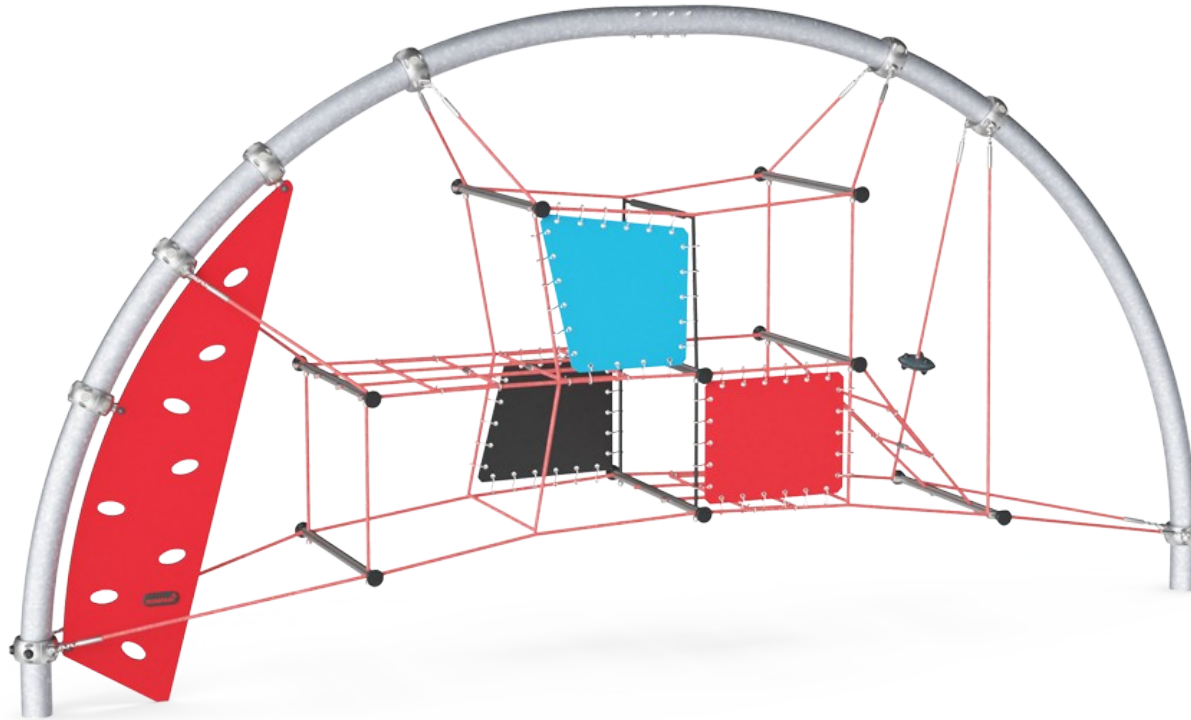


Näyttelijän kaari

CRP800101

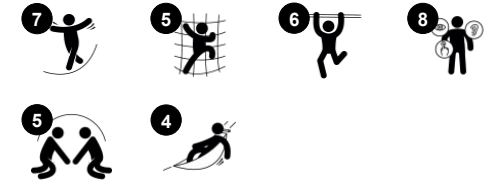
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero CRP800101-0901

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	622x108x307 cm
Ikäryhmä	5+
Leikkikapasiteetti	15
Värvaihtoehdot	



Tässä superjännittävässä rakennelmassa on monenlaisia aktiviteetteja, jotka pitävät lapset kiireisinä pitkään. Rakenteen sisäiset haasteet houkuttelevat erityisesti vanhempia lapsia liikkumaan. Monitasoinen leikki mahdollistaa myös sen, että monet lapset voivat leikkiä yhdessä, mikä vahvistaa sosiaalisia taitoja leikkipaikalla. Erilaiset leikkielementit

mahdollistavat monenlaista toimintaa, mikä houkuttelee lapsia leikkimään pidempään. Fyysisiä taitoja, kuten ketteryyttä, tasapainoa ja koordinaatiota, vahvistetaan huolellisesti suunnitelluilla köysitoiminnoilla, jotka tarjoavat vaihtelevia haasteita. Tämä suunnittelu tukee myös leikkiä eri ikä- ja taitotasolla, koska leikkitalaa hyödynnetään tehokkaasti. Jokaiselle

löytyy jotakin jännittävää ja haastavaa tekemistä.



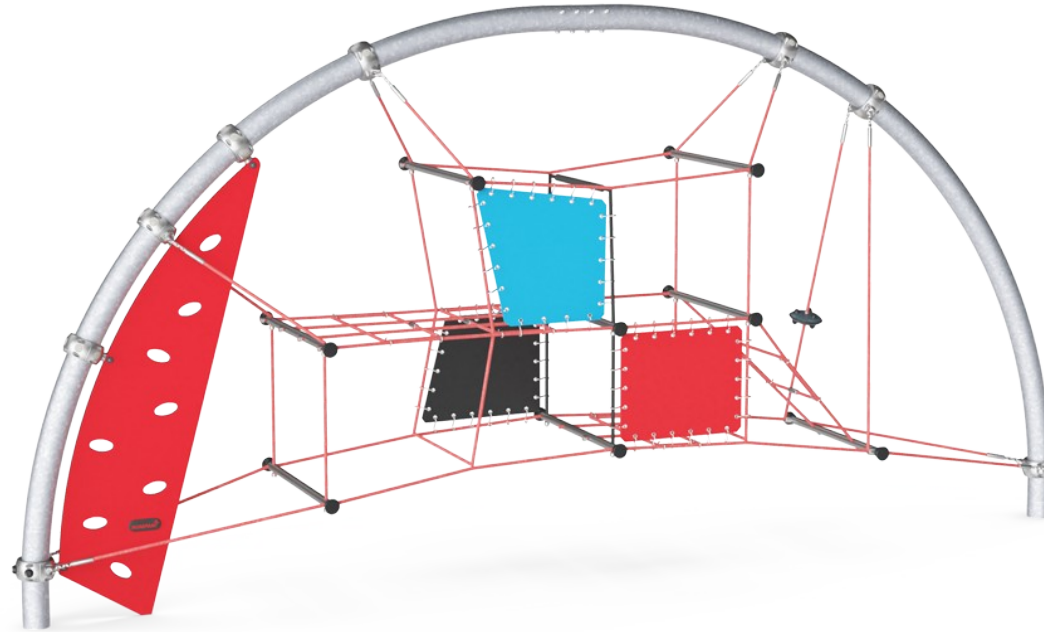
Näyttelijän kaari

CRP800101



Kiipeilyseinä

Fyysinen: kiipeily kehittää ristikkäiskoordinaatiota, joka tukee monialaista havainnointia, mikä on välttämätöntä muille taidoille, kuten lukutaidolle.



Heiluvat verkot

Fyysinen: ketteryyttä, tasapainoa ja koordinaatiota sekä paikkatietoisuutta tuetaan, kun verkossa pompitaan, kiipeillään ja istutaan. Lapset käyttävät käsivarsien, jalkojen ja keskivartalon lihaksia ja rakentavat luun tiheyttä hyppiessään alas. **Sosiaalis-emotionaalinen:** pomppiva, heiluva verkko kehittää empatiaa ja yhteistyötä.

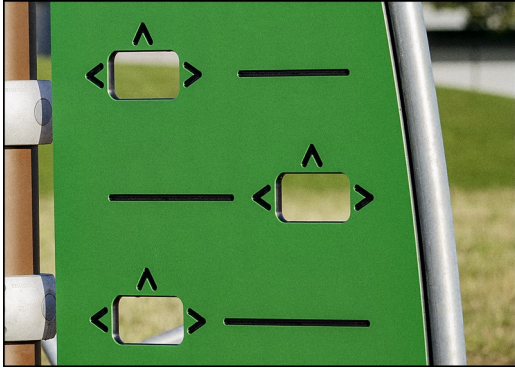


Ufo

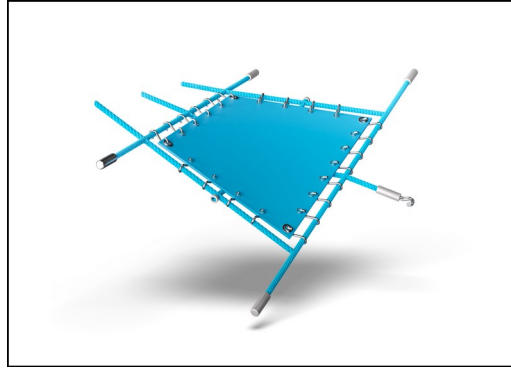
Fyysinen: istuen ja keinuen tasapainontunne. Käsi- ja jalkalihakset kehittyvät, kun pidetään tiukasti kiinni kiivetessä.

Näyttelijän kaari

CRP800101



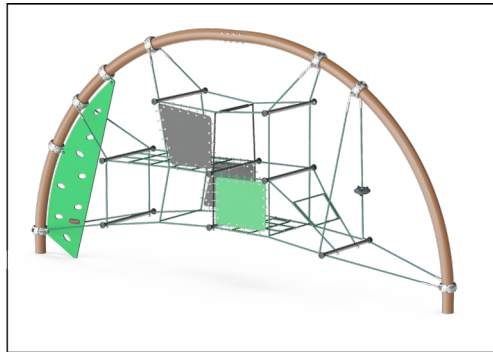
19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se koostuu myös ytimestä, joka on valmistettu +95-prosenttisesti kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



Corocord-membraanit on tehty kitkankestävästä, liukuhihnalaatuisesta kumimateriaalista, joka kestää myös erinomaisesti UV-säteilyä. Tuote on testattu, ja se täyttää PAH-yhdisteitä koskevat REACH-asetuksen vaatimukset. Membraaniin on upotettu neljä polyesterikudoksesta valmistettua vahvikekerrosta. Vahvikekerrosten ja kahden pintakerroksen kokonaispaksuus on 8 mm.



Köydet UV-stabiloituja PES-köysisäikeitä, joissa on sisäinen teräsvaijerivahvike. Polyesteriköysi on valmistettu +95-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista, ja se on sulatettu induktiivisesti jokaiseen säikeeseen erinomaisen kulutuksen- ja repeytymiskestävyyden saavuttamiseksi.



Taivutetut kaaret pitävät pingotetun verkkorakenteen paikallaan ilman häiritseviä kiinnikkeitä. Kaaret on valmistettu korkealaatuisesta ruostumattomasta teräksestä, jotta verkko pääsee liikkumaan teräskaarien pinnalla. Pinta on käsitelty kiiltäväksi.



Corocordin S-kiinnikkeitä käytetään Corocord-tuotteiden yleiskiinnikkeinä. Ruostumattomasta teräksestä valmistetut, 8 millimetrin paksuiset pyöreäreunaiset tangot puristetaan köysien ympärille hydraulisella erikoispuristimella, mikä tekee niistä erinomaisia kiinnikkeitä. Ne ovat turvallisia, vahvoja ja ilkeäkestäviä ja sallivat samalla köysirakenteiden tyypillisen liikkeen.



Corocordin älykkäät kiinnittimet on suunniteltu huolellisesti jokaista yksityiskohtaa myöten, jolla varmistetaan erinomainen joustavuus korkealaatuisesta alumiinimateriaalista. Kiinnikkeet kiinnitetään pylväiden ympärille neljällä teräspultilla. Käyttämättömät kiinnityskohdat suljetaan PA-korkilla.

Tuotenumero CRP800101-0901

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	225 cm
Turva-alue	38,0 m ²
Asennusaika	8,7
Kaivanto	4,05 m ³
Betonivalu	2,30 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähtöksen paino	493 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

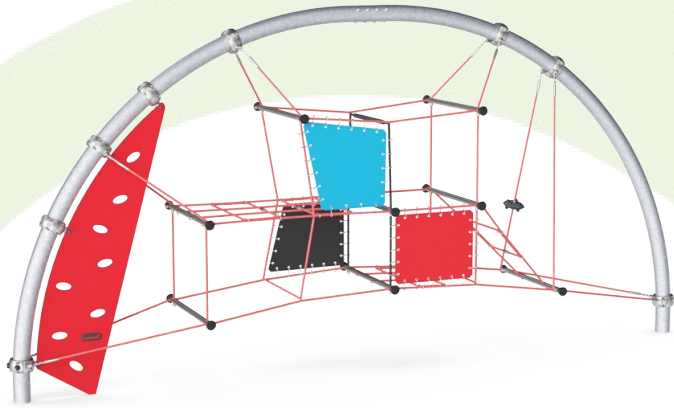
Takuutiedot

Corocord-köysi	10 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Membraani	2 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta

EN
1176
compliant

Kestävän kehityksen data

CRP800101



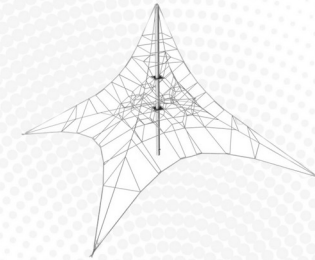
Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP800101-0901	1.120,05	3,91	41,74

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehityksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (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

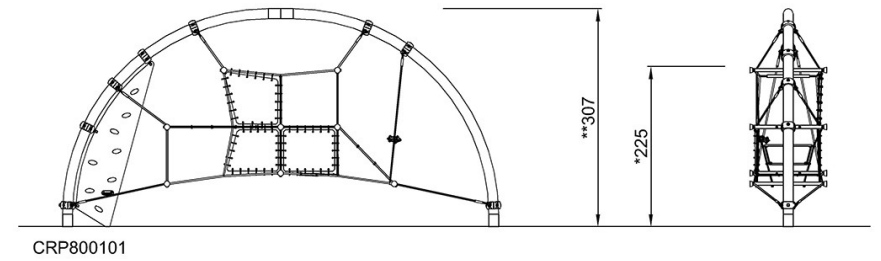
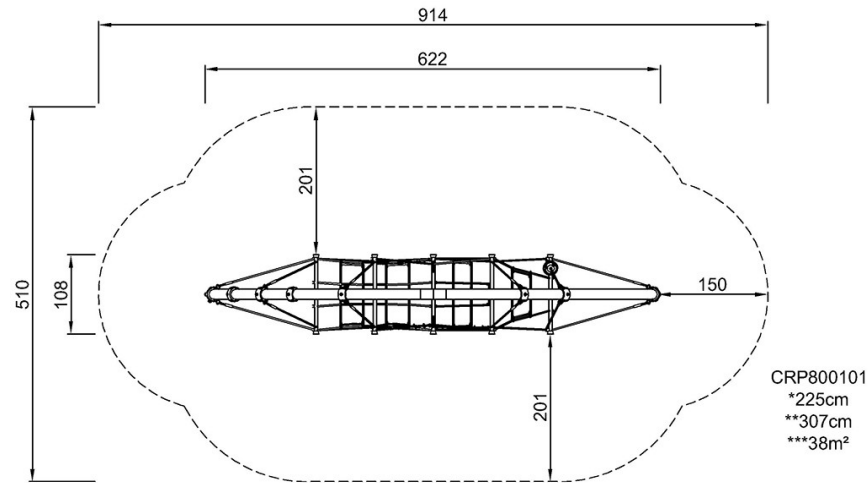


Näyttelijän kaari

CRP800101

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)