

# Objevitelská loď, velká

NRO546

**KOMPAN**  
Let's play



Velká objevitelská loď je intenzivní herní loď, která čerpá z dětského nadšení pro průzkum a dobrodružství. Bohatá rozmanitost a množství herních aktivit na lodi budou přitahovat děti a přinutí je vrátit se zpět znovu a znovu. Druhy lezení na pružných, stabilních, šikmých, horizontálních a vertikálních lanech a prknech motivují nekonečnou fyzickou aktivitu.

Motorické dovednosti, jako je smysl pro rovnováhu a křížová koordinace, jsou důkladně stimulovány. Svaly v nohách, pažích a břiše jsou trénovány. Tato kombinace tréninku je zásadní např. pro bezpečné posouzení vzdálenosti, ježdění na kole a orientaci v provozu. Tiché a dramatické herní prostory a detaily jsou také silně přítomny: Prostory pod

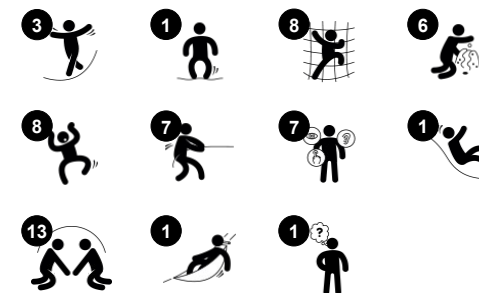
palubou, děla a dalekohledy přispívají k mnoha scénářům dramatické hry. To stimuluje rozvoj jazyka i dovednosti spolupráce.



Položka č. NRO546-1021

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	688x1156x686 cm
Věková skupina	4+
Kapacita (uživatelé)	42
Možnosti barev	



# Objevitelská loď, velká

NRO546

**KOMPAN**  
Let's play



## Kanón

**Kognitivní:** the cannon set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play supports language and communication skills.



## Skluzavka

**Fyzické:** sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking.



## Most z kokosových lan

**Fyzické:** the bridge sways gently, training the sense of balance and space when the child balances across. These motor skills in combination are great for learning how to navigate the body in space. **Sociálně-emocionální:** children swaying together on the rope experience their own and others' movements. This spurs cooperation and consideration, e.g. when passing others on the rope.



## Horolezecká stěna

**Fyzické:** supports cross coordination and leg, arm and hand strength. The hand-holds on top ease entry into platform. **Sociálně-emocionální:** the inclination makes climbing feel secure, especially for younger children.



## Sít' na přídi

**Fyzické:** the interconnected bow net and ladders make a challenging climb. This supports cross coordination and major muscles. **Sociálně-emocionální:** the climbers feel the movements of their peers in the net. This evokes cooperation, turn-taking and empathy. Climbing over the top beams promotes risk taking and thus sense of achievement and self-confidence.



## Dalekohled

**Kognitivní:** the binoculars set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play is a great trainer of language and communication skills. **Kreativní:** the binoculars can be turned in all directions. Looking through them gives a new perspective on the world.



## Jeřáb na písek

**Fyzické:** hoisting the basket up and down trains arm muscles and dexterity. **Sociálně-emocionální:** cooperating with others e.g. receiving the bucket trains cooperation skills. **Kognitivní:** understanding the mechanism of the chains hoisting buckets up and down supports logical thinking skills. **Kreativní:** working with moveable play items that can leave a mark supports the child's creativity.

# Objevitelská loď, velká

NRO546

**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).



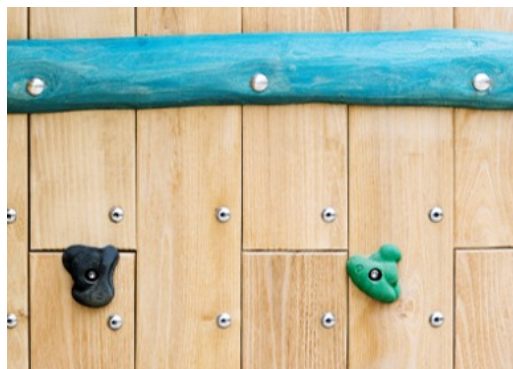
Barva použitá pro barevné komponenty je šetrná k životnímu prostředí s vynikající odolností vůči UV záření. Barva je v souladu s EN 71 část 3.



Produkty Robinia jsou navrženy s barevným konceptem KOMPAN s řadou různých standardních barev. Dřevo může být také dodáno v neošetřené podobě nebo natřené hnědou barvou s pigmentem, který udržuje barvu dřeva.



Sítě a 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.



Kovové vybavení je vyrobeno z nerezové nebo pozinkované oceli pro zajištění trvalých spojů s vysokou odolností proti korozi.

Položka č. NRO546-1021

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	300 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	103,4 m²
Celková doba instalace	94,5
Objem výkopu	11,45 m³
Objem betonu	5,60 m³
Hloubka základu (standard)	100 cm
Hmotnost dodávky	6.152 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

## Informace o záruce

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



# Data o Udržitelnosti

NRO546



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO546-1021	3.300,10	0,72	2,40

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

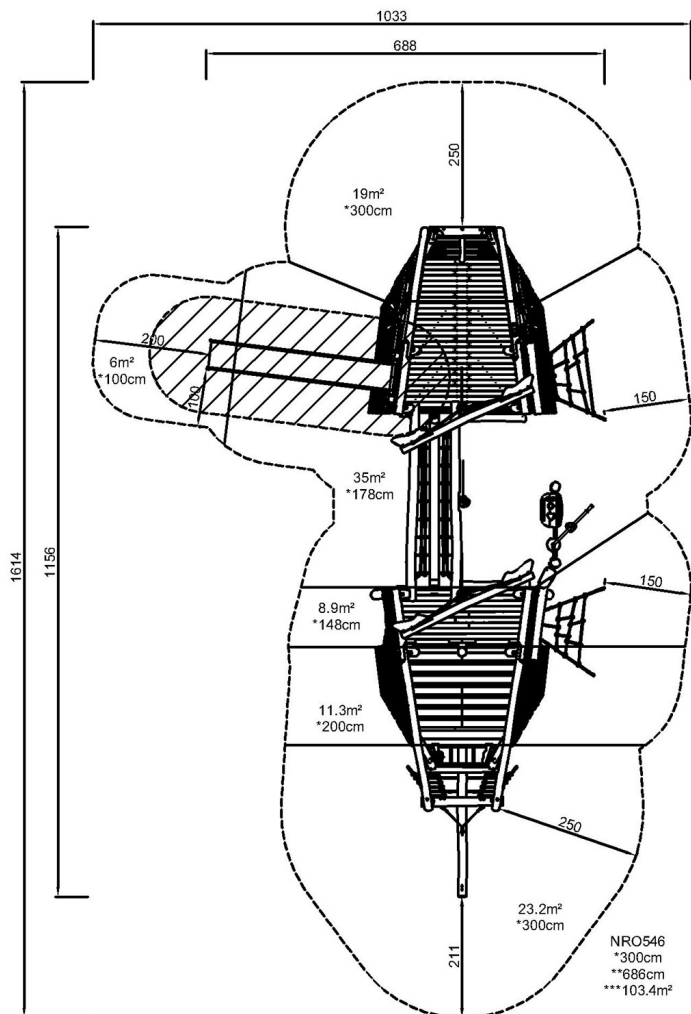


# Objevitelská loď, velká

NRO546

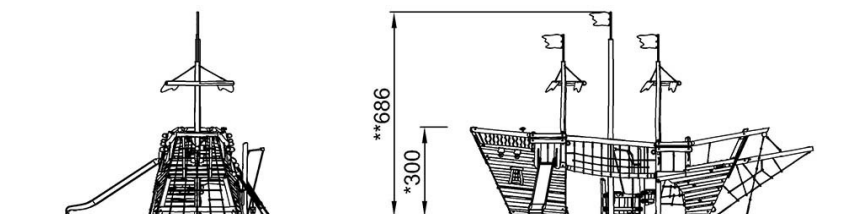
**KOMPAN**  
Let's play

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



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška



NRO546

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)