

Frigate se schody

PCM102721

KOMPAN
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 lodi

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.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Frigate se schody

PCM102721

KOMPAN
Let's play



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. **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.



Rope ladder

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



Window with curtains

Fyzické: 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

Fyzické: 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.

Frigate se schody

PCM102721



Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% 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 postspotřebitelského oceánského odpadu s protiskluzovým vzorem a texturou povrchu.



Sklužavky mohou být dodány v různých materiálech a barvách: Rovné nebo zakřivené PE sklužavky 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 a vyzkoušejte různé možnosti s digitálním plánovačem KOMPAN Solution Planner. Více možností pro panely, plošiny, sloupky, sklužavky 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 m²
Celková doba instalace	41,8
Objem výkopu	1,41 m³
Objem betonu	0,38 m³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	1.527 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



Sustainability Data

PCM102721



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM102721-0901	2.408,60	2,19	62,90

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: Play systems



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: "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 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

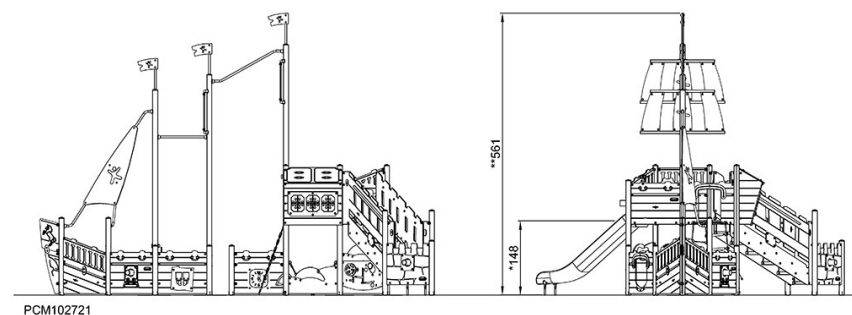
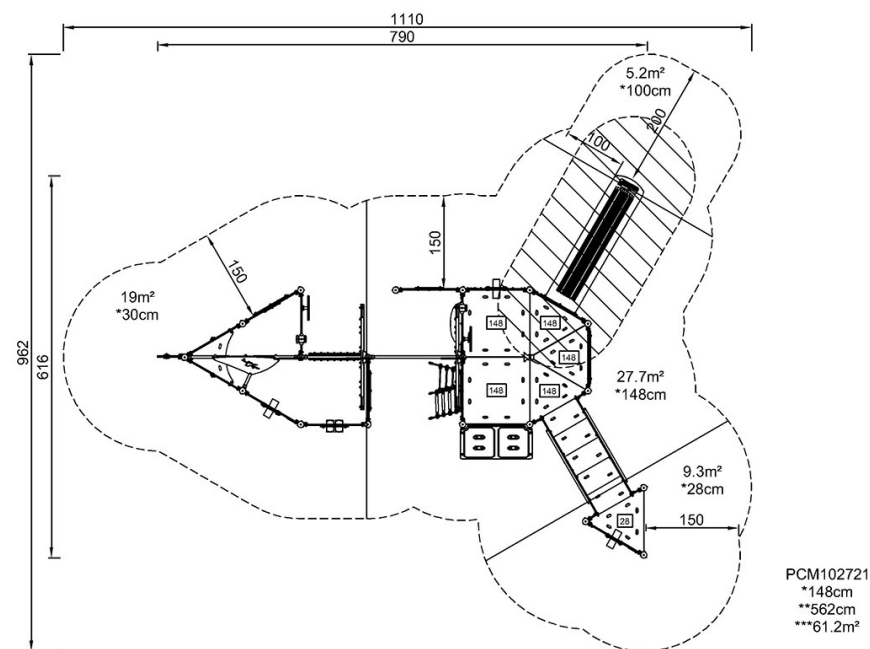


Frigate se schody

PCM102721

* 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](#)