

# Niittypolku

CRP200601

**KOMPAN**  
Let's play

Tuotenumero CRP200601-0901

## Tuotetiedot

Mitat PxLxK	1053x427x341 cm
Ikäryhmä	2+
Leikkikapasiteetti	25
Värvaihtoehdot	<span style="color: red;">●</span> <span style="color: green;">●</span> <span style="color: blue;">●</span>



The fun Meadow Trail hugely attracts children to come play, again and again. Climbing, crawling, balancing, sliding, swaying, meeting and imaginative play all find room in the Meadow Trail. Cute play panels spur children's imagination, with curtains to draw and houses to visit. Dramatic play is one of the best stimulations of children's language

development. The richly varied active play opportunities train children's motor skills and muscles, building up the confidence of the youngest in moving and navigating the world securely. The nets and the climbing, especially in the Hurdle net and the Spider net, support cross-body coordination and the incorporation of space, shapes and measures that are

fundamental for mathematical thinking. The rich number of gathering point and the many varied movements supported in play makes the Meadow Trail an absolute favourite of toddlers and their friends and families in the playground.



# Niittypolku

CRP200601



## Tunneli

**Fyysinen:** the children crawl through the tunnel, developing their cross-body coordination which is a fundament for later life reading skills. **Sosiaalis-emotionaalinen:** turn-taking skills are trained when passing each other. **Kognitiivinen:** understanding space, shapes and measures when crawling through the tunnel.



## Sphere and window with curtains

**Fyysinen:** fine motor control is trained when children pull the curtains. **Sosiaalis-emotionaalinen:** social interaction between the two sides support turn-taking and cooperation skills. **Kognitiivinen:** understanding of object permanence when playing games such as peek-a-boo. Dramatic play support, which encourages language skills. **Luovuus:** leaving a mark, deciding how to place the sphere or curtains.



## Forrest Spidernet

**Fyysinen:** cross-coordination, balance and spatial awareness are trained when climbing the net. All major muscles are used when crossing the net and using the middle rope as a swaying support. **Sosiaalis-emotionaalinen:** the big meshes allow for more children to be seated together, sharing. Children cooperate and turn-take when passing each other. **Kognitiivinen:** muiden aiheuttaman pomppivan liikkeen vaikutus tukee syiden ja seurausten ymmärtämistä.



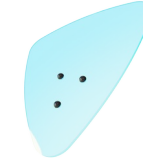
## Tuplaliukumäki

**Fyysinen:** laskeminen kehittää paikkatietoisuutta ja tasapainoa. Lisäksi ydinlihaksia harjoitetaan, kun alas liukuessa istutaan pystyasennossa. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kutsuu seurustelemaan, tukee vanhemman ja lapsen välistä leikkiä. **Kognitiivinen:** pienet lapset kehittävät tilantajua sekä ymmärrystään nopeudesta ja etäisyyksistä liukumalla nopeasti alas.



## Kiikarit

**Kognitiivinen:** kiikarit asettavat konkreettisen teeman ja kannustavat näin esittävään leikkiin. Esittävä leikki on loistava kieli- ja viestintätaitojen kouluttaja. **Luovuus:** kiikarit voidaan kääntää kaikkiin suuntiin. Niiden läpi katsominen antaa uuden näkökulman maailmaan.



## Colorful dichroic panel

**Kognitiivinen:** kuvioiden esiintymisen ihmettely, ymmärtäminen ja järjellä kehittää loogista ajattelua.



## Unequal Hurdle Bridge

**Fyysinen:** arm, leg and core muscles are trained when climbing up or through the bridge. Balance, spatial awareness and proprioception are stimulated, motor skills that help children move confidently. **Sosiaalis-emotionaalinen:** cooperation and turn-taking are supported when passing other children. **Kognitiivinen:** muiden aiheuttaman pomppivan liikkeen vaikutus tukee syiden ja seurausten ymmärtämistä.

# Niittypolku

CRP200601



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.



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.



Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



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.



Liukumäen voi valita kuudessa eri värissä ja kolmesta eri materiaalista: Suorat tai kaarevat yksiosaiset valetut PE-liukumäet, jotka on valmistettu 33-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista. Yhdistelmä, jossa EcoCore™-sivut ja ruostumaton teräs. Täysin ruostumatonta terästä yksiosaisena ilkeäkestävämpiä ratkaisuja varten.

Tuotenumero CRP200601-0901

## Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	88 cm
Turva-alue	72,7 m <sup>2</sup>
Asennusaika	34,8
Kaivanto	5,44 m <sup>3</sup>
Betonivalu	2,50 m <sup>3</sup>
Perustuksen syvyys (vakio)	90 cm
Lähtövoiman paino	1.220 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

## Takuutiedot

Corocord-köysi	10 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Ontot PE-osat	10 vuotta
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta

**EN  
1176**  
compliant



# Kestävän kehityksen data

CRP200601



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
CRP200601-0901	2.226,80	2,56	56,20

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).

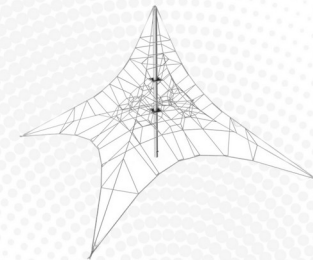
**KOMPAN**  
Let's play

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

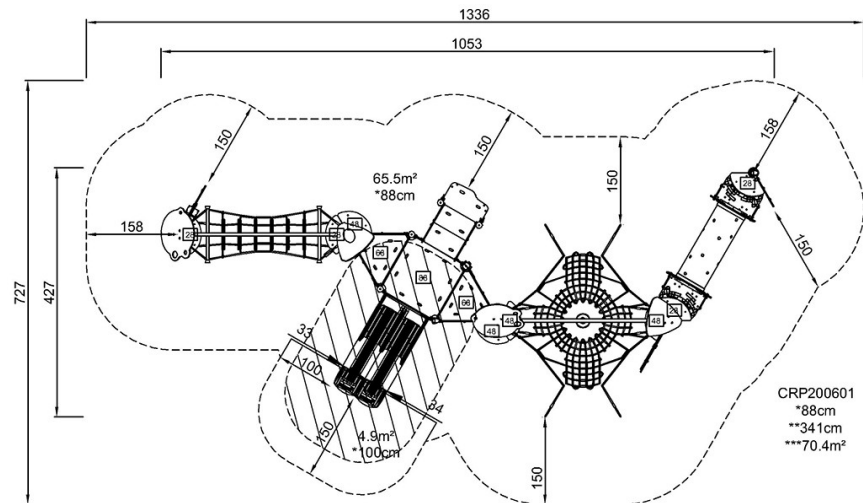
Publication date: 30. October 2023

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



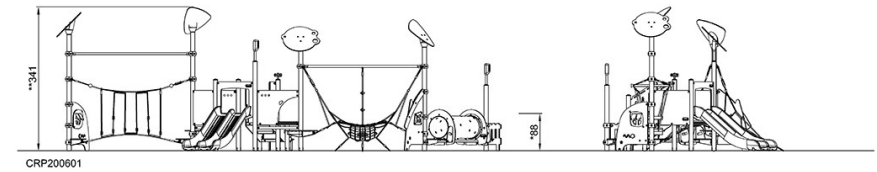
CRP200601

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)