



# Obudowa Piaskownicy

NRO502

**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu NRO502-0001	
<b>Ogólne Informacje o Produkcie</b>	
Wymiary DxSzxW	200x16x14 cm
Grupa wiekowa	1+
Max. Ilość Osób	-
Dostępne kolory	 

Pnie Robinia mogą być używane do projektowania piaskownic w różnych rozmiarach i kształtach lub jako obrzeża do wykańczania powierzchni. Na życzenie produkt jest dostępny jako drewno robinii z certyfikatem FSC® (FSC® C004450). Piasek jest zachęcający, dzięki połączeniu stałego i płynnego charakteru. To zatrąca dzieci w

zabawie na długi czas. Piasek zachęca do angażującej zabawy. Zmienny charakter piasku od suchego do mokrego fascynuje dzieci. Dodatkowo ćwiczy zmysł dotyku i zdolności motoryczne. Piaskownica 8 uczy zrozumienia materialnego charakteru i zjawisk natury: że piasek na słońcu jest gorący, że piasek w deszczu daje się kształtować. Piasek na słońcu

jest suchy i lekki, a mokry piasek jest zimny i ciężki. Są to ważne zrozumienia, które przyczyniają się do rozwoju umiejętności życiowych dziecka, które pomagają dziecku zrozumieć otaczający go świat. Tak więc zabawa w piasku wspomaga zmysł motoryki i zdolności poznawcze dziecka oraz zwiększa zrozumienie świata.



# Obudowa Piaskownicy

NRO502



## Równoważnia

**Fizyczne:** trenuje poczucie równowagi, fundamentalne dla wszystkich innych umiejętności motorycznych, które umożliwiają pewne i bezpieczne poruszanie się po świecie. **Społeczno-Emocjonalne:** umiejętności wykonywania zwrotów i negocjacji podczas mijania się na belce. Miejsce na odpoczynek na siedząco.



# Obudowa Piaskownicy

NRO502



Wszystkie produkty linii Organiczna Robinia od KOMPAN wykonane są z drewna Robinia pochodzącego ze zrównoważonych europejskich źródeł. Na życzenie produkty z drewna Robinia mogą być dostarczone ze certyfikacją FSC®(FSC® C004450).

Drewno Robinia może być dostarczone jako naturalne drewno bez obróbki lub może być pomalowane transparentnym pigmentem, który pomaga zachować naturalny złoty kolor drewna.

Nr produktu NRO502-0001		
Informacje Dotyczące Instalacji		
Max. wysokość upadku		0 cm
Strefa bezpieczeństwa		0,0 m²
Czas instalacji		1,2
Objętość wykopu		0,00 m³
Objętość betonu		0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)		0 cm
Waga przesyłki		47 kg
Opcje kotwiczenia	Powierzchnia	✓
Informacje o Gwarancji		
Drewno Robinia		15 lat
Części Zapasowe		10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO502



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

**Całkowita  
emisja  
CO<sub>2</sub>**

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

**Materiały  
pochodzą  
ce z  
recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

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

%

**NRO502-0001**

4,00

0,11

0,10

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: Nature play



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: "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 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

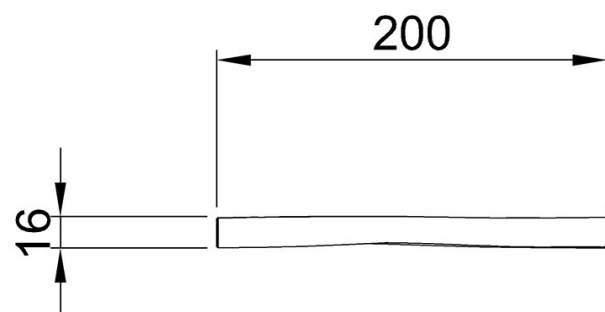


# Obudowa Piaskownicy

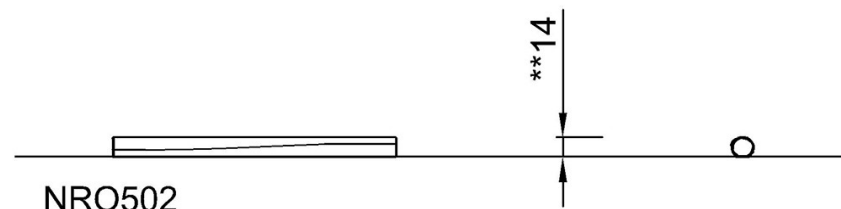
NRO502

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

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



NRO502  
\*\*14cm



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)