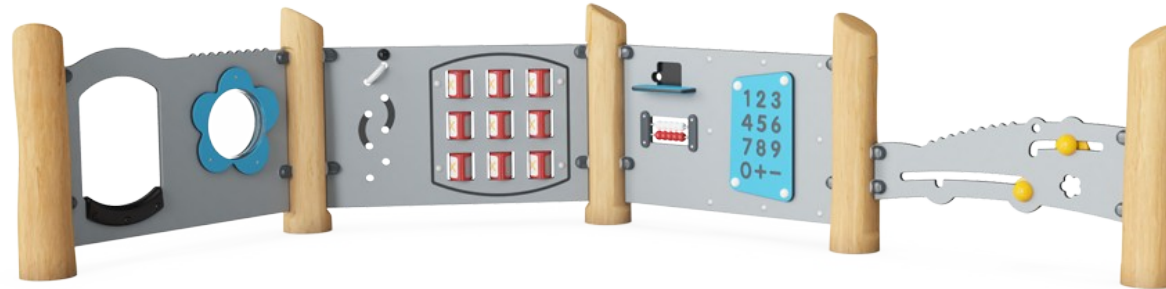


Leikkipaneeli 4 - koulu

NRO616

KOMPAN
Let's play



Tuotenumero NRO616-1001	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	321x211x83 cm
Ikäryhmä	1+
Leikkikapasiteetti	14
Värvaihtoehdot	



Koululeikkipaneeli 4 on erittäin stimuloiva kutsu leikkiin pienille lapsille. Monet erilaiset leikkitoiminnot saavat heidät palaamaan paneelien pariin yhä uudelleen. Leikkikipot sisältävää paneelia voi käyttää molemmilta puolilta, ja kipoissa voi kuljettaa ja siirtää materiaaleja, mikä on erinomainen tapa kehittää nuorten lasten loogista ajattelua. Liitutaulun, helmitaulun ja kurkistusaukon

sisältävä paneeli rohkaisee leikkimään koulua ja kehittää tehokkaasti hienomotorisia taitoja. Esittävä leikki edistää erinomaisesti kieli- ja kommunikaatiotaitoja. Ristinolla-paneeli vetoaa vanhempiin lapsiin, joiden strateginen ajattelu kehittyy heidän leikkiessään sääntöleikkejä. Kiipeä läpi ja katso läpi -paneeli mahdollistaa kaksi suosittua toimintaa: ryömimisen ja kiipeäminen

kehittää ristikkäiskoordinaatiota, jota lapset tarvitsevat oppiakseen ymmärtämään tilaa, muotoja ja mittoja sekä viime kädessä matematiikkaa. Kuplaikkuna vääristää lasten ääniä, kun he puhuvat siihen. Se saa heidät palaamaan toistuvasti hauskojen leikkien pariin yhdessä ystävien kanssa.



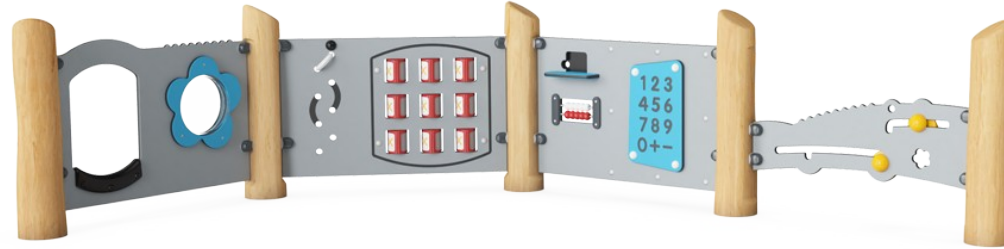
Leikkipaneeli 4 - koulu

NRO616



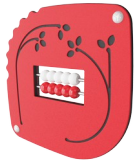
Hiekkakauhat

Fyysinen: käsien ja silmien koordinaatio ja työntö- ja vetoliikkeet. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kutsuu yhteistyöhön kaksipuoleisuuden vuoksi ja tarjoaa rinnakkaista leikkiä. **Kognitiivinen:** looginen ajattelu: syy-seurausymmärrys, kun liikutetaan kauhoja uryssä tai siirretään materiaaleja kauhasta toiseen. **Luovuus:** siirtämällä kauhoja, luomalla uusia kauha-asentoja.



Numeropaneeli

Kognitiivinen: stimuloi laskutaidon ja matematiikan ymmärtämistä.



Helmitaulu

Kognitiivinen: tukee mittojen ymmärtämistä.



Ristinollapaneeli

Sosiaalis-emotionaalinen: kehittää kommunikaatio- ja vuorovaihtotaitoja. **Kognitiivinen:** kehittää sääntöjen ymmärtämistä ja strategista ajattelua. **Luovuus:** jäljen jättäminen



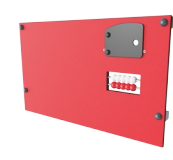
Kuplaikkuna

Sosiaalis-emotionaalinen: kutsuu vuorovaikutukseen ulko- ja sisäpuolella. **Kognitiivinen:** Muokkaa ääntä ja siten kehittää loogista päättelykykyä.



Ryömisaukko

Fyysinen: aukko mahdollistaa kiipeämisen ja ryömimisen, kehittää ristikkäiskoordinaatiota, asento- ja liikeaistia sekä tilantajua. **Sosiaalis-emotionaalinen:** yhteistyö ja vuorottelu, kun ohitetaan toinen. **Kognitiivinen:** tilan, muotojen ja mittojen ymmärtäminen nähdessään, mahtuuko keho aukosta läpi.

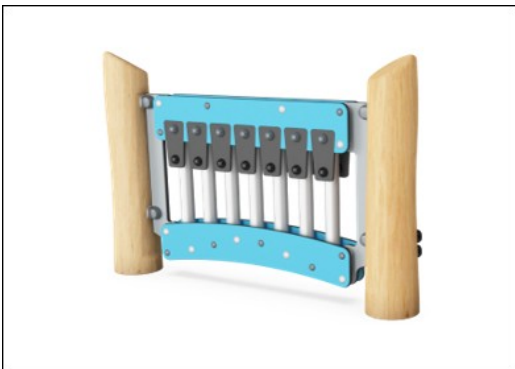


Kurkistusreiät

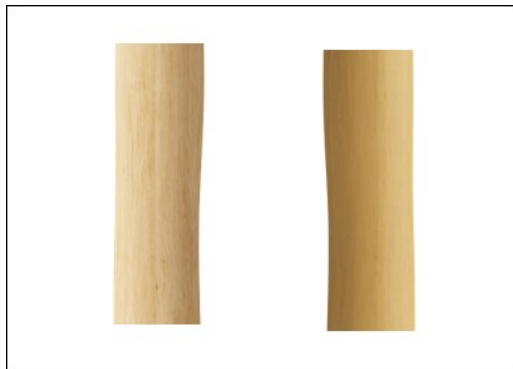
Sosiaalis-emotionaalinen: kutsuu rinnakkaisleikkiin, kurkistamaan reikien läpi toisiaan. **Kognitiivinen:** esineen pysyvyyden ymmärtäminen

Leikkipaneeli 4 - koulu

NRO616



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



Robiniapuu voidaan toimittaa käsittelemättömänä tai maalattuna puun kultaisen värin säilyttävällä läpikuultavan ruskealla maalilla.



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

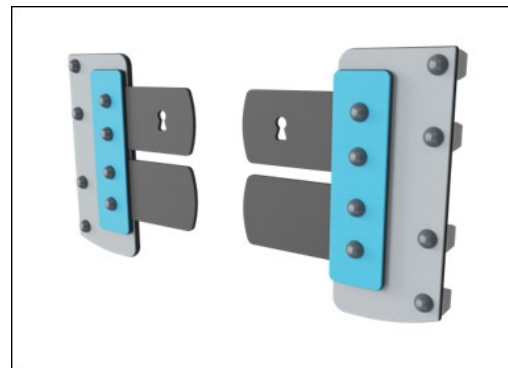
Tuotenumero NRO616-1001	
Asennustiedot	
Putoamiskorkeus enintään	0 cm
Turva-alue	21,3 m²
Asennusaika	8,0
Kaivanto	0,63 m³
Betonivalu	0,00 m³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	271 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓
Takuutiedot	
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Liikuteltavat osat	2 vuotta
Robiniapuu	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



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 100% kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



Ksylofoni-musiikkipaneelin materiaalina on 19 millimetrin paksuinen HDPE EcoCore™, joka on valmistettu +95-prosenttisesti kulutuksen jälkeisistä materiaaleista. Putket on tehty erityisesti ulkokäyttöön tarkoitettua painevaletusta alumiinista. Lyömäsoittimet-paneelissa on kaksi congarumpua, joiden putkimainen alaosa on polypropeenaa ja yläosa värillistä ABS-muovia.



Membraanit on tehty kitkankestävästä, liukuihinlaatuista kumimateriaalista, joka kestää myös erinomaisesti UV-säteilyä. Membraaniin on upotettu neljä polyesterikudoksesta valmistettua vahvikekerrosta. Vahvikekerrosten ja kahden pintakerroksen kokonaispaksuus on 9 mm.



Kestävän kehityksen data

NRO616



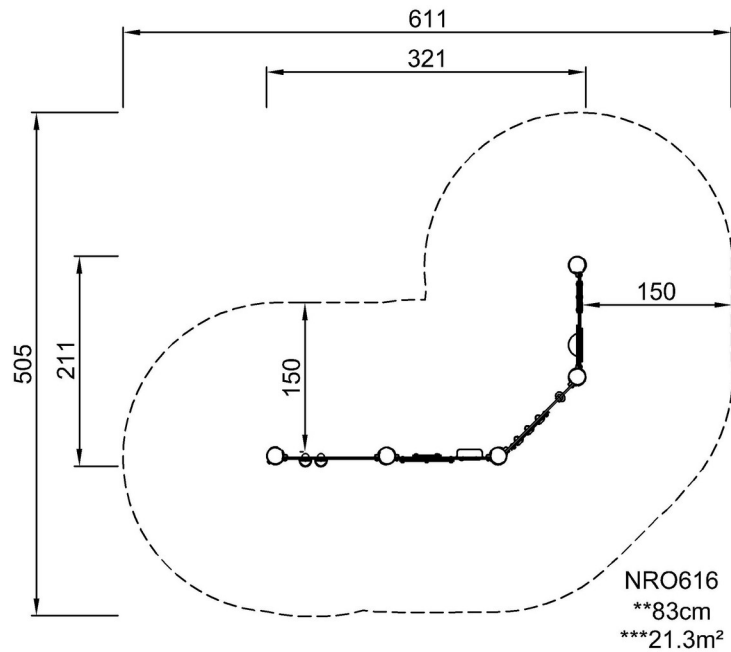
Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO616-1001	107,00	0,54	20,00

Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehystenä 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).

Leikkipaneeli 4 - koulu

NRO616

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue



Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)