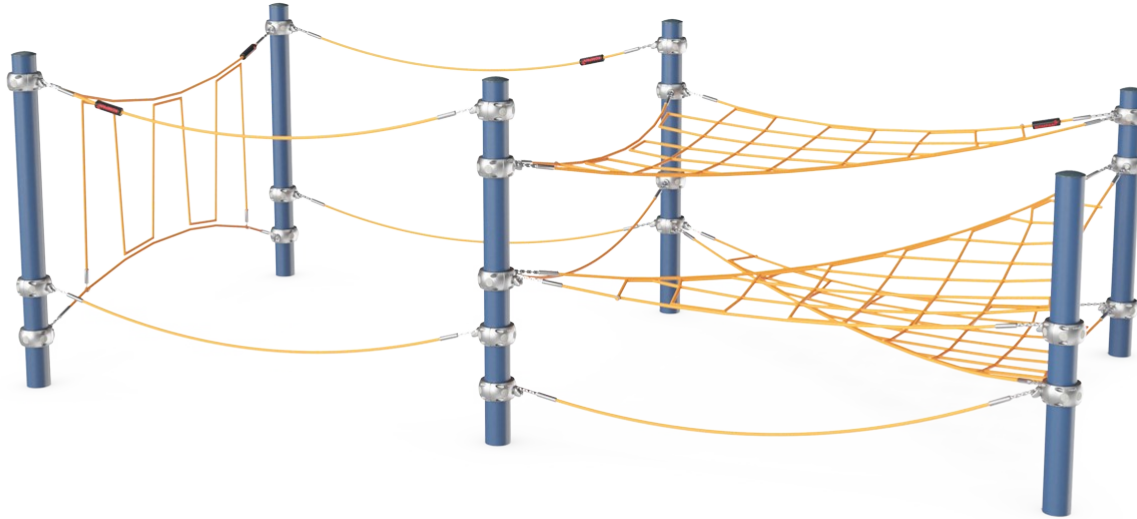


Mölyapinaseikkailu

CRP251101

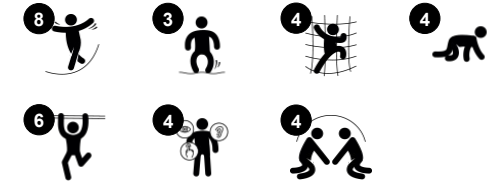
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero CRP251101-0903

Tuotetiedot

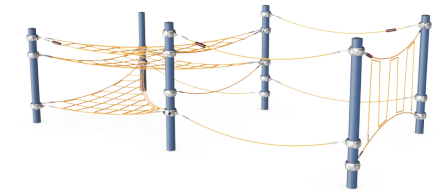
Mitat PxLxK	606x314x197 cm
Ikäryhmä	6+
Leikkikapasiteetti	24
Väri vaihtoehdot	



Lapset reagoivat uteliaasti ja innokkaasti Mölyapinaseikkailuun, joka tarjoaa kiipeilymahdollisuuksia, jotka testaavat ja vahvistavat ketteryyttä, tasapainoa ja koordinaatiota. Nämä taidot ovat välttämättömiä yleisen fyysisen kunnon kannalta, ja ne innostavat fyysiseen aktiivisuuteen sekä tavoitteiden asettamiseen

ja saavuttamiseen. Mölyapinaseikkailu tarjoaa sekä vauhdikkaita verkkokiipeilyaktiviteettejä että yhteistyötä ja sosiaalisuutta. Huolellisesti suunnitellun rakenteen ansiosta monet lapset voivat leikkiä kerralla, mikä rohkaisee heitä etsimään reitin välineen läpi ja antamaan toisilleen tilaa päästäkseen huipulle tai liikkua kseen ympäriinsä. Kaiken kaikkiaan

Mölyapinaseikkailu innostaa lapsia nauttimaan leikkimisestä ja aktiivisuudesta.



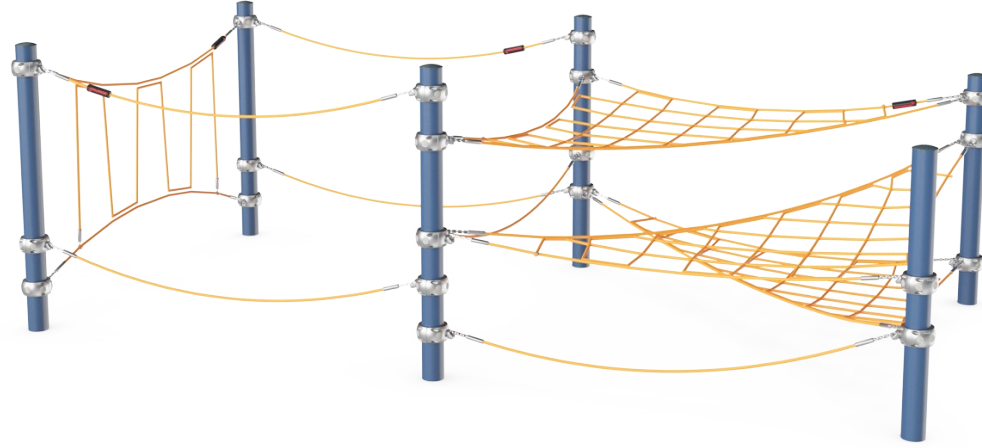
Mölyapinaseikkailu

CRP251101



Spix's Trail

Fyysinen: lapset kehittävät kehon koordinaatiota tasapainoilemallaan ja kiipeilemällä verkkojen päällä. **Sosiaalis-emotionaalinen:** suuret verkot mahdollistavat useamman lapsen istumisen tai makaamisen yhdessä.



Kiristysköysi

Fyysinen: lapset harjoittavat ristikkäiskoordinaatiota ja lihasvoimaa. Suurista verkkosilmistä voi kiipeillä ja ryömiä läpi, harjoittaen liike- ja asentoaistia sekä paikkatietoisuutta. **Sosiaalis-emotionaalinen:** isot verkkosilmät mahdollistavat useamman lapsen yhdessäolon ja keskustelun.



Tasapainoiluköydet

Fyysinen: heiluvasta ylemmästä köydestä kiinni pitäminen, kun tasapainoillaan heiluvan alaköyden avulla, harjoittaa erinomaisesti tasapainoa ja keskivartalon lihaksia. Nämä kyvyt ovat tärkeitä, jotta pystytään istumaan paikoillaan. **Sosiaalis-emotionaalinen:** tilaa on useammalle kuin yhdelle ja yhteistyö ystävien kanssa heiluvien köysien yli kävellessä on todellinen yhteistyötehtävä, joka vaatii ryhmätyötä ja suvaitsevaisuutta.

Mölyapinaseikkailu

CRP251101

KOMPANI
Let's play



Köydet on valmistettu UV-stabiloiduista polyesteriköysisäikeistä. Polyesteriköysi on sisältä vahvistettu teräsvaijerilla, sekä valmistettu +95-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista. Polyesteripinta sulatetaan induktiivisesti jokaiselle säikeelle erinomaisen kulumisen kestävyuden saavuttamiseksi.



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 ilkivaltaa kestäviä 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.



Värillisissä teräskomponenteissa on kuumasinkitty pohja ja jauhemaalattu päällyys. Tämä tarjoaa erinomaisen korroosionkestävyyden kaikissa ilmasto-olosuhteissa ympäri maailmaa. Muut teräspinnat on kuumasinkitty sisä- ja ulkopuolelta lyijyttömällä sinkillä.

Tuotenumero CRP251101-0903

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	150 cm
Turva-alue	52,8 m ²
Asennusaika	14,7
Kaivanto	10,58 m ³
Betonivalu	5,88 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähetyksen paino	660 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Pinta-as. ✓ Syväper. ✓

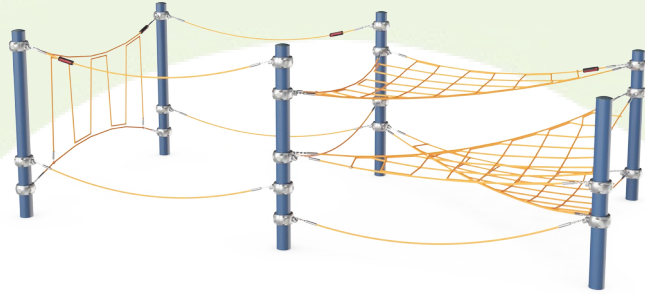
Takuutiedot

Alumiinikiinnikkeet	10 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Maalattu pintakerros	10 vuotta
Köydet & verkot	10 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

CRP251101



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
CRP251101-0903	1.494,53	3,53	45,93

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

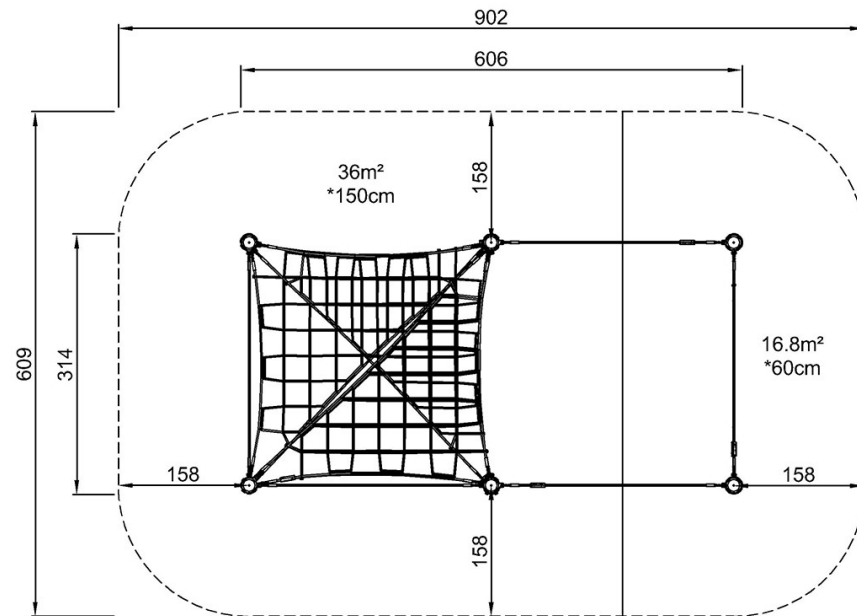


Mölypinaseikkailu

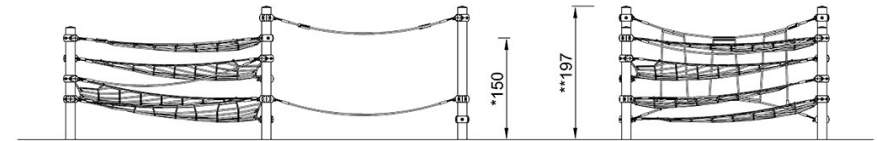
CRP251101

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



CRP251101
*150cm
**197cm
***52.8m²



CRP251101

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)