

Pitkäkeulainen kuorma-auto

NRO562

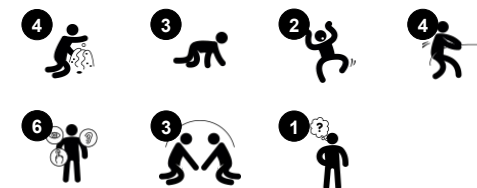
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero NRO562-1021

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	508x201x262 cm
Ikäryhmä	2+
Leikkikapasiteetti	10
Väri vaihtoehdot	



Pitkäkeulainen kuorma-auto vetoaa voimakkaasti lapsiin ja kutsuu tunteja kestäviin esittäviin leikkeihin aina uudestaan ja uudestaan. Monipuoliset kiipeily- ja ryömimistoiminnot kuorma-auton sivuilla ja edessä houkuttelevat fyysisiin aktiviteetteihin, jotka harjoittavat ristikkäiskoordinaatiota. Tämä kasvattaa itseluottamusta omaan kehoon ja

kehittää monimuotoista havainnointikykyä, mikä tukee mm. lukutaitoa. Vaihdekepin ja ratin ansiosta lapset voivat kuvitella ajavansa jännittävää Kuorma-autoa. Esittävä leikki on nuorempien lasten suosikkileikkityyppi. Esittävä leikki auttaa lapsia ymmärtämään maailmaa sekä kehittää kieli-, kommunikaatio- ja sosiaalis-emotionaalisia taitoja rakentaen

perustan oppimiselle ja pitkäaikaisten ystävyysuhteiden muodostamiselle.



Pitkäkeulainen kuorma-auto

NRO562

KOMPANI
Let's play



Teema

Kognitiivinen: ehdottaa teeman ja tukee esittävää leikkiä, joka kehittää kieli- ja viestintätaitoja.



Ikkuna

Sosiaalis-emotionaalinen: kutsuu vuorovaikutukseen ja yhteistyötä vaativaan leikkiin.



Suppilo

Sosiaalis-emotionaalinen: harjoittaa yhteistyö- ja vuorottelutaitoja, kun lapset laittavat vuorotellen materiaalia suppilon. **Kognitiivinen:** materiaalien kuljettaminen suppiloiden läpi tukee lasten loogista ajattelua ja nuorempien lasten ymmärrystä esineiden ominaisuuksista: materiaalit eivät katoa, vaan kulkevat toisesta päästä läpi.



Tukevat kädensijat

Fyysinen: kädensija tarjoaa hyvän otteen vähemmän luottavaisille kiipeilijöille. Itsensä vetäminen ylös ja sisään kehittää ylävartalon lihaksia.



Vaihekeppi

Sosiaalis-emotionaalinen: yhteistyö, vuorottelu, jakaminen **Kognitiivinen:** ehdottaa teemaa ja tukee esittävää leikkiä, joka stimuloi kielitaitoa.

Pitkäkeulainen kuorma-auto

NRO562

KOMPAN
Let's play



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



Värillisiin osiin käytetään vesiohenteista, ympäristöystävällistä ja erinomaisen UV-kestävyyden omaavaa maalia. Maali on standardin EN 71 osan 3 mukainen.



Robinia-tuotteet on suunniteltu KOMPANin värikonseptin mukaisesti, ja vakiovärejä on useita. Puu voidaan toimittaa myös käsittelemättömänä tai maalattuna puun värin säilyttävällä ruskealla maalilla.



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



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.



Robiniapuu voidaan toimittaa käsittelemättömänä, maalattuna puun kultaisen värin säilyttävällä läpikuultavan ruskealla maalilla tai värillisenä versiona, jonka tietyt osat on maalattu eri väreillä.

Tuotenumero NRO562-1021

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	58 cm
Turva-alue	34,8 m ²
Asennusaika	33,2
Kaivanto	1,41 m ³
Betonivalu	0,05 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	100 cm
Lähetysten paino	1.496 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Pinta-as. ✓ Syväper. ✓

Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Robiniapuu	15 vuotta
Takuuseen kuuluvat varaosat	10 vuotta
Ruostumattomat teräsosat	Elinikäinen



Kestävän kehityksen data

NRO562



Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO562-1021	334,41	0,29	7,45

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

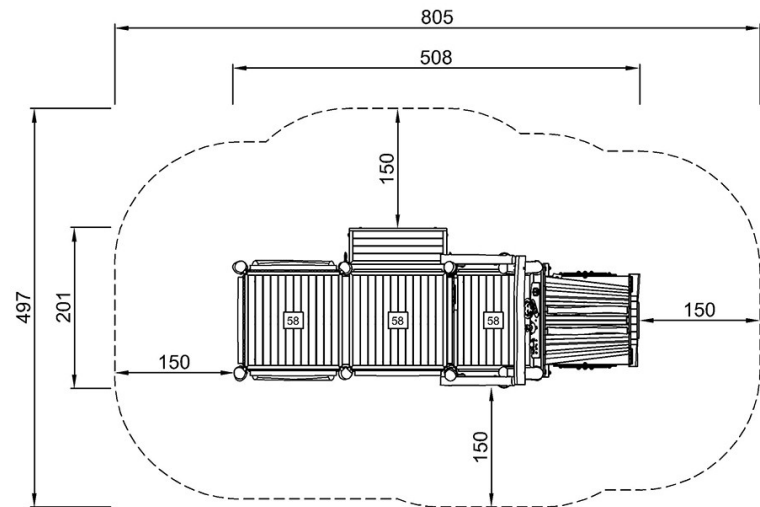


Pitkäkeulainen kuorma-auto

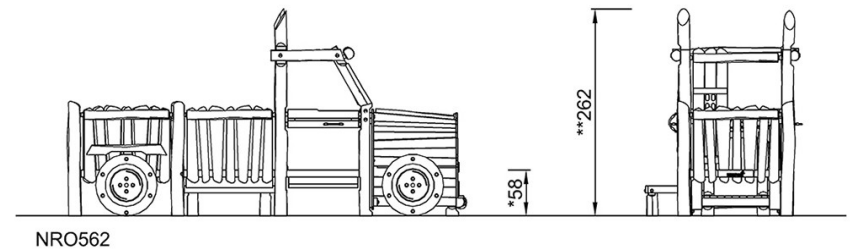
NRO562

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



NRO562
*58cm
**262cm
***34.8m²



NRO562

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)