

# Městečko malé želvy

NRO4001

**KOMPAN**  
Let's play



Položka č. NRO4001-1021

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	671x529x281 cm
Věková skupina	1+
Kapacita (uživatelé)	26
Možnosti barev	



Městečko malé želvy je poutavý svět batolecí hry, který bude přitahovat a udržovat všechna batolata v zábavné hře znovu a znovu. Velké množství herních aktivit přináší zábavné zkoumání a také podporuje četné oblasti vývoje dítěte. Výzkum Herního institutu KOMPAN doložil, že mnoho manipulativních detailů zvyšuje herní retenci. Navíc povzbuzuje dramatickou hru, která opět podporuje jazykové a komunikační dovednosti batolat. V Městečku malé želvy se mohou batolata dostat

k různým manipulativním, tématickým herním panelům, při jejichž využití trénují hrubé a jemné motorické dovednosti a svaly. Tato herní jednotka s tématem domu a manipulativními detaily navíc podporuje vznikající dramatickou hru u batolat. Městečko malé želvy je dokonale formované pro batolata. Mostní spoje nabízejí vyvažování, poskakování a procházení a všechny trénují koncept „je vyšší než a nižší než, nad a pod“. To napomáhá prostorovému povědomí, které opět podporuje

matematickému porozumění. Krásná skluzavka je značně obtočena přenosovou platformou, což umožňuje snadnou pomoc pro méně mobilní uživatele. Transparentnost Městečka malé želvy dělá zázraky pro celkovou komunikaci a spolupráci s přáteli napříč i zevnitř ven, což podporuje schopnosti střídání se a spolupráce. Každý se zde může zúčastnit hry a být součástí centra hry, díky otevřenosti v designu.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

# Městečko malé želvy

NRO4001

**KOMPANI**  
Let's play



## Skluzavka

**Fyzická:** sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking. **Kognitivní:** young children develop their understanding of space, speed and distances when sliding down quickly.



## Panel s řadicí pákou

**Sociálně-emocionální:** cooperation, turn-taking, sharing. **Kognitivní:** suggests a theme and supports dramatic play, which stimulates languages skills. Communication skills when explaining functionalities. **Kreativní:** changing the position of the gear, leaving your mark.



## Okno se záclonami

**Fyzická:** tactile stimulation supports sensory skills, when children explore characteristics of the materials. **Sociálně-emocionální:** social interaction between inside and outside, supporting turn-taking and cooperation. **Kognitivní:** understanding object permanence when playing, e.g. peek-a-boo. Dramatic play support, encouraging language skills. **Kreativní:** leaving a mark, deciding how to place curtains.



## Tunel

**Fyzická:** děti prolézají tunelem, čímž si rozvíjejí motorické dovednosti, jako je koordinace pohybu napříč tělem a propriocepce. **Sociálně-emocionální:** střídání se při vzájemném míjení.



## Kladina

**Fyzická:** trénuje smysl pro rovnováhu, který je základem pro všechny ostatní motorické dovednosti a který zvyšuje jistotu a bezpečí při pohybu ve světě. **Sociálně-emocionální:** dovednosti střídání a domlouvání se při vzájemném přecházení po kladině. Prostor pro posezení a odpočinek.



## Ozubená kola

**Sociálně-emocionální:** cooperation skills and turn-taking are supported when turning the effect understanding, and logical thinking are supported.



## Prolézací otvor

**Fyzická:** the hole allows for climbing and crawling through, developing cross coordination, proprioception and spatial awareness. **Sociálně-emocionální:** cooperation and turn-taking when passing one another.

# Městečko malé želvy

NRO4001



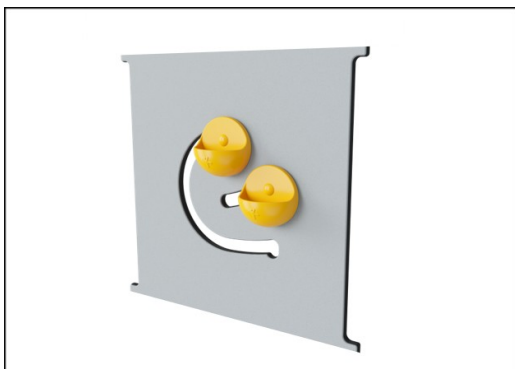
Všechny produkty Přírodní Robinia od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny akatového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na přání může být dodáno se FSC® Certified (FSC® C004450).



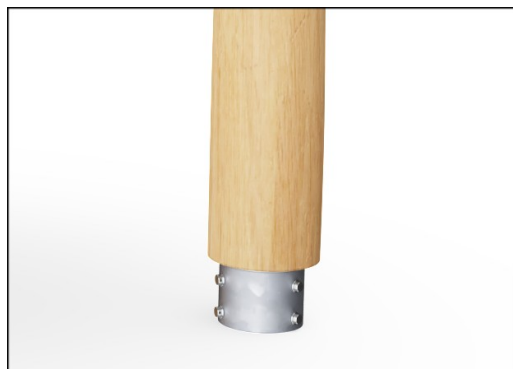
Produkty/aktivity jsou z výroby předem smontovány, aby se zajistilo, že budou zohledněny všechny bezpečnostní požadavky.



Barva použitá pro barevné komponenty je šetrná k životnímu prostředí s vynikající odolností vůči UV záření. Barva je v souladu s EN 71 část 3.



Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



Pro všechny produkty existuje více možností patek: Ukotvení na povrchu s ocelovými patkami a rozpínacími šrouby. Patky ze dřeva nebo z oceli v zemi.



Produkty Robinia jsou k dispozici ve třech různých možnostech ošetření dřeva: Neošetřené akátové dřevo nebo hnědé dřevo lakované pigmentem, který udržuje barvu dřeva a barevná verze s nabarvením vybraných komponent.

Položka č. NRO4001-1021

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	56,3 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	45,5
Objem výkopu	3,33 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	2.193 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

## Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Dřevo Robinia	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Komponenty z nerezové oceli	Celoživotní



# Data o Udržitelnosti

NRO4001



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO4001-1021	572,27	0,32	5,19

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (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



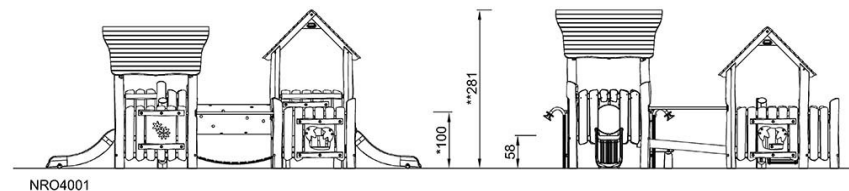
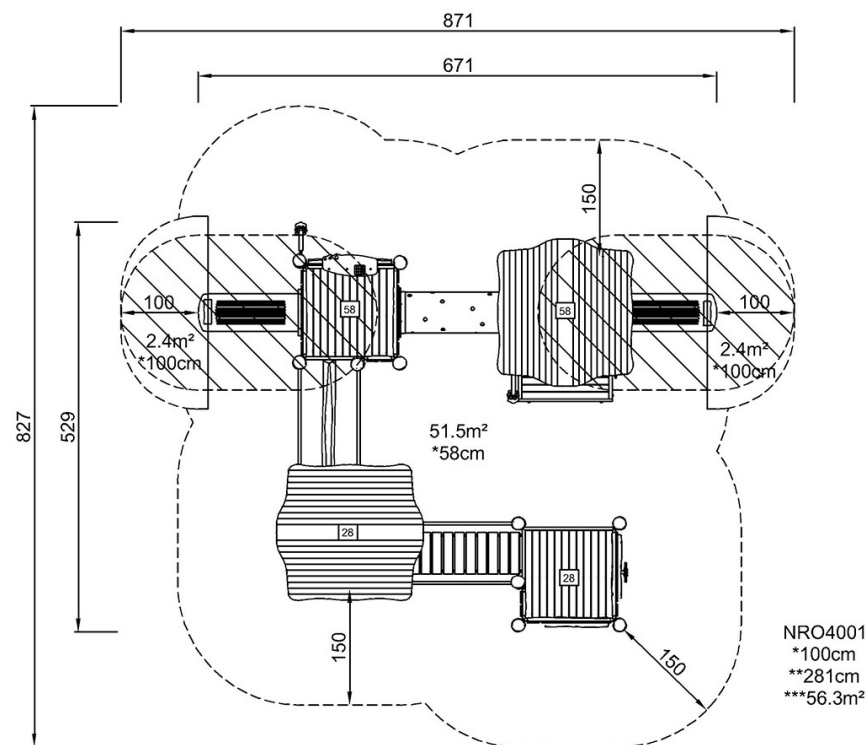
# Městečko malé želvy

NRO4001

**KOMPANI**  
Let's play

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška | \*\*\* Bezpečnostní povrchová plocha

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)