

Trojité věž Mega Deck

PCM301332

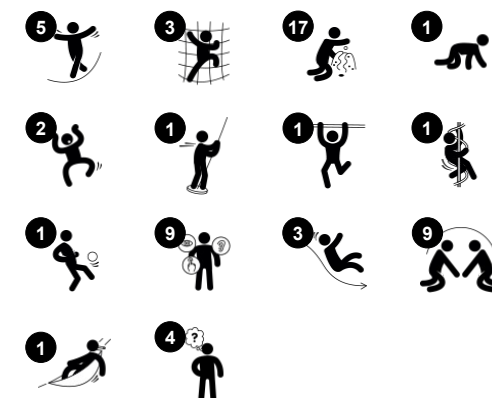
KOMPANI
Let's play



Položka č. PCM301332-0950

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	721x724x350 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	50
Možnosti barev	



Tato zábavná a robustní Trojitá věž Mega Deck bude batolata fascinovat. Vybízí ke zkoumání různých zvukových a hmatových hracích panelů, které stimulují logické myšlení a kreativitu dítěte. Bubny vytvářejí různé zvukové variace a lze na ně hrát samostatně nebo společně s kamarády, což vybízí ke společenské interakci. Tunel podporuje lezení,

plazení a křížovou koordinaci. Tím se stimuluje intermodální vnímání, které je důležité např. pro čtení. Bublinové okno v tunelovém mostě zkrusluje hlasy, když se do něj mluví, což vyvolává pocit úžasu a trénuje logické myšlení. Z prostorných plošin vede šplhací spirála, která nabízí vzrušující otáčivou jízdu zpět na zem. K dispozici je také dvojité skluzavka, která

umožňuje zapojení dospělých. Plošiny domečku nabízejí atraktivní hmatové detaily ke zkoumání a trénují logické myšlení. Jedná se tedy o zábavnou hru a trénink životních dovedností.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Trojité věž Mega Deck

PCM301332

KOMPANI
Let's play



Přístupné schodiště

Fyzická: výstup po 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.



Herní koule

Sociálně-emocionální: použitelné z obou stran, což podporuje spolupráci. **Kognitivní:** cause and effect understanding. **Kreativní:** leave a mark and place the spheres at different positions.



Bubny

Sociálně-emocionální: podporuje spolupráci a spoluvytváření, paralelní a skupinovou hru. **Kognitivní:** napomáhají porozumění příčině a následku při vytváření zvuků, podporují smysl pro rytmus, který je nezbytný pro předčtenářské dovednosti. **Kreativní:** vytváření a zanechávání zvukové stopy.



Bublinový tunel

Fyzická: děti prolézají tunelem, čímž si rozvíjejí motorické dovednosti, jako je koordinace pohybu napříč tělem a propriocepce. **Sociálně-emocionální:** střídání se při vzájemném míjení. **Kognitivní:** zkresluje zvuk hlasu a rozvíjí logické myšlení.



Šplhací spirála

Fyzická: koordinace a propriocepce jsou podporovány při správném umístování rukou a nohou při sestupu. Smysl pro rovnováhu při otáčení. Svaly paží se posilují při pevném držení. **Sociálně-emocionální:** empatie je stimulovaná střídáním. **Kognitivní:** posiluje se logické myšlení při umístování rukou a nohou tak, aby se při cestě dolů otočily.



Horolezecká stěna

Fyzická: podporuje křížovou koordinaci a sílu nohou, paží a rukou. **Sociálně-emocionální:** sklon poskytuje pocit bezpečí při lezení, zejména u menších dětí.



Dvojité skluzavky

Fyzická: klouzání rozvíjí prostorové vnímání a smysl pro rovnováhu. Kromě toho se při vzpřímeném sezení a jízdě dolů trénují svaly středu těla. **Sociálně-emocionální:** vybízí k navazování kontaktů, podporuje hru rodičů s dětmi a i hru mezi vrstevníky. **Kognitivní:** young children train their understanding of space, speed and distances when sliding down quickly.

Trojité věž Mega Deck

PCM301332

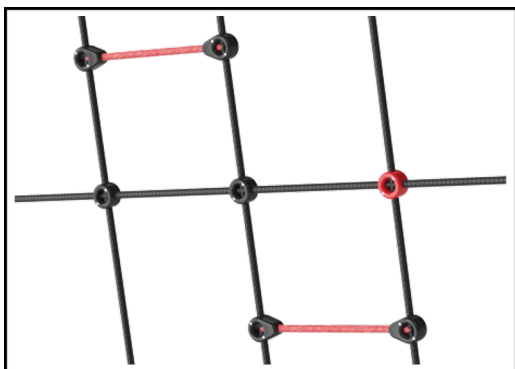
KOMPANI
Let's play



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 ocelovou patkou z žárově zinkované oceli jsou k dispozici v různých materiálech: Tlakově impregnované sloupky z borovicového dřeva. Předem pozinkované uvnitř i vně s práškově lakovými ocelovými sloupky s povrchovou úpravou. Bezolovnatý hliník s barevně eloxovaným povrchem. Greenline TexMade sloupky z 95% tvořených z post-spotřebitelského recyklovaného PE a textilního odpadu.



Lana jsou vyrobeny z UV stabilizovaných PES pramenů lana s vnitřní výztuhou ocelovým lankem. Polyesterový obal je vyroben z více než 95% z post-spotřebitelských materiálů a je indukčně nataven na každý pramen.



Dřevěná verze z borovicového dřeva s certifikátem FSC® (FSC®C004450) s tlakově impregnovanou základní úpravou a hnědou lakovou vrchní úpravou. Svislá prkna a horní konce jsou chráněny jedinečným hliníkovým profilem zajišťujícím vysokou odolnost ve venkovním prostředí.



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.



Stínící plachty jsou vyrobeny z komerčního vysokohustotního PE 95 pleteného speciálně pro stínící konstrukce. Plachty jsou ošetřeny UV stabilizátory, které zajišťují jejich dlouhou životnost. Jsou podepřeny rámem z žárově pozinkované oceli. Plachty se navíc lehce sundávají.

Položka č. PCM301332-0950

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	204 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	69,8 m ²
Celková doba instalace	49,5
Objem výkopu	1,09 m ³
Objem betonu	0,09 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	1.943 kg
Možnosti ukotvení	Na povrchu ✓ V zemi ✓

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

PCM301332



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM301332-0950	1.943,50	1,43	72,20
PCM301332-0901	2.146,69	1,73	66,77

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: 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

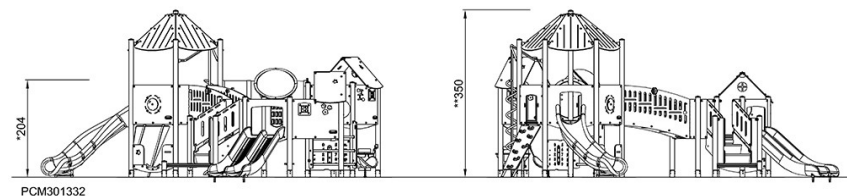
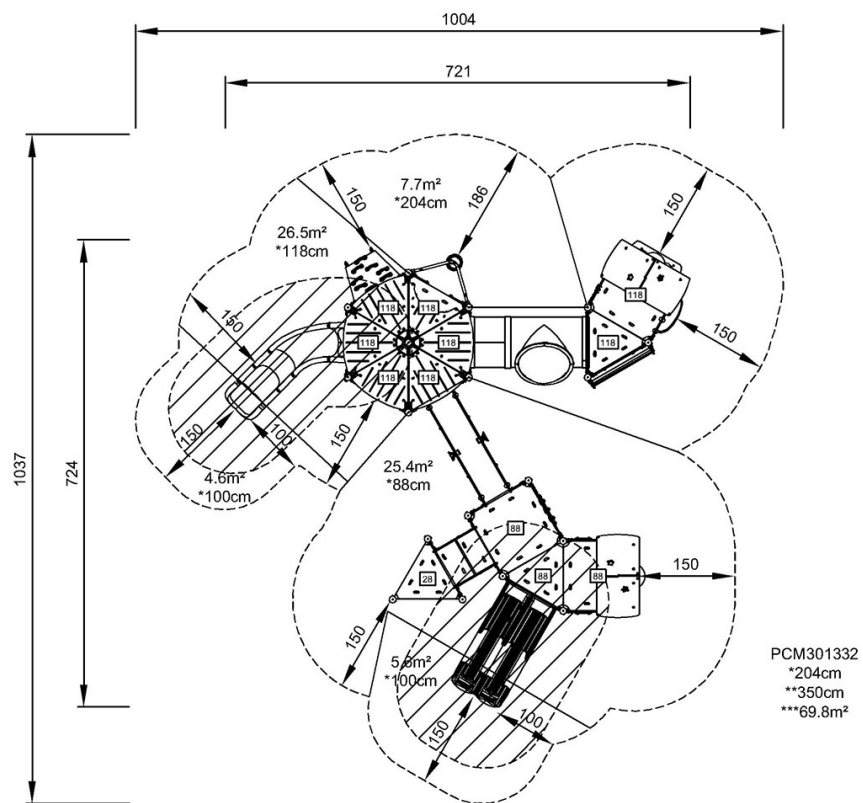


Trojité věž Mega Deck

PCM301332

* 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](#)