

Pětisměrová houpačka

NRO903

KOMPAN
Let's play



Pětisměrná houpačka je oblíbenou atrakcí na dětském hřišti, která v sobě spojuje fyzický a společenský zážitek a poskytuje dětem to nejlepší z obou světů. Houpačka má různou výšku sedadla, takže se na ní mohou houpat děti různých věkových a velikostních skupin. Kromě toho, že je houpání skvělá zábava, trénuje rovnováhu a koordinaci dětí a také

jejich prostorové vnímání. Tyto motorické dovednosti jsou klíčové pro schopnost odhadnout vzdálenost a bezpečně se orientovat v okolí, například v pouličním provozu. Houpačka umožňuje houpání ve stoje, vsedě nebo vleže na břiše.

Položka č. NRO903-1001

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	525x499x260 cm
Věková skupina	3+
Kapacita (uživatelé)	5
Možnosti barev	 



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Pětisměrová houpačka

NRO903



Five-way swing

Fyzické: trains balance, coordination and spatial awareness. All necessary when judging distances. Trains arm, leg and core muscles, and strengthens bone density when jumping off. **Sociálně-emocionální:** parallel play invites cooperation and consideration. **Kognitivní:** cause and effect and thinking skills for younger children. Rules games for bigger children, when swinging in same or different rhythm.



Swing seat with safety chain

Fyzické: the curved swing seat supports a safely seated position that encourages solid swinging. **Sociálně-emocionální:** the chain minimizes the risk of children jumping off toward the middle, hitting each other.

Pětisměrová houpačka

NRO903

KOMPAN
Let's play



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).



Standardní sedáky houpaček KOMPAN jsou zkonstruovány pro maximální bezpečnost a dlouhou životnost. Dvousložkový sedák s vnitřním jádrem PP a vnější pryží je vyroben v jednom provozu. Sedáky jsou k dispozici s houpačkovými řetězy, buď z žárově zinkované nebo nerezové oceli, pro různé výšky houpaček.



Houpací závěsy jsou vyrobeny z vysoce kvalitního nylonového (PA6) pouzdra stabilizovaného proti UV záření s integrovanými kuličkovými ložisky, utěsněnými po celou dobu životnosti. Výškově nastavitelné řetězy jsou připevněny hákem z nerezové oceli s bezpečnostními šrouby se dvěma otvory v otočném pouzdra s funkcí anti-twist proti zkroutení.



Akátové dřevo je k dispozici v neošetřené podobě, natřeno hnědým transparentním pigmentem, který udržuje zlatou barvu dřeva a jako barevná verze s nabarvením vybraných komponent.

Položka č. NRO903-1001

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	140 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	49,5 m ²
Celková doba instalace	12,1
Objem výkopu	0,35 m ³
Objem betonu	0,19 m ³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	788 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

Informace o záruce

Řetězy	10 let
Dřevo Robinia	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Komponenty z nerezové oceli	Celoživotní



Sustainability Data

NRO903



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO903-1001	184,70	0,32	2,60

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



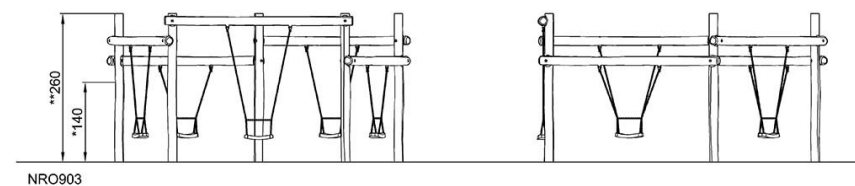
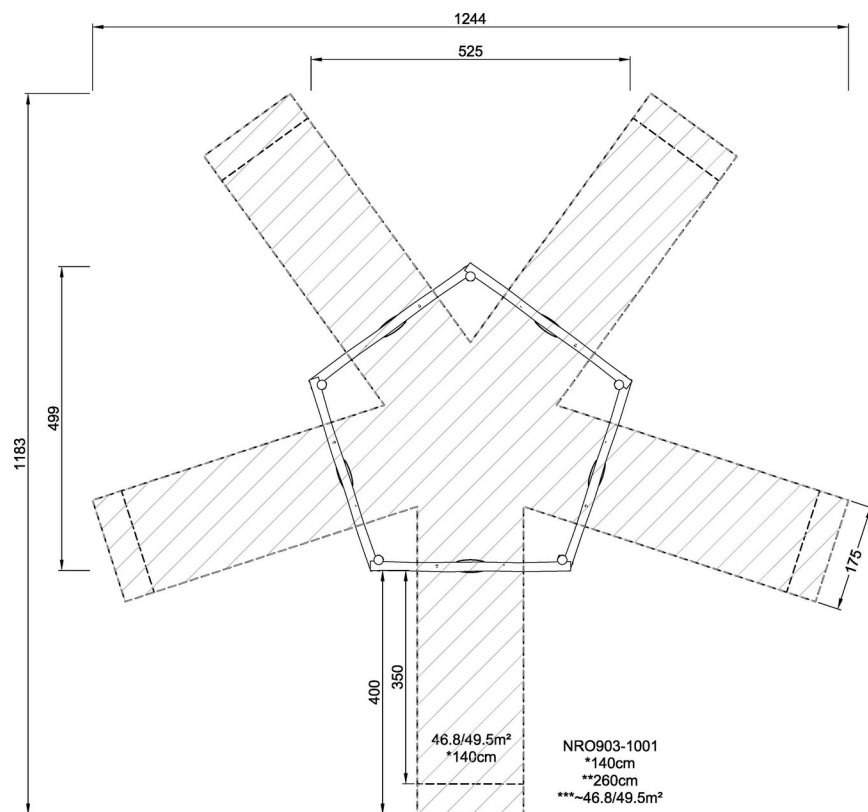
Pětisměrová houpačka

NRO903

KOMPAN
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](#)