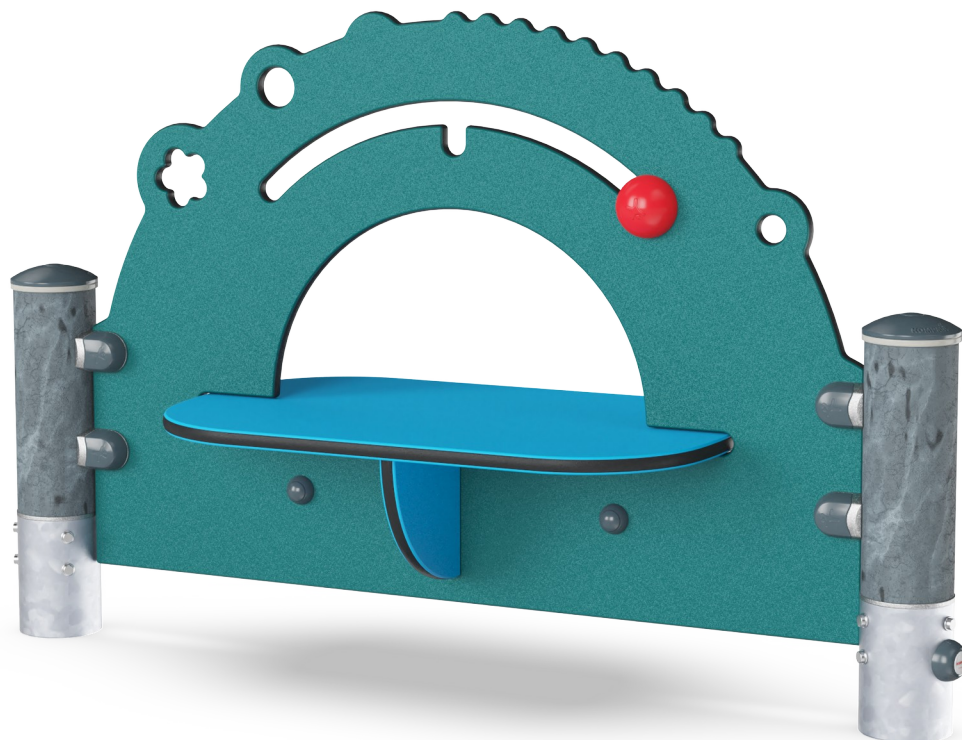


# Lada zabaw i rozmów

PCM000121

**KOMPANI**  
Let's play



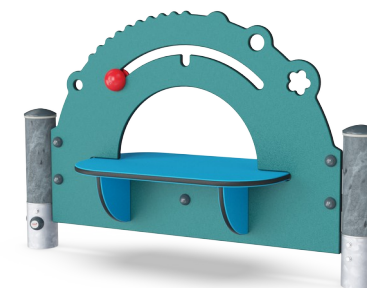
Nr produktu PCM000121-0650	
<b>Ogólne Informacje o Produkcie</b>	
Wymiary DxSzxW	121x42x77 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	4
Dostępne kolory	



Lada Zabaw sprawia efekt WOW u małych dzieci: wypełniona jest zabawami, które sprawiają, że zabawom nie będzie końca. Waga doskonale nadaje się do zabawy małych dzieci. Wysokość otworów i paneli wspiera m.in. pierwsze kroki, ponieważ niemowlę uzyskuje dobre wsparcie chwytu dzięki otworom i wycięciom. Biurko z wycięciem obsługuje

zabawy towarzyskie, takie jak aku-ku. Te zabawy stymulują dzieci zarówno społecznie, jak i poznawczo, gdy zaczynają rozumieć, że ludzie i przedmioty nadal istnieją, gdy są poza zasięgiem wzroku. Kula jest jasna i biegnie w rowku. Kiedy małe dziecko jej używa, zaczyna rozumieć przyczynę i skutek. Gdy kula porusza się po obu stronach, dzieci odkrywają teorię

umysłu i że inni mogą mieć inne intencje niż oni. To zachęca do współpracy i do zmiany ról.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

# Lada zabaw i rozmów

PCM000121

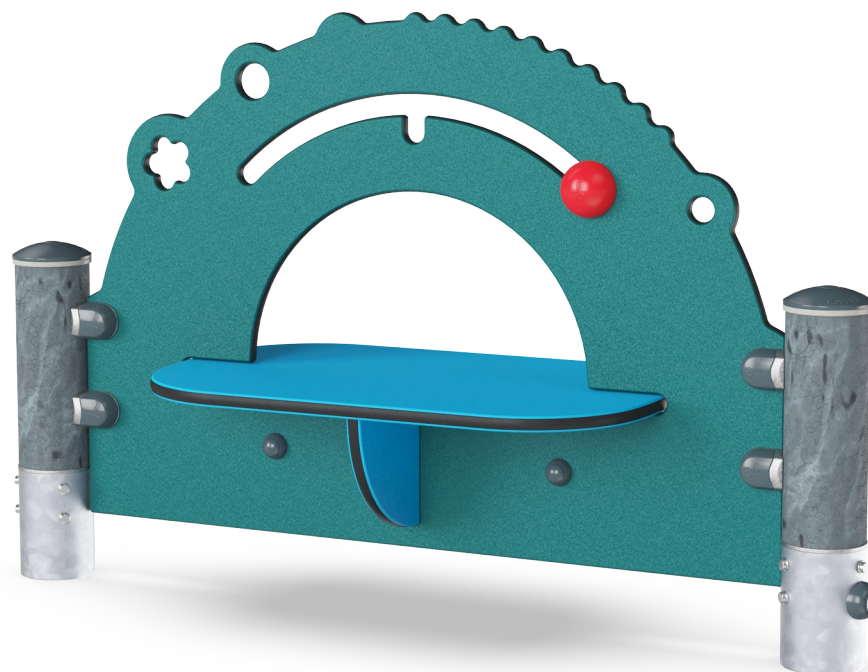


## Kula do zabawy

**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.



## Biurko

**Społeczno-Emocjonalne:** doskonałe miejsce spotkań i kreator przestrzeni. Dzielenie się i współpraca pomiędzy obiema stronami tworzą społeczny scenariusz, który wspiera komunikację i współpracę.



## Dwie strony

**Społeczno-Emocjonalne:** zachęca do współpracy i komunikacji. Niska wysokość i transparentność panelu umożliwia interakcję między obiema stronami.

# Lada zabaw i rozmów

PCM000121



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.



Główne słupy ze stopą stalową ocynkowaną ognioowo są dostępne w różnych wersjach materiałowych: słupki z drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo, wstępnie ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz ze stalowymi słupkami malowanymi proszkowo; aluminium bezołowiowe z z anodyzowanym kolorem górnym wykończeniem; słupy Greenline TexMade wykonane w 95% z pokonsumenckiego przetworzonego PE i odpadów tekstylnych.



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 PCM000121-0650

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	11,3 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	2,8
Objętość wykopu	0,05 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	42 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

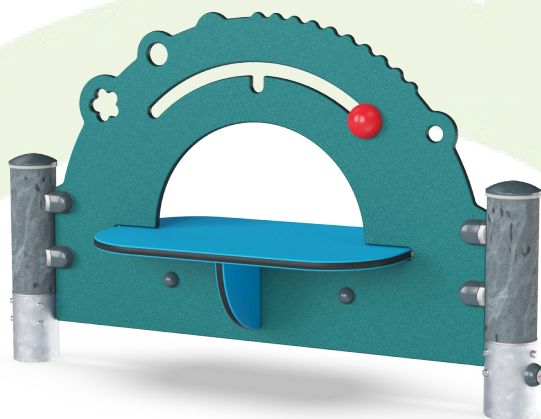
## Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywnia
Słup	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCM000121



**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

%

**PCM000121-0650**

40,75

1,37

80,60

**PCM000121-0601**

56,18

2,04

69,29

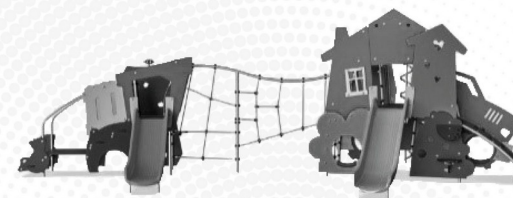
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście 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



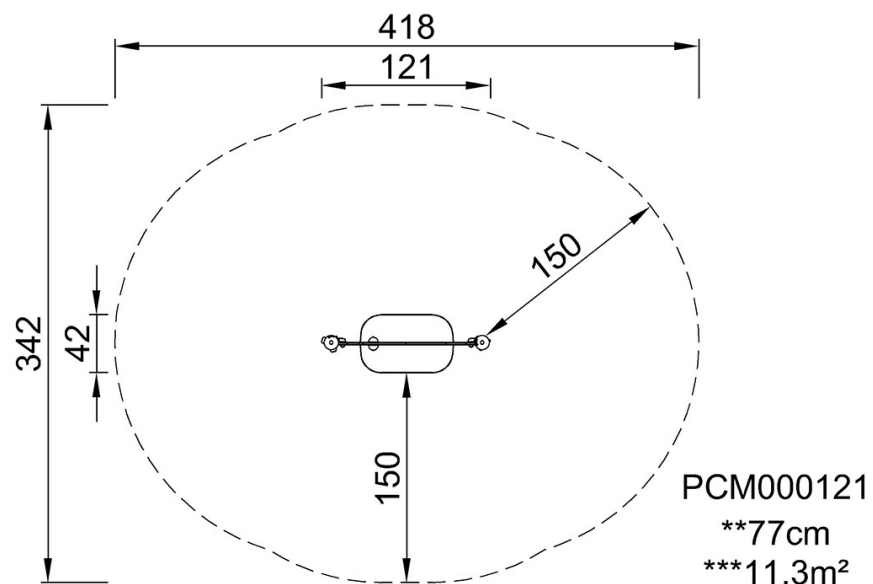
# Lada zabaw i rozmów

PCM000121

**KOMPANI**  
Let's play

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

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



PCM000121

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)