

Pružinové houpadlo, šnek

NRO115

KOMPAN
Let's play





Pružinové houpadlo s námětem šneka se svým robustním tvarem přitahuje batolata znovu a znovu, pro kratší nebo delší jízdy. Kromě svého okouzlujícího vzhledu, poskytuje toto pružinové houpadlo bohatou variaci hmatových vjemů díky ocelové rukojeti, gumové stupačce a hladkému dřevěnému tělu. Hojnost taktilních prvků je hlavním motivátorem, zejména u

mladších dětí. Podporuje jejich pochopení vlastností materiálu, jako je hmotnost, hladkost, teplota a flexibilita. To je důležité například pro zvládání rizik. Uklidňující, houpavé pohyby tohoto prvku procvičují prostorové vnímání a smysl pro rovnováhu. Oba tyto faktory jsou klíčové pro důvěru ve schopnosti svého těla, např. při vyhýbání se pádům. Dobrý smysl pro

rovnováhu zlepšuje schopnost sedět a soustředit se. Takže tohle je mnohem víc než jen zábavná jízda.



Položka č. NRO115-0401	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	73x48x68 cm
Věková skupina	3+
Kapacita (uživatelé)	1
Možnosti barev	 



Pružinové houpadlo, šnek

NRO115



Držadlo

Fyzické: the possibility to hold onto more areas of the handhold ensures a good grip, necessary for rocking intensely. This trains hand and arm muscles.



Rocking spring

Fyzické: response to movements adds to spatial awareness and sense of balance. These are fundamental motor skills that help the child's ability to sit still on a chair which takes a good sense of balance. **Kognitivní:** trains the understanding of cause and effect: when I move my body, the spring responds with movement.



Foot support

Fyzické: the possibility of footrest supports intensive rocking. Rocking stimulates the senses of balance and space that are fundamental in managing the world securely.



Téma

Kognitivní: suggests a theme and supports dramatic play, which stimulates languages and communication skills.

Pružinové houpadlo, šnek

NRO115



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



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.



Rukojeti a stupačky jsou vyrobeny z vysoce kvalitní nerezové oceli a jsou vybaveny nalisovanými PUR rukojetmi a stupačkami. Stupačky z PUR jsou navrženy s drážkami, které zajišťují protiskluzový povrch.



Pružiny KOMPAN jsou vyrobeny z vysoce kvalitní pružné oceli podle EN10270. Pružiny jsou očištěny fosfátováním předtím, než jsou natřeny epoxidovým základním nátěrem a polyesterovým práškovým povlakem pro konečnou úpravu. Pružiny jsou připevněny jedinečnými pojistkami proti přiskřípnutí pro maximální bezpečnost a dlouhou životnost.



Akátové dřevo může být dodáno v podobě neošetřeného surového dřeva nebo natřeno hnědým transparentním pigmentem, který udržuje zlatou barvu dřeva.

Položka č. NRO115-0401

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	60 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	6,5 m²
Celková doba instalace	2,2
Objem výkopu	0,17 m³
Objem betonu	0,00 m³
Hloubka základu (standard)	42 cm
Hmotnost dodávky	59 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓

Informace o záruce

Dřevo Robinia	15 let
Komponenty z nerezové oceli	Celoživotní
Pružiny	5 let
Komponenty z PUR	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Sustainability Data

NRO115



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO115-0401	82,00	1,50	32,40

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
Let's play

Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark



Verification of CO₂ calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ 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 CO₂ 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



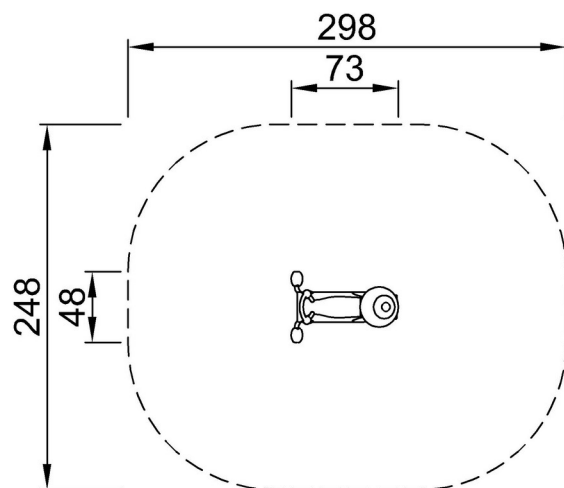
Pružinové houpadlo, šnek

NRO115

KOMPAN
Let's play

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška

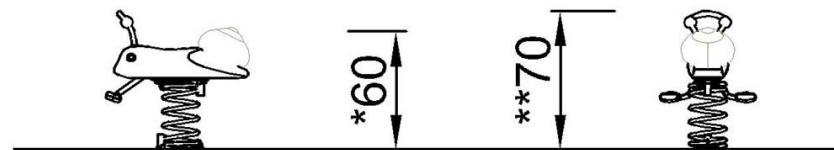


NRO115

*60cm

**70cm

***6.5m²



NRO115

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)