

Květinová houpačka Robinia

NRO916

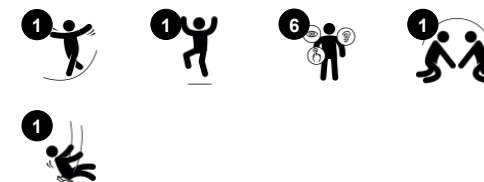
KOMPAN
Let's play



Sedmikrásky na houpačkách přidávají veselý výraz, který vyzařuje zábavnou hru pro batolata. Robustní gumová sedačka je umístěna ve správné výšce, aby se dítě mohlo naklonit a ležet na břiše. To slouží dvěma účelům: dítě se může houpat a může to dělat samostatně. Když se dítě odrazí nohama, začne kyvadlový pohyb a tím se trénují

motorické dovednosti dítěte, zejména smysl pro rovnováhu a prostor. Kromě toho má pochopení příčiny a následku velký dopad na myšlení a kognitivní dovednosti dítěte. Emocionální hodnota soběstačnosti je pro batolata neocenitelná a stimuluje jejich sebeúctu a rozšiřuje jejich zónu fyzického pohodlí. Rodiče, starší sourozenci a přátelé se

mohou snadno k zábavě připojit.



Květinová houpačka Robinia

NRO916



Nízké gumové houpačkové sedadlo

Fyzické: support for pushing with feet, developing leg muscles and sense of balance, coordination, as well as spatial awareness.

Sociálně-emocionální: self-confidence is fostered from being able to do it yourself.

Kognitivní: understanding of cause and effect.



Květinová houpačka Robinia

NRO916

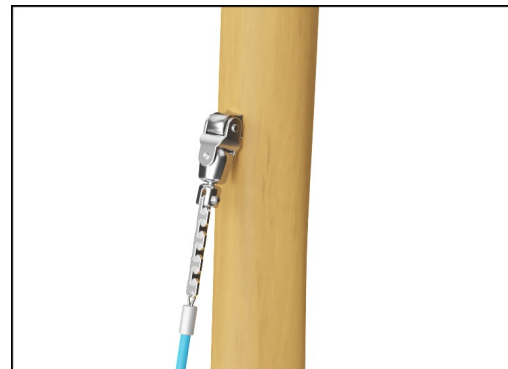
KOMPAN
Let's play



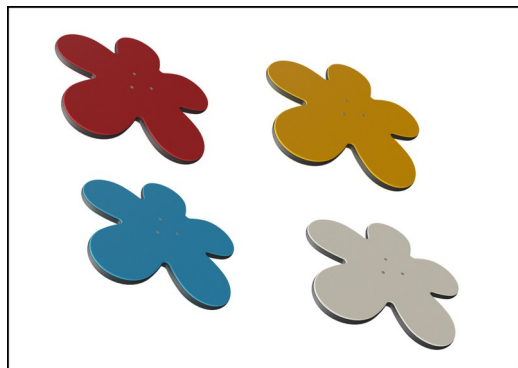
Všechny produkty Přírodní Robinia od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny akatového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na přání může být dodáno se FSC® Certified (FSC® C004450).



Sedadlo je vyrobeno z UV stabilizovaného PUR. Svě vlastnosti si zachovává v rozmezí teplot - 30°C až 60°C. Lana jsou vyrobená z UV stabilizovaného PP lana s vnitřní výztuhou ocelovým lankem a vnější vrstvou z transparentního PUR.



Houpačkové háky jsou vyrobeny z nerezových konzol a mohou se pohybovat ve dvou osách. Přírubová ložiska jsou obohacena silikonem, aby bylo zavěšení bezúdržbové. Spojení s lanem je provedeno nerezovým řetězem.



Květiny z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný, ekologický materiál, který je po použití nejen recyklovatelný, ale také je vyroben z více než 95% z post-spotřebních materiálů, jakými jsou např. potravinové obaly



Sloupky robinia jsou k dispozici jako dřevěné kotvení do země nebo žárově zinkované ocelové základové patky.

Položka č. NRO916-1001

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	80 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	8,4 m²
Celková doba instalace	2,6
Objem výkopu	0,25 m³
Objem betonu	0,00 m³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	124 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Dřevo Robinia	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Houpačkové závěsy	5 let
Houpačkové sedátko	10 let



Data o Udržitelnosti

NRO916



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO916-1001	35,71	0,36	6,33

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

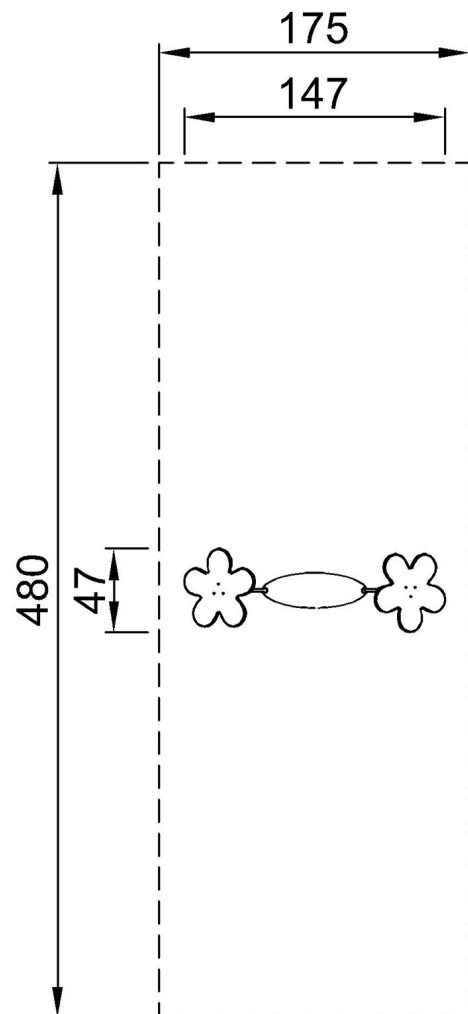


Květinová houpačka Robinia

NRO916

KOMPAN
Let's play

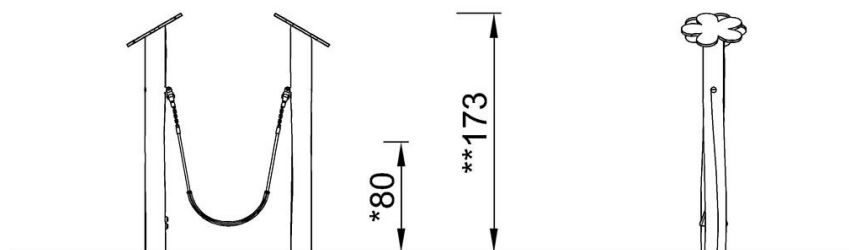
* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha



NRO916
*80cm
**173cm
***8.4m²

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



NRO916

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)