

Čerpací stanice, 2 pumpy

NRO513

KOMPANI
Let's play



Tato čerpací stanice se dvěma čerpadly je skvělá pro každou tříkolkovou dráhu. Je ideální pro hraní rolí kolem témat řízení a provozu, což je vždy skvělá podpora představivosti pro vaše dítě. To zvýší atraktivitu a prodlouží dobu hraní. Čerpací stanice je vyrobena z gumy a rukojeť potěší jako prvek pro hraní rolí kolem témat řízení a provozu. Tato čerpací stanice je

nesmírně populární a přiláká děti na hodiny dramatické hry, znovu a znovu. Čerpadla jsou vyrobena z gumové trubky a červených, zelených a žlutých tlačítek pro výběr správného oktánového výkonu. Rozmanitost materiálů stimuluje jemné motorické dovednosti a pocit dotyku, zejména u nejmladších dětí. Hraní rolí v okolí dopravy a čerpacích stanic stimuluje

jazykový vývoj vašeho dítěte a podněcuje příběhy a představivost.

Položka č. NRO513-1021	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	200x81x221 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	2
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Čerpací stanice, 2 pumpy

NRO513



Téma

Kognitivní: suggests a theme and supports dramatic play, which stimulates language and communication skills.



Dvě pumpy

Sociálně-emocionální: the two pumps invite cooperation and co-creation, on both sides and between the two sides. The transparency makes interaction possible between the two sides.



Tankovací pistole

Sociálně-emocionální: cooperation skills and turn-taking are supported when fueling vehicles for friends. **Kognitivní:** dramatic play stimulates language development.

Čerpací stanice, 2 pumpy

NRO513



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).



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.



Lana jsou vyrobeny z PA stabilizovaného proti UV záření s vnitřní ocelovou výztuží. Lano je indukčně ošetřeno, aby se vytvořilo silné spojení mezi ocelí a lanem, což vede k dobré odolnosti proti opotřebení.



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. NRO513-1021

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	0 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	10,1 m ²
Celková doba instalace	4,2
Objem výkopu	0,40 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	273 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

Informace o záruce

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



Data o Udržitelnosti

NRO513



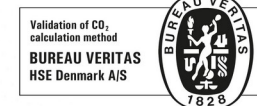
Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO513-1021	43,37	0,20	1,32

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



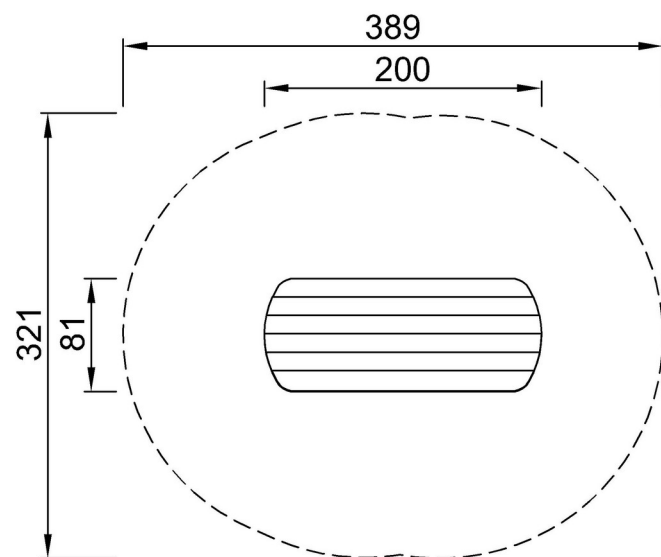
Čerpací stanice, 2 pumpy

NRO513

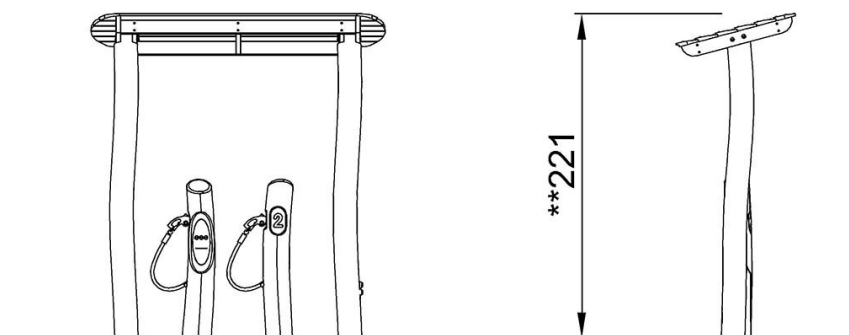
KOMPANI
Let's play

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



NRO513
**221cm
***10.1m²



NRO513

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)