

Pružinové houpadlo, delfín

NRO111

KOMPANI
Let's play



Položka č. NRO111-0401

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	98x48x69 cm
Věková skupina	3+
Kapacita (uživatelé)	1
Možnosti barev	



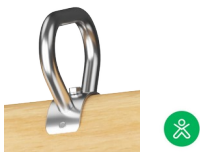
Produkt je na vyžádání dostupný v provedení FSC® certifikovaného (FSC® C004450) akátového dřeva.



Pružinové houpadlo, delfín

NRO111

KOMPANI
Let's play



Držadlo

Fyzická: svislá madla zajišťují pevný úchop v různých výškách, který je nezbytný při intenzivním houpání. Díky tomu se procvičují svaly rukou a paží.



Téma

Kognitivní: navrhuje téma a podporuje dramatickou hru, která stimuluje jazykové a komunikační dovednosti.



Opěrky na nohy

Fyzická: možnost zapřít si nohy podporuje intenzivní houpání. Houpání stimuluje smysly pro rovnováhu a prostorovou orientaci, které jsou zásadní pro bezpečné zvládnání světa.



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.

Pružinové houpadlo, delfín

NRO111

KOMPAN
Let's play



Všechny výrobky z organického dubu od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny z dubového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na vyžádání je 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.



Membrána sestávající z oděruvzdorného pogumovaného materiálu v kvalitě dopravního pásu s vynikající odolností vůči UV záření. Jsou testovány a splňují přísná nařízení pro polycyklické aromatické uhlovodíky (PAH). Integrované jsou dvě vrstvy vyztužení z pozinkovaného ocelového drátu, díky čemuž je membrána extrémně odolná vůči vandalismu.

Položka č. NRO111-0401

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	60 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	7,8 m ²
Celková doba instalace	2,0
Objem výkopu	0,17 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	42 cm
Hmotnost dodávky	50 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

Informace o záruce

Membrána	2 roky
Dubové dřevo	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Pružiny	5 let
Komponenty z nerezové oceli	Celoživotní



Data o Udržitelnosti

NRO111



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO111-0401	69,96	1,79	24,83

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



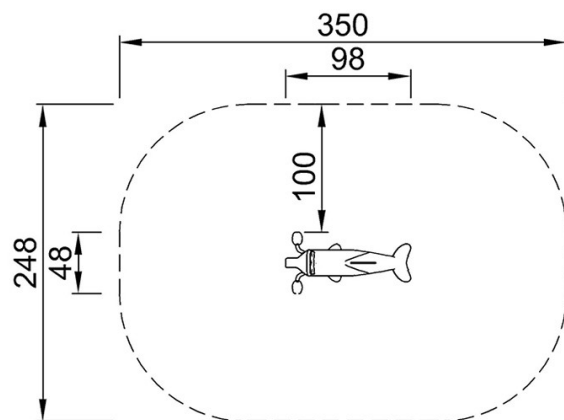
Pružinové houpadlo, delfín

NRO111

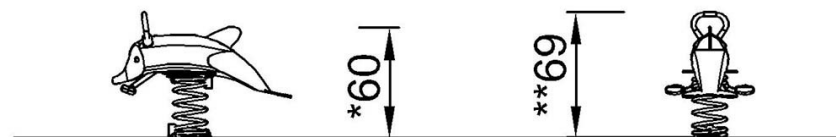
KOMPANI
Let's play

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



NRO111
*60cm
**69cm
***7.8m²



NRO111

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)