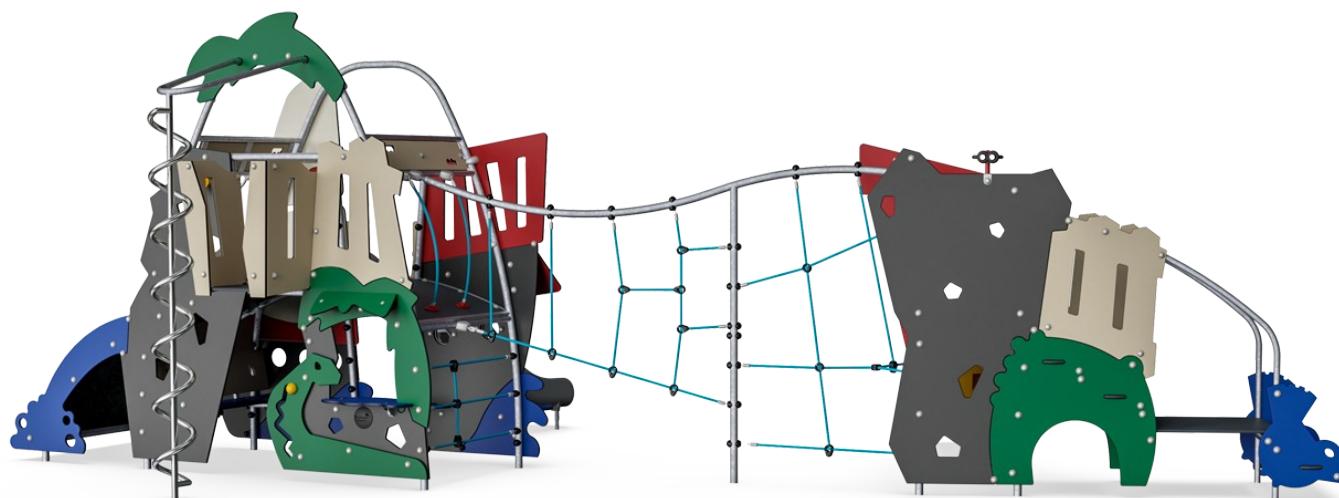


Oceán & Džungle se sítí a věží

MSC6410

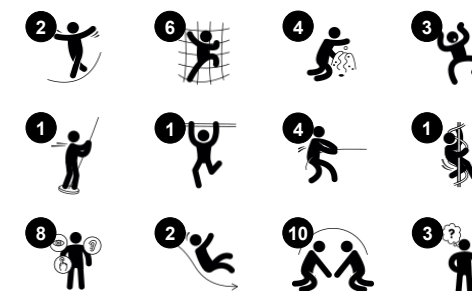
KOMPANI
Let's play



Položka č. MSC641000-3717P

Obecné informace o produktu

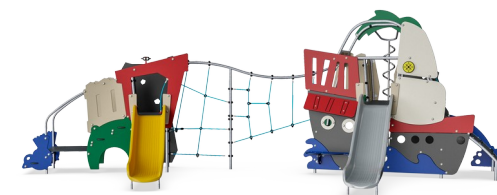
Rozměry DxŠxV	830x472x286 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	32
Možnosti barev	●



Domeček Ocean & Jungle je loď na jedné straně a tropická džungle pro zkoumání na druhé straně. V džungli najdou děti skrytého hada, lezeckou stěnu, vertikální hrací panel a hrací pult, kde se děti shromáždí. Trojrozměrná lezecká síť propojuje džungli a loď se satelitní věží, což přidává více herních příležitostí. Cesta začíná u satelitní věže skluzavkou a

pokračuje náročným stoupaním přes propojovací síť k hlavní věži. Lezení je základní lokomotorická dovednost, která vyžaduje vzestupný a sestupný pohyb pomocí rukou a nohou. Složitost lezecké sítě vytvoří různé pohybové vzorce a je velkým společenským prostorem, jakož i místem pro rozvoj dětských pohybových schopností při vzájemném míjení

se. Jakmile se děti bezpečně vrátí na loď, mohou si vybrat, zda se sklouznou dolů do vody nebo prosviští šplhací spirálou do džungle.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Oceán & Džungle se sítí a věží

MSC6410

KOMPANI
Let's play



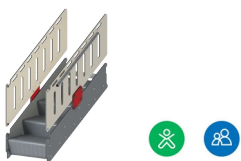
Dalekohled

Kognitivní: dalekohledy vytvářejí hmatatelné téma a podněcují tak dramatickou hru. Dramatická hra je skvělým prostředkem pro rozvoj jazykových a komunikačních dovedností. **Kreativní:** dalekohled lze otáčet všemi směry. Pohled skrz něj poskytuje nový pohled na svět.



Doupě

Fyzická: crawling through the possible openings trains spatial awareness. **Sociálně-emocionální:** the enclosed space invites social play for two or three children.



Přístupné schodiště

Fyzická: výstup pro přístupném schodišti je určen pro všechny a podporuje křížovou koordinaci a posiluje svaly rukou a nohou. U malých dětí se rozvíjí chůze po schodech a střídání nohou. **Sociálně-emocionální:** prostor pro aktivní přestávky a pro dospělé osoby, které jim pomáhají. Inkluzivní prostor.



Skuzavka

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.



Šplhací síť

Fyzická: děti si rozvíjejí křížovou koordinaci a sílu svalů. Asymetrie sítě představuje pro děti lezeckou výzvu.



Šplhací spirála

Fyzická: coordination and proprioception are supported when placing arms and legs correctly for going down. Sense of balance when rotating. Arm muscles for holding tight. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking. **Kognitivní:** posiluje se logické myšlení při umístování rukou a nohou tak, aby se při cestě dolů otočily.



Megafon

Sociálně-emocionální: inspires communication and turn-taking skills. **Kognitivní:** distortion of sound evokes curiosity and stimulates an understanding of cause and effect.

Oceán & Džungle se sítí a věží

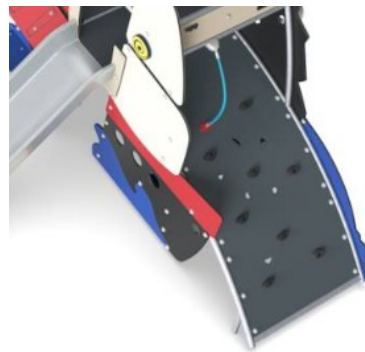
MSC6410



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.



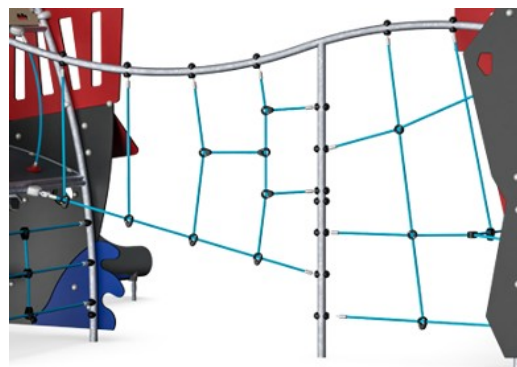
Všechny podlahy jsou vyrobeny z vysokotlakého laminátu HPL o tloušťce 17,8 mm a protiskluzového povrchu podle EN 438-6. KOMPAN HPL má vysokou odolnost proti opotřebení a zajišťuje tak dlouhou životnost ve všech klimatických podmínkách.



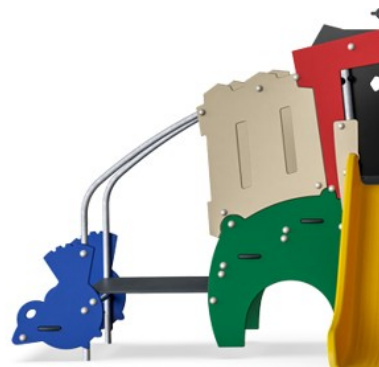
Zakřivená lezecká stěna je vyrobená z panelu Ekogrip®, který se skládá z 15 mm silné PE základny s 3 mm horní vrstvou měkké pryže s protiskluzovým efektem.



Skizavka je vyrobená z lisovaného PE, z 33 % tvořeného post-spotřebními materiály, v různých barvách o tloušťce stěny minimálně 5mm. PE je testován na odolnost proti UV záření, má vynikající odolnost proti nárazu a je použitelný ve velkém rozsahu teplot.



Lana jsou vyrobeny z UV stabilizovaných PP pramenů s vnitřní ocelovou výztuhou. Horizontální lana jsou potažena PUR, aby byla zajištěna dobrá odolnost proti opotřebení.



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

Položka č. MSC641000-3717P

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	226 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	58,1 m ²
Celková doba instalace	32,1
Objem výkopu	1,54 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	1.042 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
HPL deska	15 let
Lana & sítě	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

MSC6410



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC641000-3717P	1.893,02	2,25	53,86

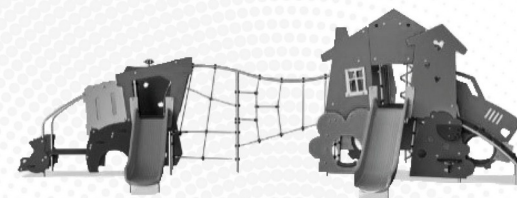
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování 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: Themed 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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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



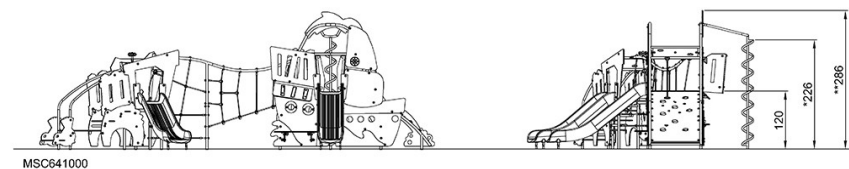
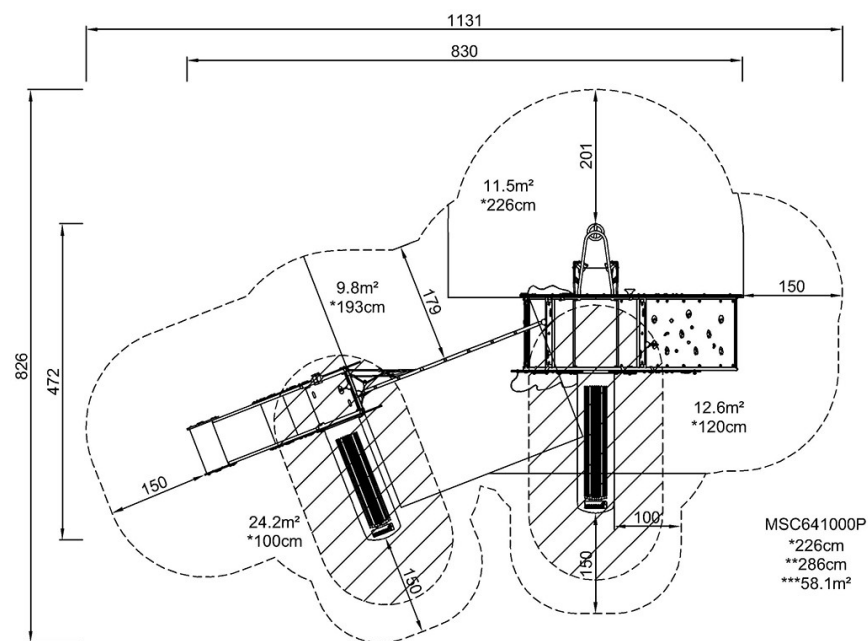
Oceán & Džungle se sítí a věží

MSC6410

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](#)