

Pružinové houpadlo, brouk

NRO112

KOMPANI
Let's play



Položka č. NRO112-0421

Obecné informace o produktu

| | |
|----------------------|---|
| Rozměry DxŠxV | 71x48x69 cm |
| Věková skupina | 3+ |
| Kapacita (uživatelé) | 1 |
| Možnosti barev |  |



Produkt je na vyžádání dostupný v provedení FSC® certifikovaného (FSC® C004450) akátového dřeva.



Pružinové houpadlo, brouk

NRO112



Držadlo

Fyzická: the vertical handgrips ensure a firm grip at different heights, necessary for rocking intensely. This trains hand and arm muscles.



Houpací pružina

Fyzická: 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.



Opěrky na nohy

Fyzická: 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 language and communication skills.

Pružinové houpadlo, brouk

NRO112



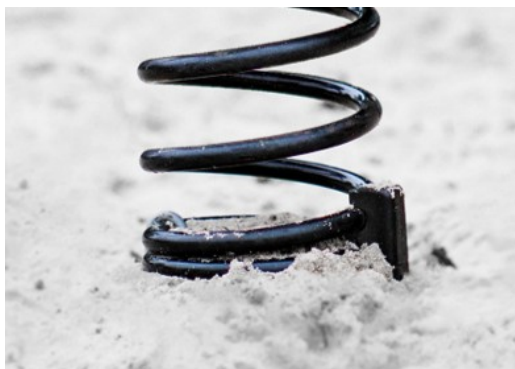
Všechny výrobky z organického dubu od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny z dubového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na vyžádání lze dodat s certifikátem FSC® (FSC® C004450).



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.



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. NRO112-0421

Informace o instalaci

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Maximální výška pádu | 60 cm |
| Bezpečnostní povrchová plocha | 7,1 m ² |
| Celková doba instalace | 1,9 |
| Objem výkopu | 0,17 m ³ |
| Objem betonu | 0,00 m ³ |
| Hloubka základu (standard) | 42 cm |
| Hmotnost dodávky | 38 kg |
| Možnosti ukotvení | V zemi ✓ Na povrchu ✓ |

Informace o záruce

| | |
|-----------------------------|-------------|
| Dubové dřevo | 15 let |
| Komponenty z PUR | 10 let |
| Zaručené náhradní díly | 10 let |
| Pružiny | 5 let |
| Komponenty z nerezové oceli | Celoživotní |



Data o Udržitelnosti

NRO112



| Výrobní cyklus A1-A3 | Celkové emise CO ₂ | CO ₂ e na kg | Recyklované materiály |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| NRO112-0421 | 69,52 | 2,06 | 29,43 |

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 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



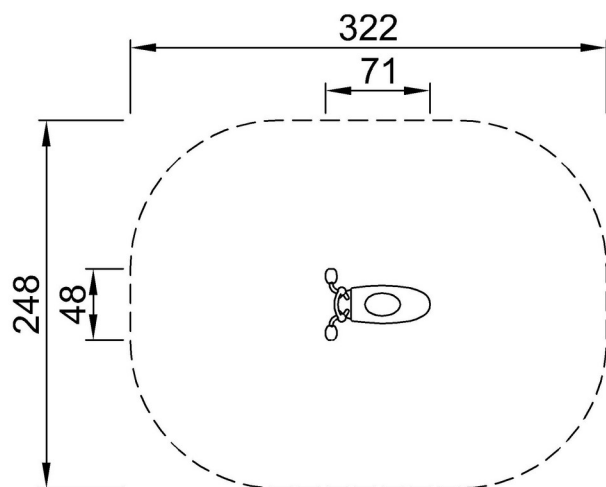
Pružinové houpadlo, brouk

NRO112

KOMPANI
Let's play

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



NRO112
*60cm
**69cm
***7.1m²



NRO112

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)