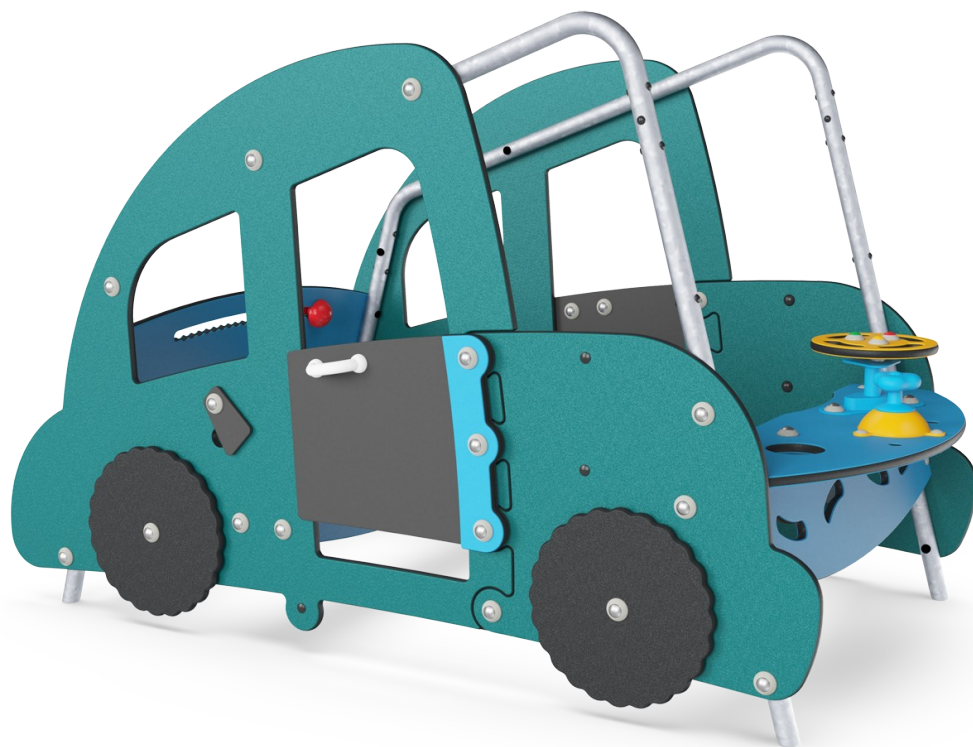


# Podwójny Samochód

MSC5414

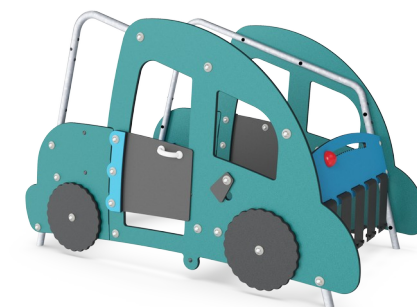
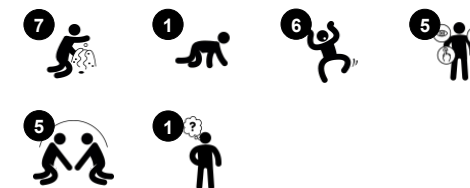
**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu MSC541421-3417P

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	188x115x120 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	8
Dostępne kolory	



Podwójny Samochód wielokrotnie przyciąga maluchy swoim przyjaznym wyglądem. Znany temat jazdy samochodem otwiera świat teatralnej zabawy, która intensywnie wspiera umiejętności językowe i komunikacyjne. Dzięki przejrzystej konstrukcji, dorośli mogą łatwo wspierać zabawę. Konstrukcja 360 umożliwia zabawę zarówno

wewnątrz, jak i na zewnątrz samochodu, co pozwala na wspólną rozrywkę większej liczbie dzieci. Różnorodność aktywności zabawowych zachęca do eksploracji. Wszystkie czarne części Podwójnego Samochodu mogą się obracać lub poruszać: gumowe drzwi otwierają się, tylne klapy można pociągnąć w różnych pozycjach, aby zróżnicować wrażenia z

przezołgania się, klapę benzynową i koła też można obracać. Tak samo można kręcić kierownicą i skrzynią biegów. Spojlerowa kula do zabawy stworzy grzechotkowe dźwięki, gdy zostanie poprowadzona we wnętrzu rowka. Te szczegóły zabawy wspierają umiejętności logicznego myślenia dziecka i odgrywają ogromną rolę w rozwoju poznawczym.



# Podwójny Samochód

MSC5414

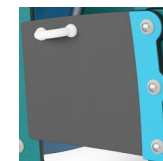
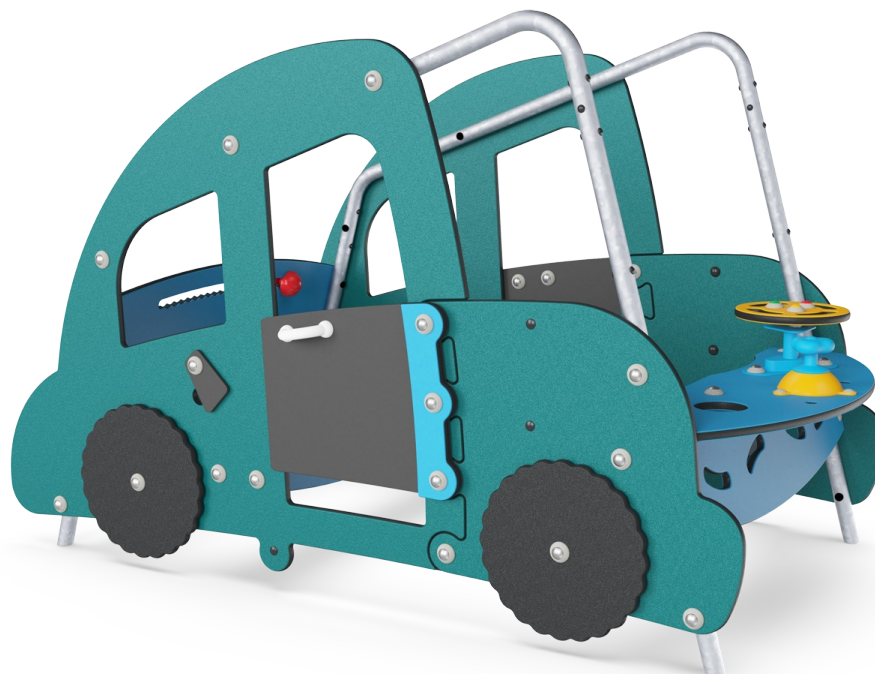


## Kula do zabawy

**Społeczno-Emocjonalne:** można bawić się z obu stron, zachęcając do współpracy.

**Poznawcze:** zrozumienie przyczyny i skutku.

**Twórcze:** zostaw ślad i umieść kule w różnych pozycjach.



## Drzwi klapowe

**Fizyczne:** stymulacja dotykowa wynikająca z przechylania ciała przez gumowe drzwi.

**Poznawcze:** sugeruje temat i wspiera zabawę w tworzenie historii, która stymuluje umiejętności językowe i komunikacyjne.



## Motyw

**Poznawcze:** sugeruje temat i wspiera zabawę w tworzenie historii, która stymuluje umiejętności językowe i komunikacyjne.



## Koło obrotowe

**Społeczno-Emocjonalne:** rozwija zdolność przyjmowania kolejności, komunikacji i współpracy. **Poznawcze:** element manipulacyjny stymuluje zrozumienie przyczyny i skutku, logiczne myślenie i komunikację. **Twórcze:** praca z ruchomymi elementami do zabawy, które mogą pozostawiać ślady, wspiera kreatywność dziecka.



## Zmiana biegu

**Społeczno-Emocjonalne:** współpraca, rotacja, dzielenie się. **Poznawcze:** sugeruje motyw przewodni i wspiera zabawę teatralną, która stymuluje umiejętności językowe.

# Podwójny Samochód

MSC5414

**KOMPAN**  
Let's play



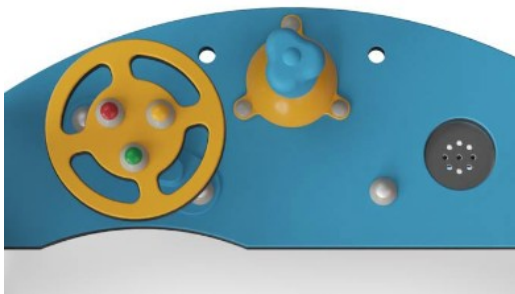
Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



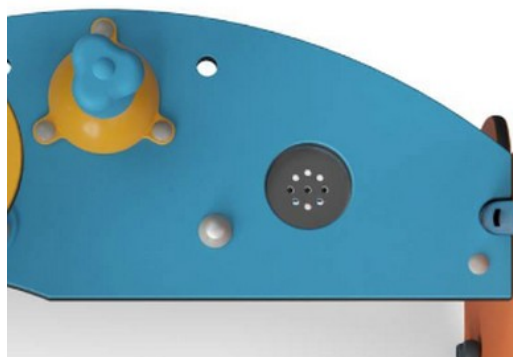
Powierzchnie stalowe są ocynkowane ogniowo wewnątrz i na zewnątrz cynkiem bezołowiowym. Ocynkowanie ma doskonałą odporność na korozję w środowisku zewnętrznym i wymaga niewielkiej konserwacji.



Membrany wykonane są z gumowych materiałów przetestowanych z odporności na tarcie o jakości taśm sklepowych z odpornością na promieniowanie UV. Połączone 4-warstwy zbrojenia wykonane są z wyplatane poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 7mm.



Skrzynia biegów wykonana jest z polipropylenu (PP). PP ma wysoką odporność na ścieralność i uderzenia.



Sito wykonane jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej, aby zapewnić długotrwałość produktu.



Wersje KOMPAN GreenLine zostały zaprojektowane z materiałów przyjaznych dla środowiska o najniższym możliwym współczynniku emisji CO<sub>2</sub>e, takich jak panele EcoCore™ w 95% wykonane z recyklingu pokonsumenckich odpadów oceanicznych.

Nr produktu MSC541421-3417P

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	30 cm
Strefa bezpieczeństwa	17,5 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	7,5
Objętość wykopu	0,22 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	144 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

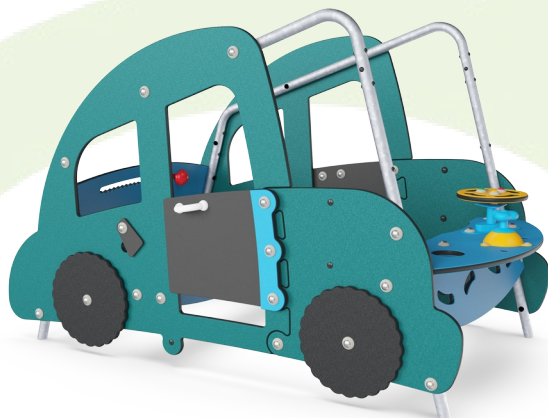
## Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywnia
Galw. Stal	Dożywnia
Membrana	2 lata
Części Ruchome	2 lata
Części Zapasowe	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

MSC5414



**Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3**

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na kg produktu**

**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**MSC541421-3417P**

140,93

1,55

76,57

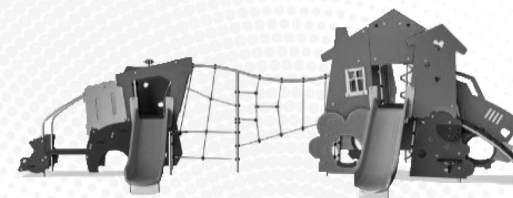
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (A1-A3).

## Kompan A/S

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



**Verification of CO<sub>2</sub> calculation of:  
Themed play systems**



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

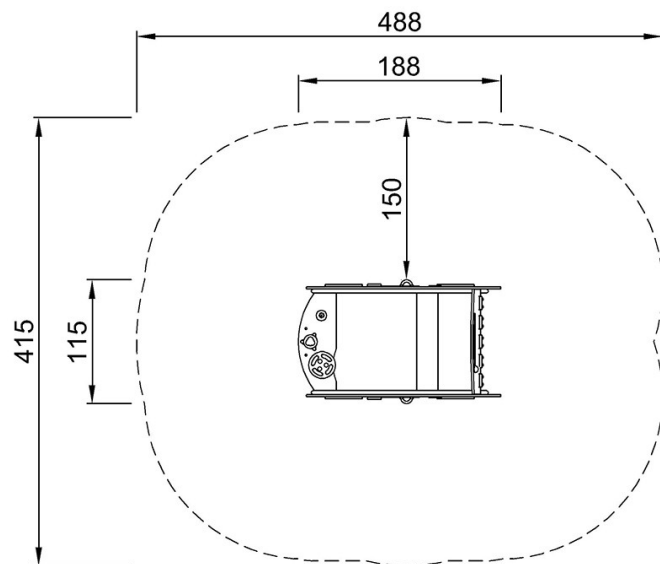


# Podwójny Samochód

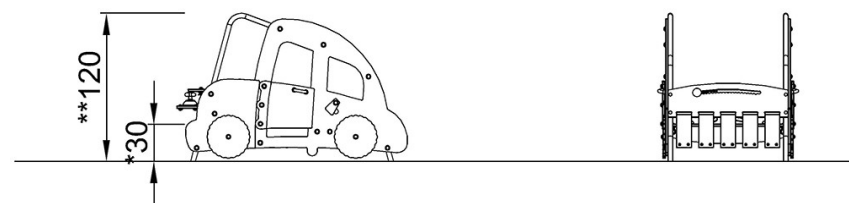
MSC5414

\* Max Wys. Upadku | \*\* Wysokość | \*\*\* Strefa Bezpieczeństwa

\* Max Wys. Upadku | \*\* Max Wysokość



MSC541401  
\*30cm  
\*\*120cm  
\*\*\*17.5m<sup>2</sup>



MSC541401

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT Z GÓRY](#)

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)