

Leikkipaneeli 2 - tunne

NRO614

KOMPAN
Let's play



Tunneleikkipaneeli houkuttelee pieniä lapsia valtavasti monipuolisten, reagoivien leikkipintojen avulla. Liukuhihna stimuloi tuntoaistia. Sen lisäksi, että tuntoaistin stimuloiminen on lapsista erittäin miellyttävää, se myös kehittää hienomotorisia taitoja sekä kielitaitoa. Niin tekee myös leikkipaneelin teemaelementit, kuten toisella puolella oleva

kello ja kaupan ikkuna, joka voidaan avata ja sulkea verhoilla. Ne inspiroivat leikkimään kauppaa tai muita esittäviä leikkejä, jotka edistävät kommunikaatiota, kielitaitoa ja sosiaalis-emotionaalista kehitystä. Peilin avulla kauppa-apulainen voi varmistaa näyttävänsä edustavalta, ja samalla voi nähdä, mitä selän takana tapahtuu. KOMPAN Play Institutun

analyysi osoittaa peilin olevan erittäin houkutteleva toiminto pienille lapsille, joka kehittää sekä heidän ymmärrystään itsestään yksilöinä että heidän sosiaalis-emotionaalisia taitojaan. Kiikareilla voi tutkailla leikkikenttää.

Tuotenumero NRO614-1001	
Tuotetiedot	
Mitat PxLxK	209x102x83 cm
Ikäryhmä	1+
Leikkikapasiteetti	8
Väri vaihtoehdot	



Leikkipaneeli 2 - tunne

NRO614



Ikkuna verhoilla

Fyysinen: koskettaminen tukee aisteja, kun lapset tutkivat materiaalien ominaisuuksia (esim. kovuus, paino). **Sosiaalis-emotionaalinen:** sosiaalista vuorovaikutusta sisä- ja ulkopuolen välillä, tukee vuorottelu- ja yhteistyötaitoja. **Kognitiivinen:** ymmärrys kohteen pysyvyydestä, kun pelataan leikkejä, kuten kurkistus. Tukee esittävää leikkiä ja kehittää kielitaitoa. **Luovuus:** jäljen jättäminen kun asetellaan verhoja.



Kaksipuolinen

Sosiaalis-emotionaalinen: kutsuu yhteistyöhön ja kommunikoimaan. Paneelin matala korkeus ja läpinäkyvyys mahdollistavat vuorovaikutuksen molemmilla puolilla.



Kuljetushihna

Fyysinen: kosketusstimulaatio, kun käsillä kosketellaan kuljetushihnalla liikkuvia palloja. **Sosiaalis-emotionaalinen:** kutsuu ryhmäleikkiin ja kommunikaatioon kaksipuoleisuuden ansiosta. **Kognitiivinen:** ymmärrys kohteen pysyvyydestä, kun kuvat pyörivät pois ja ilmestyvät uudelleen.



Kello

Kognitiivinen: numeroiden ja ajan oppiminen konkreettisella tavalla. **Luovuus:** jäljen jättäminen siirtämällä kellon viisareita.

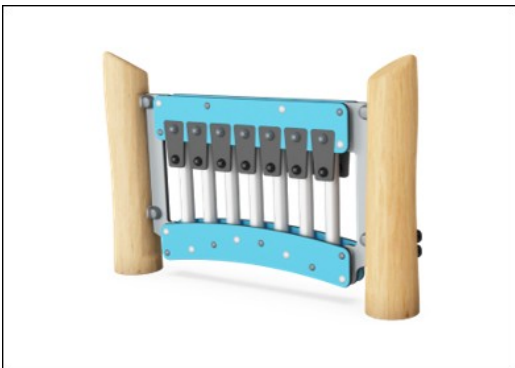


Peili

Kognitiivinen: ymmärrys yksilöllisyydestä ja itsensä ilmaisusta. Stimuloi esittävään leikkiin ja siten kielen ja viestinnän kehitystä.

Leikkipaneeli 2 - tunne

NRO614



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.

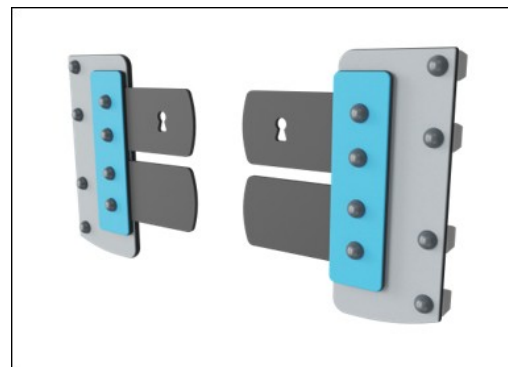
Tuotenumero NRO614-1001	
Asennustiedot	
Putoamiskorkeus enintään	0 cm
Turva-alue	14,3 m²
Asennusaika	5,9
Kaivanto	0,38 m³
Betonivalu	0,00 m³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	165 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓
Takuutiedot	
Robiniapuu	15 vuotta
EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Liikuteltavat osat	2 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

NRO614



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO614-1001	51,40	0,43	22,10

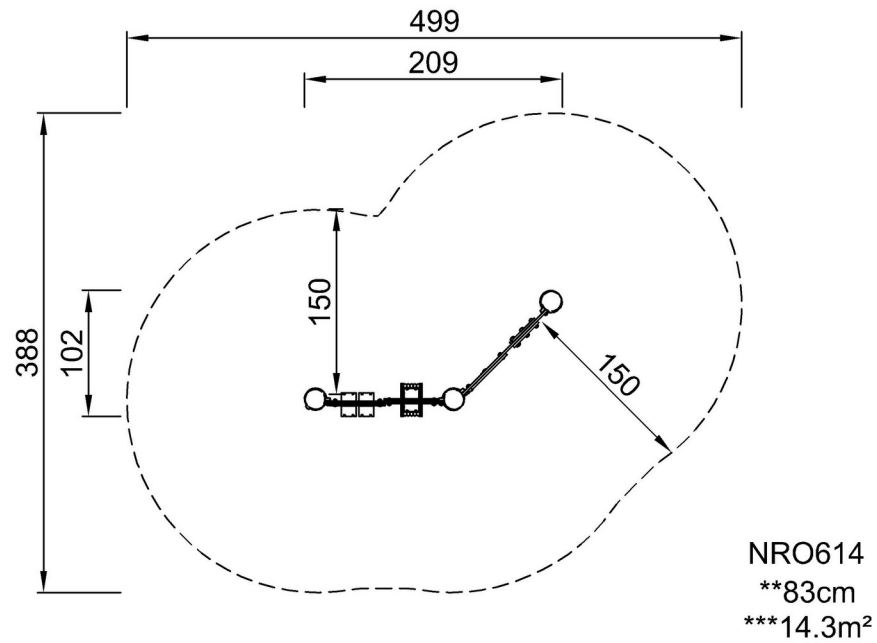
Näihin tekijöihin sovellettavana yleiskehyksenä käytetään Environmental Product Declaration -ympäristötuoteselostetta (EPD), jossa määritetään "ympäristötiedot tuotteen elinkaaren ajalta ja joka mahdollistaa samaan tehtävään tarkoitettujen tuotteiden keskinäisen vertailun" (ISO, 2006). Tämä seuraa elinkaariarviointimenetelmän (Life Cycle Assessment, LCA) rakennetta ja soveltaa sitä koko tuotevaiheeseen raaka-aineen hankinnasta tuotteen valmistukseen (A1–A3).

Leikkipaneeli 2 - tunne

NRO614

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)