

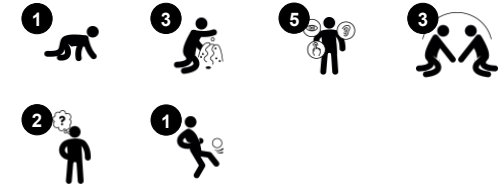
Triplaleikkipaneeli

NRC60201

KOMPANI
Let's play



Tuotenumero NRC60201-1021	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	277x94x131 cm
Ikäryhmä	1+
Leikkikapasiteetti	6
Värivaihtoehdot	



Triplaleikkipaneelin monipuoliset rakennuspelitoiminnot houkuttelevat lapsia leikkimään yksin ja yhdessä. Keskikohta kutsuu ryömimään läpi ja harjoittaa ristikoordinaatiota. Mehiläispesä-paneelin kaksi pinottavaa kasaa kannustavat leikkimään rinnakkain. Pinoamiskivien ääni ja pehmeä tuntuma houkuttelevat pikkulapsia ja harjoittelevat

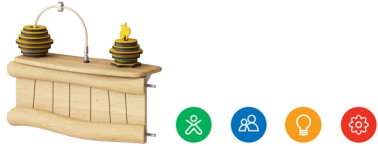
hienomotoriikkaa ja ajattelutaitoja. Ompelupaneeli puhuttelee 2-8-vuotiaita rakentelulla ja luovalla leikillä: lapset voivat tehdä yhteistyötä ja luoda ompelumalleja ja lopulta sääntöpelejä. Sen lisäksi, että ompelupaneeli tukee sosiaalisia taitoja, kuten vuorottelua ja yhteistyötä, se stimuloi myös luovuutta ja loogista ajattelua. Mahdollisuus

leikkiä kahdella puolella tukee pikkulasten mielen teoriaa ja heidän kykyään empatiaan, vuorotteluun ja ystävystymiseen.



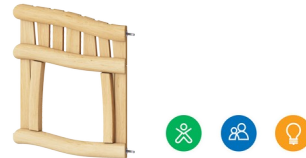
Triplaleikkipaneeli

NRC60201



Ampiaispesäpaneeli

Fyysinen: Osiin siirtely harjaannuttaa silmä-käsi-koordinaatiota ja tukee materiaalin ominaisuuksien, esimerkiksi tekstuurin ymmärtämistä. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kun lapset siirtävät ja pinoavat mehiläispesän osia, he harjoittelevat yhteistyötä ja vuorottelua. **Kognitiivinen:** loogista ajattelua harjoitetaan, kun selvitetään miten mehiläispesän soikea ovaali käännetään, jotta se saadaan liikkumaan. Mehiläispesä-teema houkuttelee leikkiin. **Luovuus:** soikioiden sijoittaminen uusiin kohtiin jättää jäljen.



Ryömimisaukko

Fyysinen: reikä mahdollistaa ryömimisen läpi, mikä kehittää ristikoordinaatiota, proprioseptiikkaa ja tilatietoisuutta. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö ja vuorottelu, kun neuvotellaan siitä, kuka menee ensimmäisenä reiän läpi. **Kognitiivinen:** tilan, muodon ja mittojen ymmärtäminen, kun katsotaan, mahtuuko keho reiän läpi.



Ompelupaneeli

Fyysinen: Käsi-silmä-koordinaatiota harjoitellaan, kun naru asetetaan reikien läpi. Tämä kehittää lasten motorisia taitoja, kuten kirjoittamista. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyössä narun sovittamisessa aukkojen läpi harjoitellaan vuorottelua, empatiaa ja neuvottelua. **Kognitiivinen:** narun sovittaminen reikien läpi tukee loogista ajattelua ja sääntöjen ymmärtämistä. **Luovuus:** narun pituus ja eri reiät antavat lapsille mahdollisuuden tehdä erilaisia kuvioita.

Triplaleikkipaneeli

NRC60201

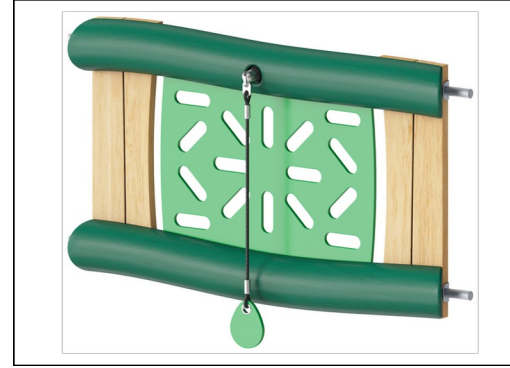
KOMPAN
Let's play



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.



Corocord-membraanit on tehty kitkankestävästä, liukuihinlaatuista 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.



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.



Kaikki KOMPANin Organic Robinia -tuotteet on valmistettu kestävästi kasvatetusta eurooppalaisesta robiniapuusta. Tuotteet voidaan pyydetäessä toimittaa sataprosenttisesti FSC® Certified (FSC® C004450).



Läpikuultavat ruskeat pigmentoidut ja värilliset osat on päällystetty vesipohjaisella maalilla ja pigmentillä, joka on ympäristöystävällinen ja jolla on erinomainen UV-kestävyys. Maali ja pigmentti ovat standardin EN 71-3 mukaisia.



Kaikkiin tuotteisiin on saatavilla useita perustusvaihtoehtoja: pinta-asennus teräsankureilla ja levityspulteilla tai maahan upotetut puu- tai teräsankurit.

Tuotenumero NRC60201-1021

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	0 cm
Turva-alue	23,5 m ²
Asennusaika	7,2
Kaivanto	1,00 m ³
Betonivalu	0,72 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	301 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓

Takuutiedot

Corocord-köysi	10 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Robiniapuu	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

NRC60201



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRC60201-1021	61,65	0,24	3,49

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 CO₂ calculation of: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

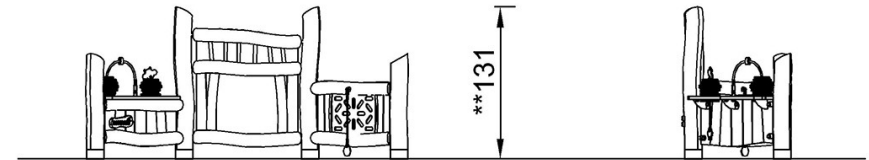
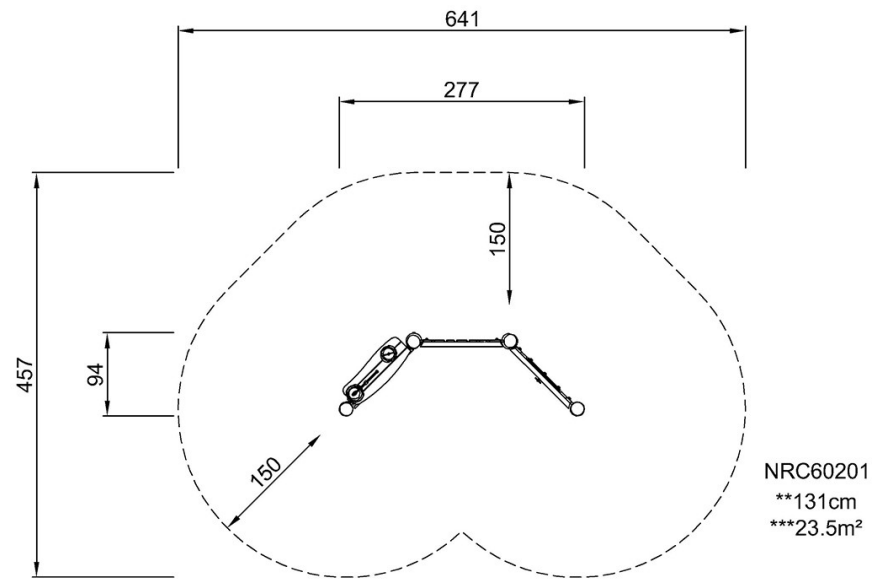


Triplaleikkipaneeli

NRC60201

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



NRC60201

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)