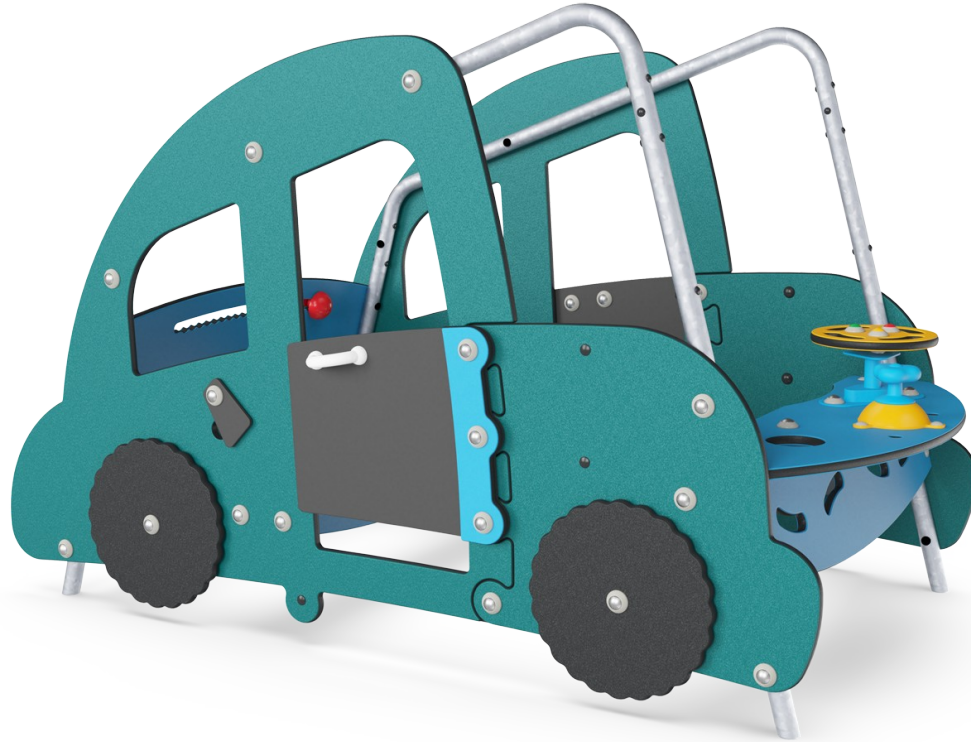


Auto-tupla

MSC5414

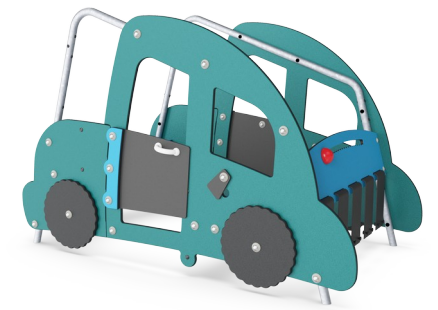
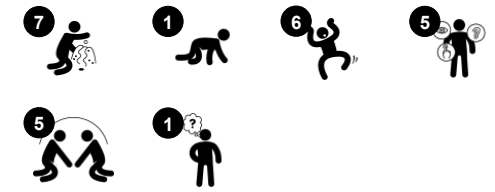
KOMPANI
Let's play



Tuotenumero MSC541421-3417P

Tuotetiedot

Mitat PxLxK	188x115x120 cm
Ikäryhmä	6m+
Leikkikapasiteetti	8
Väri vaihtoehdot	



Helposti tunnistettava hahmo herättää mielikuvituksen! Se innostaa nimeämään leikkikäisen maailmaan kuuluvia asioita ja kertomaan tarinoita, joihin he voivat samastua. Auton ympärillä tapahtuvaa toimintaa inspiroivat myös erilaiset tarttumaan kutsuvat osat, jotka tutustuttavat syy- ja seuraussuhteisiin. Ne aktivoivat myös

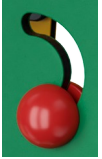
vuorovaikutusta auton sisä- ja ulkopuolen välillä.



Auto-tupla

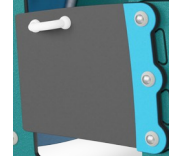
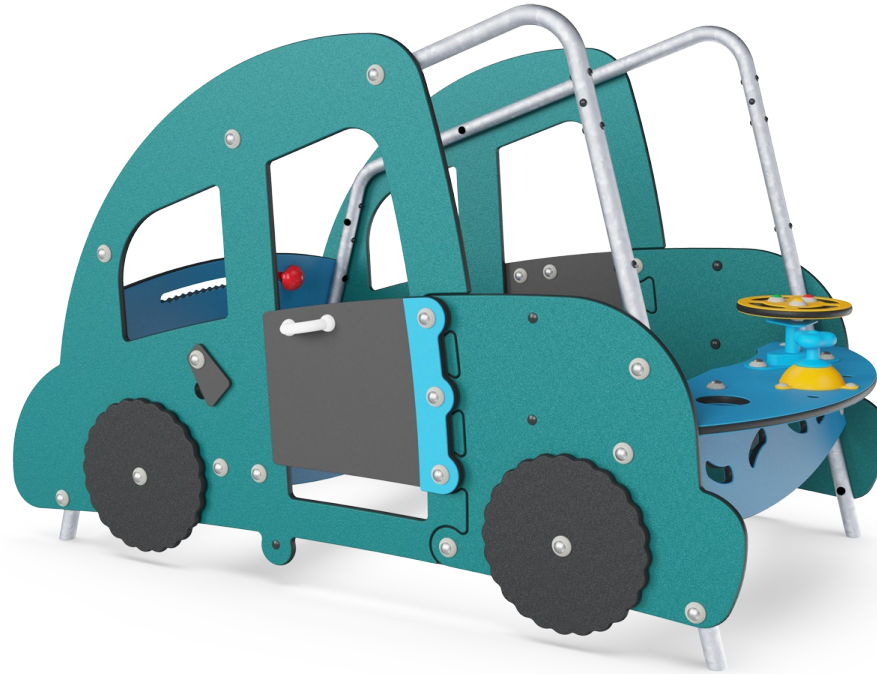
MSC5414

KOMPANI
Let's play



Leikkipallo

Sosiaalis-emotionaalinen: voidaan leikkiä molemmilla puolilla, kannustaen yhteistyöhön.
Kognitiivinen: syyn ja seurauksen ymmärtäminen **Luovuus:** lapset voivat jättää jälkensä asettamalla pallon eri asentoon.



Läppäovet

Fyysinen: stimuloi tuntoaistia, kun nojataan kumisiin oviin. **Kognitiivinen:** ehdottaa teeman ja tukee esittävää leikkiä, joka kehittää kieli- ja viestintätaitoja.



Teema

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



Kääntyvä ratas

Sosiaalis-emotionaalinen: kehittää vuorottelutaitoja, kommunikaatiota ja yhteistyötä. **Kognitiivinen:** liikkuva osa stimuloi syyn ja seurauksen ymmärtämistä, loogista ajattelua ja viestintää. **Luovuus:** työskentely liikkuvien leikkiosien kanssa tukee lapsen luovuutta.

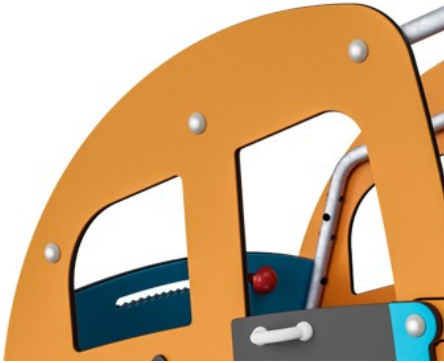


Vaihdekeppi

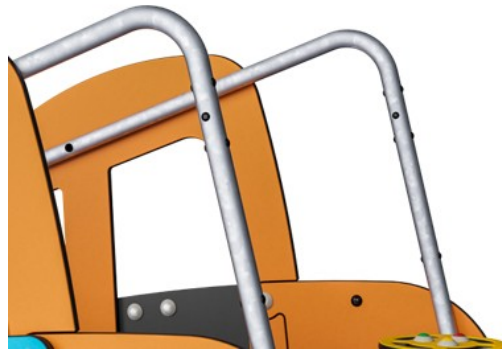
Sosiaalis-emotionaalinen: yhteistyö, vuorottelu, jakaminen **Kognitiivinen:** ehdottaa teemaa ja tukee esittävää leikkiä, joka stimuloi kielitaitoa.

Auto-tupla

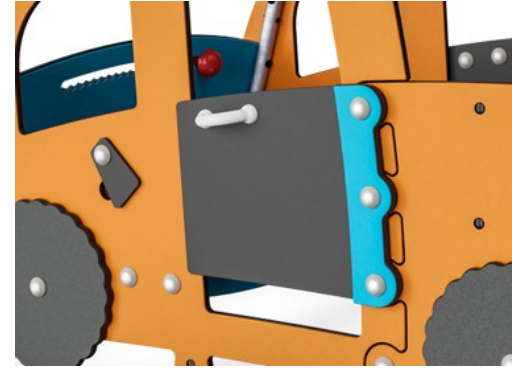
MSC5414



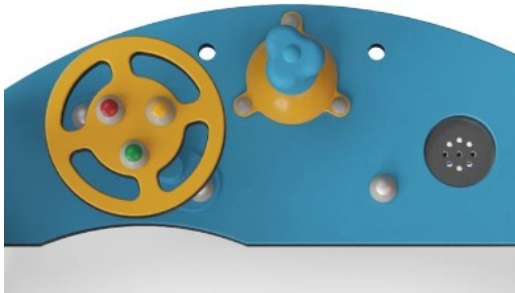
19 mm:n EcoCore™ -paneelit. EcoCore™ on erittäin kestävä, ympäristöystävällinen materiaali, joka ei ole ainoastaan kierrätettävissä käytön jälkeen, vaan se koostuu myös ytimestä, joka on valmistettu 100% kierrätetystä elintarvikepakkausjätteestä.



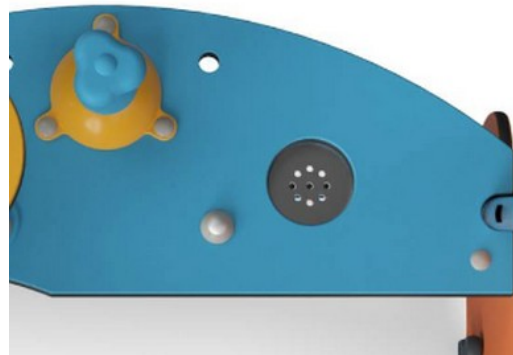
Teräspintojen sisäpuoli on kuumasinkitty ja ulkopuoli on lyijytöntä sinkkiä. Sinkitys takaa erinomaisen korroosionkestävyyden ulkoympäristössä ja vähentää huollon tarvetta.



Membraanit on tehty kitkankestävästä, liukuihnaalatuksista kumimateriaalista, joka kestää myös erinomaisesti UV-säteilyä. Membraaniin on upotettu neljä polyesterikudoksesta valmistettua vahvikekerrosta. Vahvikekerrosten ja kahden pintakerroksen kokonaispaksuus on 7 mm.



Vaihteisto on tehty PP:stä. PP kestää hyvin kulutusta ja iskuja.



Hiekksiivilä on tehty korkealaatuisesta ruostumattomasta teräksestä tuotteen kestävyuden takaamiseksi.



KOMPAN GreenLine -versiot on suunniteltu äärimmäisen ympäristöystävällisistä materiaaleista, joilla on mahdollisimman pieni CO2e -päästökerroin, kuten EcoCore™ -paneelit, jotka ovat +95% kierrätettyä valtamerijätettä, jota on syntynyt kulutusjätteestä.

Tuotenumero MSC541421-3417P

Asennustiedot

Putoamiskorkeus enintään	30 cm
Turva-alue	17,5 m ²
Asennusaika	7,5
Kaivanto	0,22 m ³
Betonivalu	0,00 m ³
Perustuksen syvyys (vakio)	60 cm
Lähetysten paino	144 kg
Ankkurointivaihtoehdot	Syväper. ✓ Pinta-as. ✓

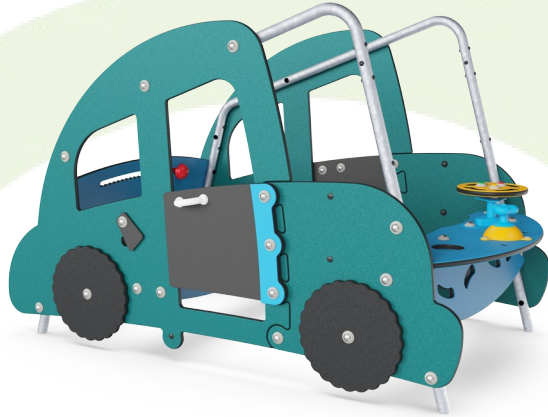
Takuutiedot

EcoCore HDPE	Elinikäinen
Sinkitty teräs	Elinikäinen
Membraani	2 vuotta
Liikutteltavat osat	2 vuotta
Takukseen kuuluvat varaosat	10 vuotta



Kestävän kehityksen data

MSC5414



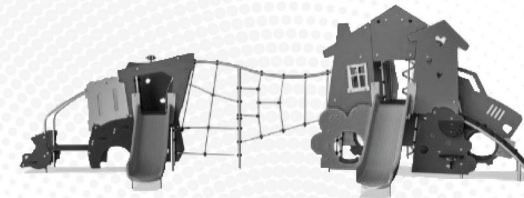
Tuotevaihe A1–A3	Hiilidioksi dipäästöt yhteensä	Hiilidioksi dipäästöt kiloa kohden	Kierrätys materiaalit
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC541421-3417P	140,93	1,55	76,57

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



Verification of CO₂ calculation of: Themed play systems



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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

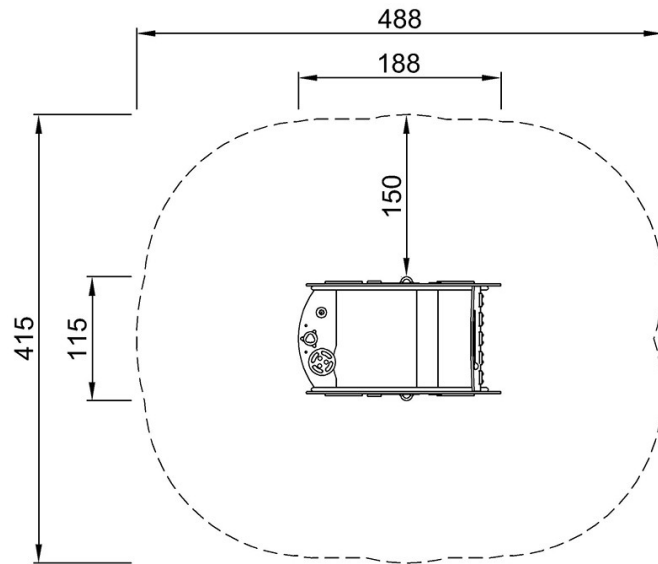


Auto-tupla

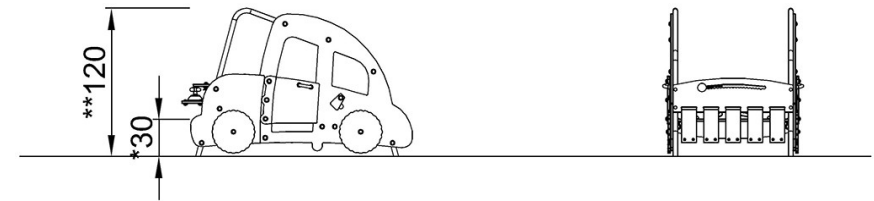
MSC5414

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus | Turva-alue

Putoamiskorkeus enint. | Kokonaiskorkeus



MSC541401
*30cm
**120cm
***17.5m²



MSC541401

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ YLHÄÄLTÄ](#)

[Klikkaa nähdäksesi NÄKYMÄ SIVULTA](#)