



# Podwójny sprężynowiec

NRO103

**KOMPANI**  
Let's play



Sprężynowiec to klasyk placów zabaw, który przyciąga dzieci. Każdy z naszych sprężynowców tylko czeka na dzieci, aby uwolniły one potencjał swojej wyobraźni.

Nr produktu NRO103-0401	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	20x96x61 cm
Grupa wiekowa	3+
Max. Ilość Osób	2
Dostępne kolory	 



# Podwójny sprężynowiec

NRO103



## Uchwyt

**Fizyczne:** pionowy chwyt na rączkach zapewnia silny chwyt na różnych wysokościach, potrzebny przy intensywnym bujaniu się. Trenuje to mięśnie rąk oraz ramion.



## Wspólne bujanie

**Społeczno-Emocjonalne:** możliwość wspólnego bujania ćwiczy umiejętność współpracy - uwzględnianie innych podczas kołysania.



## Kołysząca się sprężyna

**Fizyczne:** sugeruje temat i wspiera teatralną zabawę, która stymuluje umiejętności językowe i komunikacyjne. **Poznawcze:** trenuje rozumienie przyczyny i skutku: gdy poruszam ciałem, sprężyna reaguje ruchem.

# Podwójny sprężynowiec

NRO103



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).

Sprężyny od KOMPAN są wykonane z wysokiej jakości stali sprężynowej zgodnej z EN10270. Sprężyny czyszczone są przez fosforyzowanie przed pomalowaniem epoksydową farbą podkładową i poliestrowym malowaniem proszkowym. Sprężyny są umocowane przy użyciu wyjątkowego okucia zabezpieczającego przed zatraskiwaniem palców dla bezpieczeństwa i długotrwałości.

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 NRO103-0401	
Informacje Dotyczące Instalacji	
Max. wysokość upadku	65 cm
Strefa bezpieczeństwa	6,7 m²
Czas instalacji	2,1
Objętość wykopu	0,16 m³
Objętość betonu	0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	41 cm
Waga przesyłki	64 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>
Informacje o Gwarancji	
Drewno Robinia	15 lat
Części Zapasowe	10 lat
Sprężyny	5 lat
Elementy ze Stali	Dożywotnia
Nierdz.	



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO103



**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

%

**NRO103-0401**

84,50

1,54

15,70

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

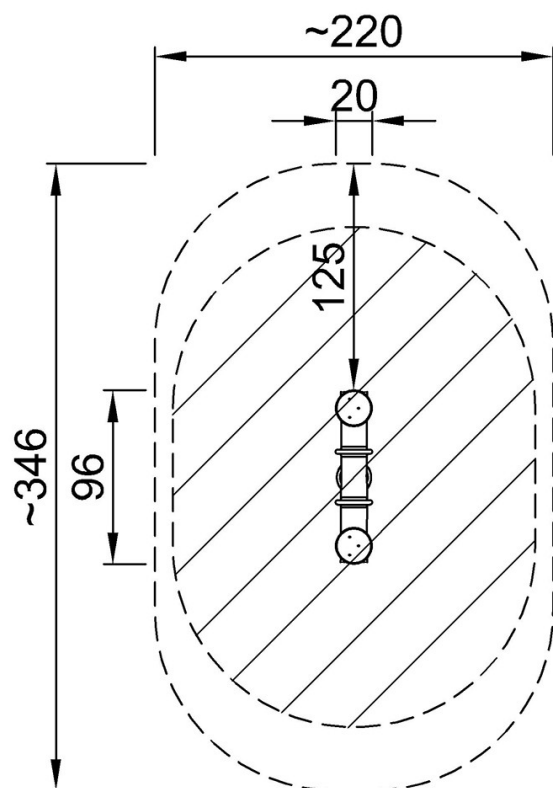


# Podwójny sprężynowiec

NRO103

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

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



NRO103  
\*65cm  
\*\*61cm  
\*\*\*~6.7m<sup>2</sup>



NRO103

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)