

Houpačka, kombinace sedáků

NRO919

KOMPANI
Let's play



Houpačka je na dětském hřišti velmi oblíbenou atrakcí. Děti ji milují, protože ji mohou využívat samostatně i společně! Tato houpačí souprava tuto radost spojuje a přidává možnost různých poloh těla a skupinových velikostí díky dvěma samostatným houpačím sedadlům a jednomu hnízdu. Houpaní trénuje dětské dovednosti: obratnost, rovnováhu, koordinaci i prostorové

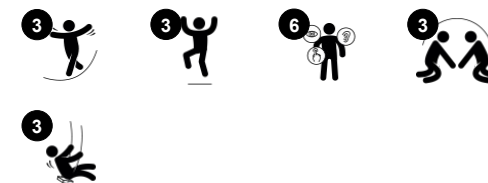
povědomí. Tyto motorické dovednosti jsou klíčové pro schopnost odhadnout vzdálenosti a bezpečně se orientovat v dopravě. Děti mohou na houpačkách stát, sedět nebo ležet - a také z nich skákat! Kromě tréninku motorických dovedností se tak procvičují i svaly rukou, nohou a jádra těla. Skákání z houpačky posiluje hustotu kostí - většina z nich se vytváří

během prvních let života.

Položka č. NRO919-1001

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	669x246x281 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	8
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Houpačka, kombinace sedáků

NRO919

KOMPANI
Let's play



Dvě samostatná houpačková sedadla

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.



Ptačí hnízdo

Fyzické: develops balance, coordination and spatial awareness. The swinging movement trains the arm, leg and core muscles, and strengthens bone density when jumping off. **Sociálně-emocionální:** the spacious seat allows for many children standing, lying, seated together and is inclusive for all. **Kognitivní:** cause and effect understanding, rhythm and thinking skills are developed in younger children.

Houpačka, kombinace sedáků

NRO919



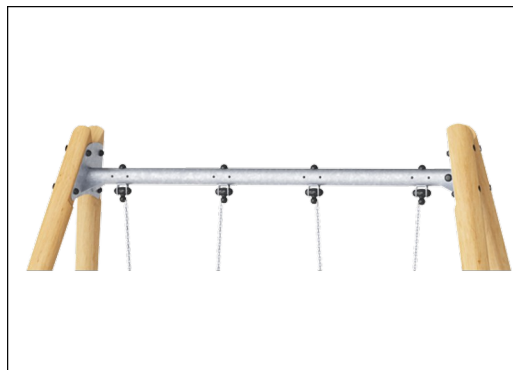
Všechny produkty Přírodní Robinia od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny akátového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na přání může být dodáno se FSC® Certified (FSC® C004450).



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.



Houpačí 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 pouzdru s funkcí anti-twist proti zkroucení. Všechny sedáky se dvěma řetězy jsou k dispozici se standardním nebo anti-wrap zavěšením proti omotání.



Naše povrchy z oceli jsou žárově pozinkované bezolovnatým zinkem uvnitř i vně. Galvanizace zajišťuje vynikající odolnost proti korozi v okolním prostředí a bezúdržbovost.



Pro všechny produkty existuje více možností patek: Ukotvení na povrchu s ocelovými patkami a rozpínacími šrouby. Patky ze dřeva nebo z oceli v zemi.

Položka č. NRO919-1001

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	144 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	40,7 m ²
Celková doba instalace	9,5
Objem výkopu	2,03 m ³
Objem betonu	0,52 m ³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	626 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

Informace o záruce

Řetězy	10 let
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Pohyblivé části	2 roky
Dřevo Robinia	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let

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



Data o Udržitelnosti

NRO919



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO919-1001	425,07	0,86	9,00

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



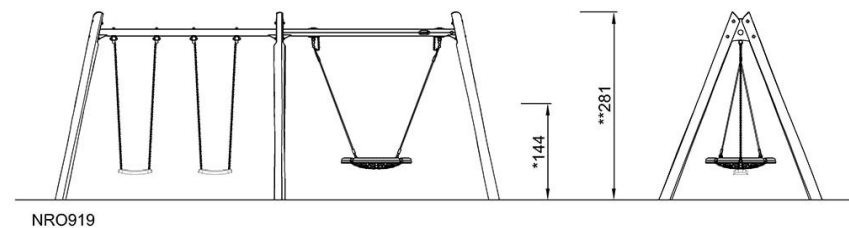
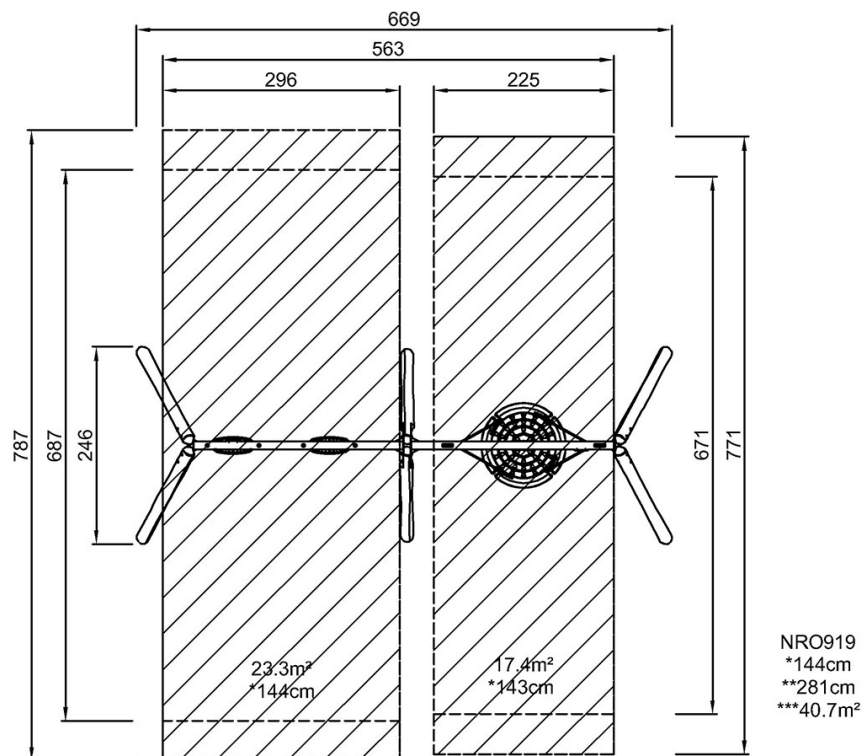
Houpačka, kombinace sedáků

NRO919

KOMPANI
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](#)