

# Miasteczko żółwia

NRO4001

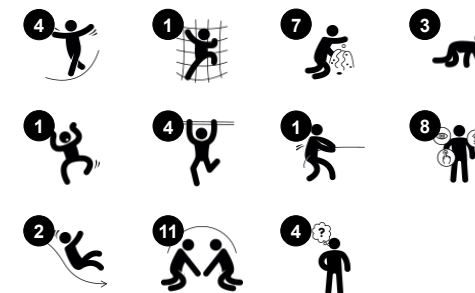
**KOMPAN**  
Let's play



Nr produktu NRO4001-1021

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	671x529x281 cm
Grupa wiekowa	1+
Max. Ilość Osób	26
Dostępne kolory	 



Miasteczko Żółwia to cały, intrygujący świat zabaw dla maluchów, który będzie przyciągał i utrzymywał wszystkie maluchy w ciągłej zabawie. Bogactwo działań związanych z zabawą wspiera wiele obszarów rozwoju dziecka oraz sprawia, że wypróbowywanie jest przyjemne. Badania Instytutu Zabawy KOMPAN Play udokumentowały, że wiele manipulacyjnych szczegółów zwiększa retencję gry. Dodatkowo wspiera zabawę z odgrywaniem ról, która ponownie wspiera umiejętności językowe i komunikacyjne maluchów. W Miasteczku Żółwia maluchy

mogą zapętląć różne manipulacyjne, tematyczne panele do zabawy, wykorzystując przy tym swoje mięśnie i umiejętności motoryczne. Jednostka o tematyce domowej i manipulacyjne szczegóły dodatkowo wspierają pojawiającą się zabawę z odgrywaniem ról. Skala Miasteczka Żółwia jest doskonale zaprojektowana dla maluchów. Łączy mostowe zapewniają doświadczenia związane z równowagą, bujaniem i pełzaniem, a wszystkie przyczyniają się do nauki koncepcji bycia wyżej i niżej. Wspomaga to świadomość przestrzenną, która ponownie wspiera

rozumienie matematyczne. Uroczą zjeżdżalnia jest dobrze zapętlona z platformą transferową, co pozwala na łatwą pomoc mniej mobilnym użytkownikom. Przejrzystość Miasteczka Żółwia czyni cuda, jeśli chodzi o ogólną komunikację i współpracę ze wszystkimi przyjaciółmi od wewnątrz do zewnątrz, wspierając umiejętność przyjmowania ról i współpracy. Dzięki zaprojektowanej otwartości każdy może tu uczestniczyć i być w centrum zabawy.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

# Miasteczko zółwia

NRO4001

**KOMPAN**  
Let's play



## Zjeżdżalnia

**Fizyczne:** zjeżdżanie rozwija świadomość przestrzenną i poczucie równowagi. Co więcej, mięśnie tułowia są trenowane podczas jazdy w pozycji wyprostowanej. **Społeczno-Emocjonalne:** empatia stymulowana przez rotację. **Poznawcze:** małe dzieci rozwijają swoje zrozumienie przestrzeni, prędkości i odległości podczas szybkiego zjeżdżania.



## Panel zmiany biegów

**Społeczno-Emocjonalne:** współpraca, rotacja, dzielenie się. **Poznawcze:** sugeruje motyw przewodni oraz wspomaga zabawę w odgrywanie ról, co stymuluje umiejętności językowe. Ćwiczenie komunikatywności gdy wyjaśniane są funkcje zabawy. **Twórcze:** zmiana pozycji biegu, pozostawiając po sobie znak.



## Okno z zasłonami

**Fizyczne:** stymulacja dotykowa wspiera umiejętności sensoryczne, gdy dzieci badają właściwości materiałów. **Społeczno-Emocjonalne:** interakcje społeczne między użytkownikami wewnątrz i na zewnątrz, wspierające rotację i współpracę. **Poznawcze:** zrozumienie trwałości przedmiotów podczas zabawy, np. w zabawę w chowanego. Wspieranie zabaw towarzyskich, zachęcanie do rozwijania umiejętności językowych. **Twórcze:** pozostawienie śladu, podjęcie decyzji, jak umieścić zasłony.



## Tunel

**Fizyczne:** dzieci czołgają się przez tunel, rozwijając umiejętności motoryczne, takie jak koordynacja ruchowa i propriocepcja. **Społeczno-Emocjonalne:** wykonywanie zmian podczas mijania się.



## 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.



## Koła zębate

**Społeczno-Emocjonalne:** umiejętności współpracy i przyjmowania kolejności są wspierane podczas obracania kołem zębatym. **Poznawcze:** zrozumienie przyczyny i skutku oraz logiczne myślenie.



## Przejście do czołgania

**Fizyczne:** otwór umożliwia wspinanie się i czołganie, rozwijając koordynację krzyżową, propriocepcję i świadomość przestrzenną. **Społeczno-Emocjonalne:** współpraca i wykonywanie zwrotów podczas mijania się.

# Miasteczko zółwia

NRO4001



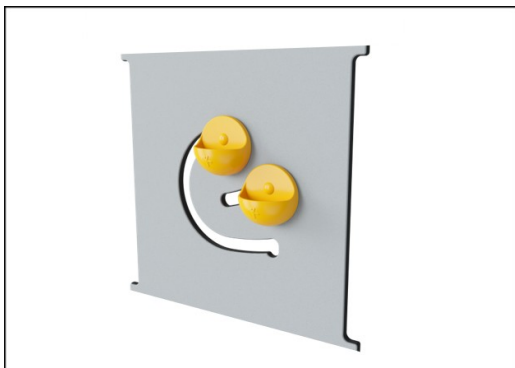
Wszystkie produkty linii Organiczna Robinia od KOMPAN wykonane są z drewna Robinia pochodzącego ze zrównoważonych europejskich źródeł. Na życzenie produkty z drewna Robinia mogą być dostarczone ze certyfikacją FSC®(FSC® C004450).



Produkty/aktywności są zmontowane w fabryce, aby spełnić wszystkie wymagania dotyczące bezpieczeństwa.



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.



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.



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



Produkty Robinia są dostępne w trzech wersjach traktowania drewna: niemalowane drewno Robinia, pokryte brązowym pigmentem, który zachowuje naturalny wygląd drewna i wersja pomalowana z wybranymi kolorowymi elementami.

Nr produktu NRO4001-1021

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	100 cm
Strefa bezpieczeństwa	56,3 m²
Czas instalacji	45,5
Objętość wykopu	3,33 m³
Objętość betonu	0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	100 cm
Waga przesyłki	2.187 kg
Opcje kotwienia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

## Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Drewno Robinia	15 lat
Części Zapasowe	10 lat
Elementy ze Stali Nierdz.	Dożywotnia





# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO4001



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	%
NRO4001-1021	564,70	0,33	5,00

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

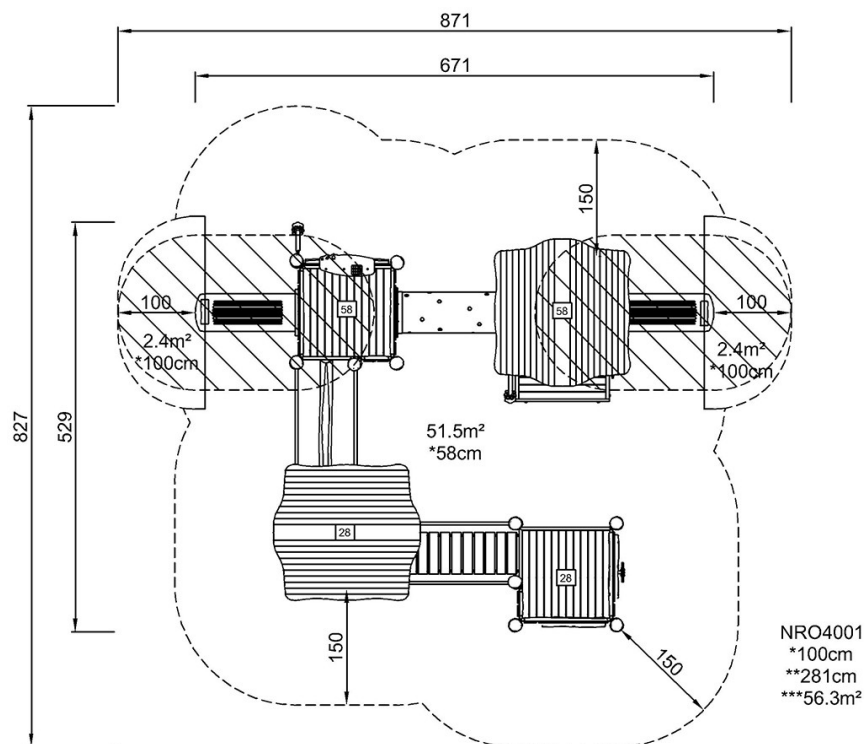
By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000



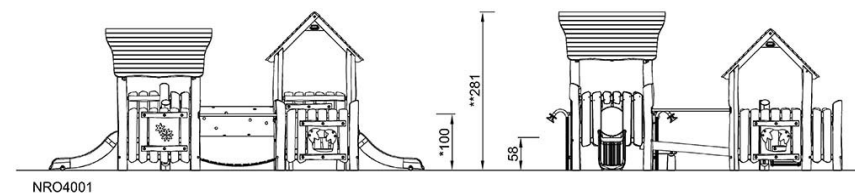
# Miasteczko zółwia

NRO4001

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



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



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)