

# Samolot Śmigłowy

NRO564

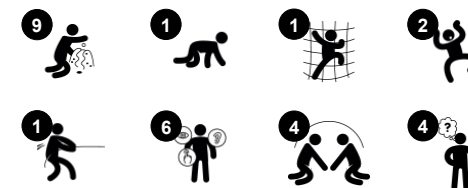
**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu NRO564-0621

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	397x336x148 cm
Grupa wiekowa	2+
Max. Ilość Osób	12
Dostępne kolory	 



Śmigłowy Samolot to nieodparta atrakcja do teatralnej i aktywnej zabawy dla młodszych dzieci. Bogactwo aktywności związanych ze wspinaniem się i czołganiem przyciąga i zapewnia aktywność fizyczną, która trenuje ważne umiejętności motoryczne i główne mięśnie. Wspinanie się i czołganie ćwiczy koordynację ruchową, co zwiększa kontrolę

nad mięśniami. Pochylona siatka umożliwia bezpieczną, a zarazem radosną wspinaczkę w górę i w dół. Różnorodne stymulacje koordynacji między ciałami ostatecznie budują percepcję intermodalną, która wspomaga np. umiejętność czytania. Różnorodność czynności manipulacyjnych, zarówno na podwyższeniu, jak i na ziemi, wspiera scenariusze zabaw i ich

czas trwania. Zabawa teatralna jest ulubionym rodzajem zabawy dla młodszych dzieci, pomaga budować umiejętności komunikacyjne i językowe, jak również empatię i zrozumienie świata.



# Samolot Śmigłowy

NRO564

**KOMPANI**  
Let's play



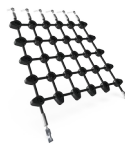
## Motyw

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



## Lejek

**Społeczno-Emocjonalne:** trenuje współpracę i kolejność, gdy dzieci umieszczają materiały w lejku. **Poznawcze:** przepuszczanie materiałów przez lejki wspiera logiczne myślenie dzieci, a w przypadku młodszych dzieci pozwala zrozumieć stałość przedmiotów: materiały nie znikają, ale przechodzą na drugi koniec.



## Siatka do wspinaczki

**Fizyczne:** nachylona siatka wspomaga ruch ciała w górę. Siatka wspiera koordynację krzyżową, która wpływa na koordynację prawej i lewej części mózgu, co ma fundamentalne znaczenie dla innych umiejętności, takich jak umiejętność czytania. Asymetria siatki stanowi wyzwanie dla dzieci podczas wspinaczki.



## 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.



## Przełącznik

**Poznawcze:** zrozumienie przyczyny i skutku i efektu generowanego przez popychanie czegoś ruchomego. Motyw włącznika światła generuje możliwości do zabawy w odgrywanie ról, które znane są ze wparcia w rozwój umiejętności językowych.

# Samolot Śmigłowy

NRO564

**KOMPAN**  
Let's play



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).



Farba użyta do pomalowania kolorów elementów ma bazę opartą na wodzie, jest przyjazna środowisku i ma idealną odporność na promieniowanie UV. Farba zgodna jest z EN 71 część 3.



Produkty Robinia są zaprojektowane w oparciu o koncept kolorystyczny z wieloma możliwościami różnych standardowych kolorów. Drewno może być dostarczane również w wersji niepomalowanej lub z warstwą brązowego pigmentu, który zachowuje naturalny kolor drewna.



Dostępne są różne opcje montażu wszystkich produktów: powierzchniowa ze stalowymi kotwami i śrubami lub w ziemi z drewnianymi lub stalowymi kotwami.



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.



Produkty Robinia dostępne są w trzech wersjach obróbki drewna: drewno Robinia bez obróbki lub malowane na brązowo z pigmentem, który zachowuje naturalny kolor drewna lub wersja kolorowa z wybranymi pomalowanymi komponentami.

Nr produktu NRO564-0621

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	50 cm
Strefa bezpieczeństwa	32,4 m²
Czas instalacji	17,8
Objętość wykopu	1,25 m³
Objętość betonu	0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	65 cm
Waga przesyłki	800 kg
Opcje kotwiczenia	Powierzchnia ✓ W ziemi ✓

## Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Drewno Robinia	15 lat
Części Zapasowe	10 lat
Zjeżdżalnia Stal Nierdz.	10 lat





# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO564



**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

%

**NRO564-0621**

307,20

0,54

6,40

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**  
Let's play

**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



NRO564



5 / 05/02/2024

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



*Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.*