter kroppsførståelse, krysskoordinering og romlig bevissthet. Å klatre her krever muskelstyrke, å skyve og trekke armer for å komme oppover.

Sosioemosjonell: la flere barn sitte sammen og dele plass.

Exercise Net S

COR39301



Tau av UV-stabiliserte PES-tau med innvendig stålkabelarmoring. 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.



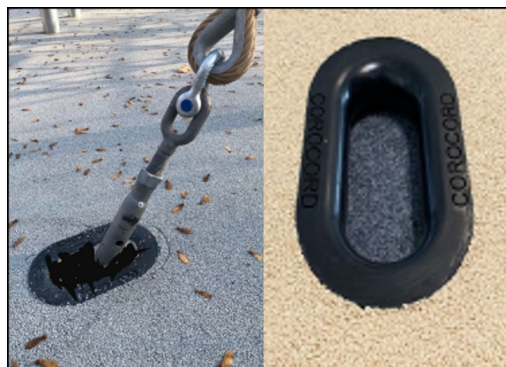
Tauene er belagt med PUR. Dette belegget er like fleksibelt som tauet og gir beskyttelse mot slitasje. På grunn av de store, berøringsoverflatene, motiverer de belagte delene til lek og bruk av trampolineffekten.



Corocord-membranet består av et friksjonsikkert 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.



For installasjoner som bruker gummibelegg må spennbeskyttere bestilles separat.

Produktnummer COR393011-1101

Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	100 cm
Sikkerhetssone	40,6 m ²
Total monterings tid	7,7
Utgraving	3,20 m ³
Betong	2,24 m ³
Forankringsdybde (standard)	110 cm
Forsendingsvekt	233 kg
Forankring	In-ground ✓

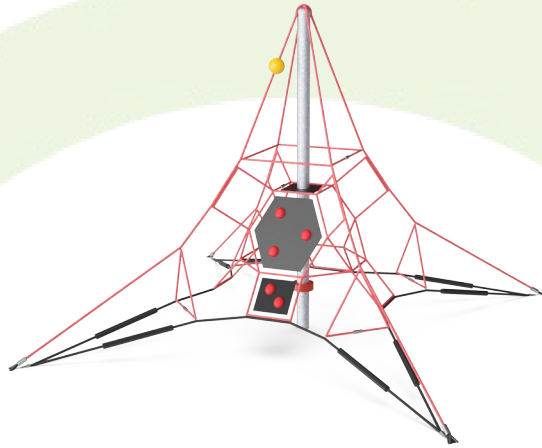
Garanti

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



Grønn data

COR39301



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	%	
COR393011-1101	646,08	3,18	48,44

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

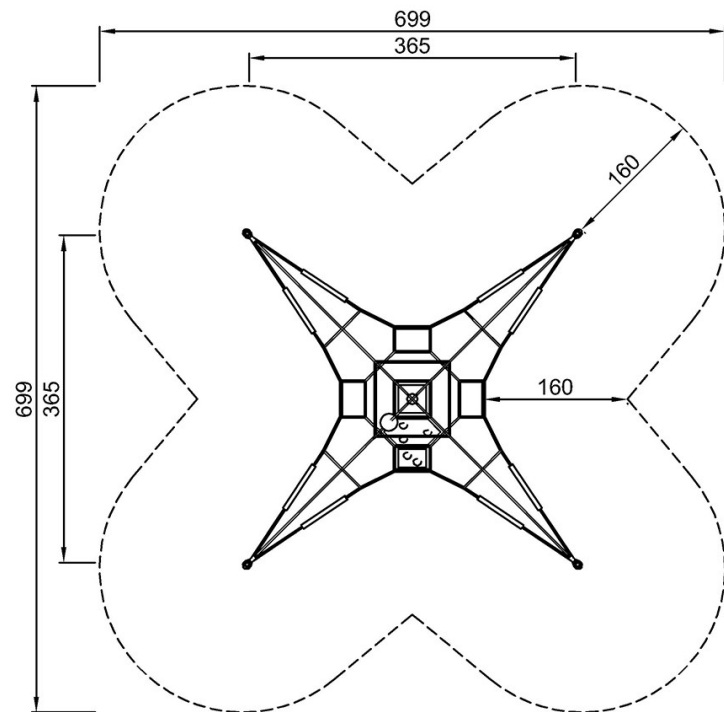


Exercise Net S

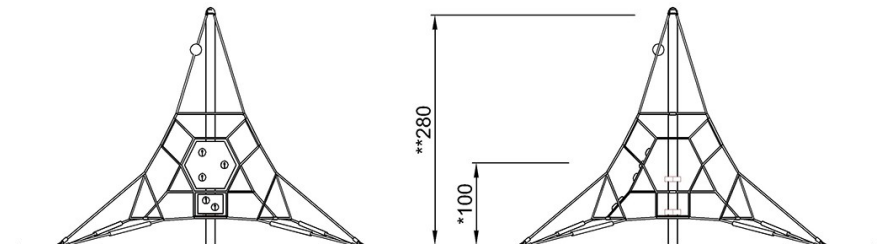
COR39301

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



COR393011
*100cm
**280cm
***40.6m²



COR393011

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)