

# Fregata se schody

PCM102721

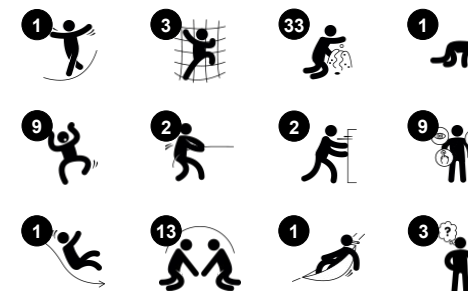
**KOMPANI**  
Let's play



Ahoj, lodi! Tato fantastická hrací loď je napínavá a plná rozmanitých herních aktivit, které vybízejí děti k dlouhé zábavě. Podněcuje aktivní hru venku a stimuluje dramatickou i objevitelskou hru. Bohaté možnosti lezení trénují křížovou koordinaci, zlepšují multimodální vnímání, které je zásadní pro zlepšení čtenářských dovedností. Téma lodí

podporuje dramatickou hru, o níž je dobře známo, že stimuluje rozvoj jazyka a kooperativní hry. Různorodé manipulační prvky na zemi i ve výšce a hrací panely rovněž podporují dramatickou hru a podněcují myšlenkové dovednosti a střídání. V podpalubí je skvělým herním místem prostor s trychtýřem a panelem s čísly, který je skvělý pro

pochopení stálosti předmětů a např. počítání. Klouzání po zemi je skvělá zábava, která zároveň podporuje rovnováhu a držení těla.



Položka č. PCM102721-0901	
<b>Obecné informace o produktu</b>	
Rozměry DxŠxV	790x616x561 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	35
Možnosti barev	●



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

# Fregata se schody

PCM102721

**KOMPANI**  
Let's play



## Skluzávka

**Fyzická:** 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. **Kognitivní:** young children develop their understanding of space, speed and distances when sliding down quickly.



## Hudební panel Xylofon

**Sociálně-emocionální:** invites social interaction and co-creation for more children, on both sides. **Kognitivní:** understanding of cause and effect when striking tubes and creating sound. **Kreativní:** the creation of different intensity and tonality stimulates creative skills.



## Provazový žebřík

**Fyzická:** cross coordination is supported when children climb the ladder. The climbing also trains leg and arm muscles.



## Okno se záclonami

**Fyzická:** tactile stimulation supports sensory skills, when children explore characteristics of the materials. **Sociálně-emocionální:** social interaction between inside and outside, supporting turn-taking and cooperation. **Kognitivní:** understanding object permanence when playing, e.g. peek-a-boo. Dramatic play support, encouraging language skills. **Kreativní:** leaving a mark, deciding how to place curtains.



## Prolézací otvor

**Fyzická:** the hole allows for climbing and crawling through, developing cross coordination, proprioception and spatial awareness. **Sociálně-emocionální:** cooperation and turn-taking when passing one another. **Kognitivní:** understanding space, shape and measures when seeing if the body can fit through the hole.



## 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.



## Panel s obličejí

**Sociálně-emocionální:** spurs group play and conversations with its two-sidedness. **Kognitivní:** stimulates theory of mind: that others may have different feelings. Stimulates the understanding of symbols and facial expressions as symbols for emotions.

# Fregata se schody

PCM102721

**KOMPAN**  
Let's play



Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



Hlavní sloupky s pozinkovanou ocelovou patkou jsou k dispozici v různých materiálech: Tlakově impregnované sloupky z borovicového dřeva. Ocelové sloupky pozinkované uvnitř i vně s povrchovou úpravou práškovou barvou. Hliník bez obsahu olova s eloxovaným vrchním povrchem.



Všechny plošiny jsou podporovány unikátně navrženými nízkouhlíkovými hliníkovými profily s více možnostmi uchycení. Šedě zbarvené lisované plošiny jsou vyrobeny ze 75 % z PP materiálu z post-spotřebitelského odpadu s protiskluzovým vzorem a texturou povrchu.



Skluzačky mohou být dodány v různých materiálech a barvách: Rovné nebo zakřivené PE skluzačky ve žluté nebo šedé barvě. Nerezová ocel v jednolitém provedení pro řešení odolnější vůči vandalismu.



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.



Herní systémy KOMPAN lze přizpůsobit individuálním požadavkům. Prohlédněte si produkty na [www.KOMPAN.cz](http://www.KOMPAN.cz) a vyzkoušejte různé možnosti s digitálním plánovačem KOMPAN Solution Planner. Více možností pro panely, plošiny, sloupky, skluzačky a další herní aktivity zajišťují trvalá řešení v jakémkoli venkovním prostředí.

Položka č. PCM102721-0901

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	148 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	61,2 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	41,8
Objem výkopu	1,41 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,30 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	1.544 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

## Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Sloupek	10 let
PP Plošiny	10 let
Lana & sítě	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



# Data o Udržitelnosti

PCM102721



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	%
PCM102721-0901	1.787,67	1,63	71,18

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: Play systems



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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(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



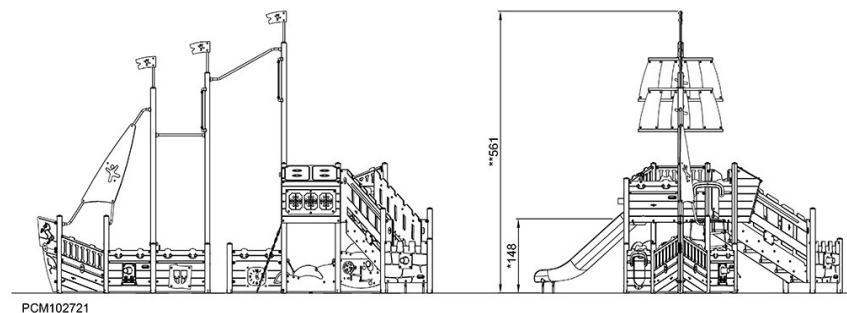
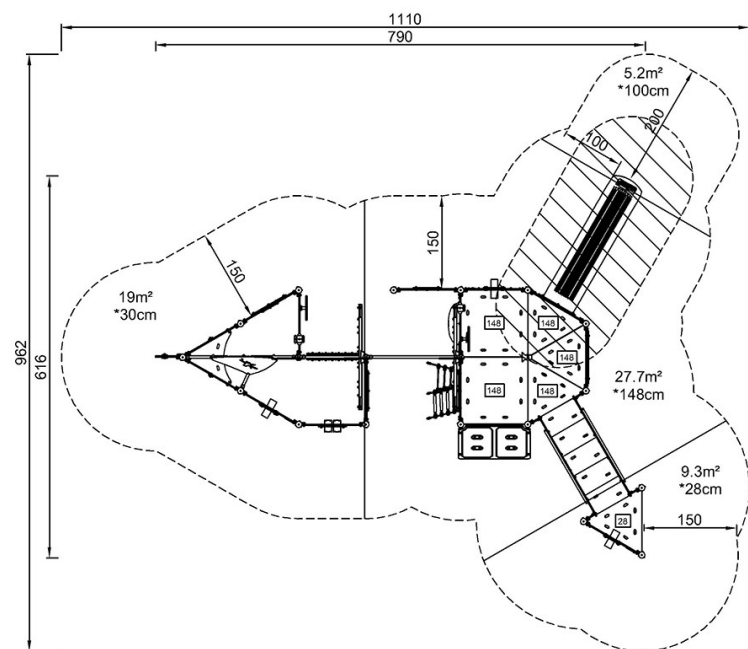
# Fregata se schody

PCM102721

**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](#)