

Talk & Tumble s tunelem

PCM000521

KOMPANI
Let's play



Položka č. PCM000521-0601

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	341x233x107 cm
Věková skupina	6m+
Kapacita (uživatelé)	13
Možnosti barev	



Páni! Talk & Tumble s tunelem okamžitě zaujme malé děti. Rozmanitost herních aktivit zajistí dlouhé a bohaté chvíle hraní znovu a znovu. Stupnice se dokonale hodí pro děti v raném věku. Mnoho herních zážitků při lezení nebo prolézání stimuluje důležité motorické dovednosti, jako je například křížová koordinace. Podporují hry na pokukování a

schovávanou. Ty trénují pochopení, že předměty a lidé nepřestávají existovat jen proto, že je nevidíte, a že se znovu objeví. S lopatkami na písek nabízí lavička s jabloní příjemné body pro společenské hry a odpočinek. Stůl s květinovým panelem a hracími koulemi vybízí k interakci z obou stran. Koule lze spustit z obou stran panelu. To

stimuluje dovednosti střídání a podporuje společenskou hru.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Talk & Tumble s tunelem

PCM000521

KOMPANI
Let's play



Lopatky na písek

Fyzická: hand eye coordination and push-pull movements. **Sociálně-emoční:** invites cooperation due to the two-sidedness and provides for parallel play. **Kognitivní:** logical thinking: cause and effect understanding when running scoops in grooves or shifting materials from scoop to scoop. **Kreativní:** shifting scoops, creating new scoop positions.



Tunel

Fyzická: děti prolézají tunelem, čímž si rozvíjejí motorické dovednosti, jako je koordinace pohybu napříč tělem a propriocepce. **Sociálně-emoční:** střídání se při vzájemném míjení.



Klíčová dírka

Sociálně-emoční: použitelné z obou stran, což podporuje spolupráci. **Kognitivní:** hmatové variace pomáhají dětem pochopit vlastnosti různých materiálů a jejich použití. Trénuje pochopení příčiny a následku při ohýbání gumové klapky.



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.



Stolek

Sociálně-emoční: skvělé místo pro setkávání a vytváření nových příležitostí. Sdílení a spolupráce z obou stran vytváří sociální rámec, který podporuje komunikaci a spolupráci.



Megafon

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



Vchod

Fyzická: vybízí k běhu nebo prolézání, stimuluje koordinaci a prostorové vnímání.

Talk & Tumble s tunelem

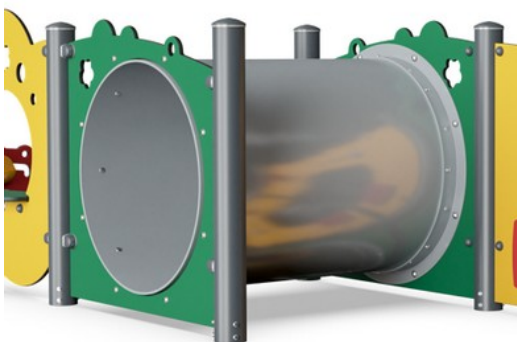
PCM000521



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.



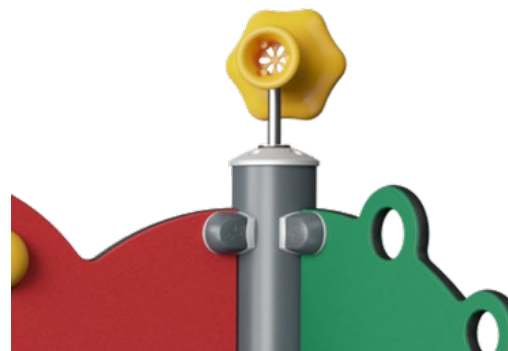
Hlavní sloupky s ocelovou patkou z žárově zinkované oceli jsou k dispozici v různých materiálech: Tlakově impregnované sloupky z borovicového dřeva. Předem pozinkované uvnitř i vně s práškově lakovanými ocelovými sloupky s povrchovou úpravou. Bezolovnatý hliník s barevně eloxovaným povrchem. Greenline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



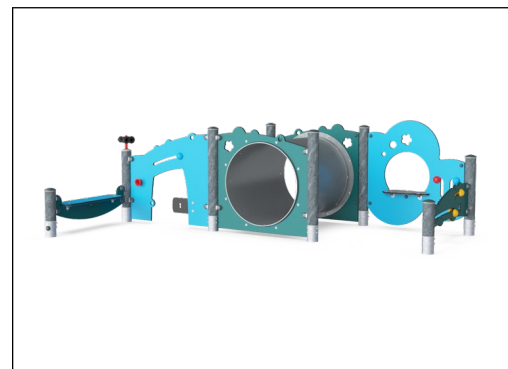
Tunel je vyroben z PE z 33 % tvořeného post-spotřebními materiály a s nízkou hustotou. PE má vynikající nárazovou pevnost a je použitelný v rámci velkého teplotního rozpětí.



Membrána Klíčová klapka se skládá z pogumovaného materiálu odolného proti tření, s kvalitou dopravního pásu s vynikající odolností proti UV záření. Čtyřvrstvé pancéřování z tkaného polyesteru je vestavěné. Pancéřování a dvě povrchové vrstvy mají celkovou tloušťku 9 mm.



Herní aktivity, jako je megafon, jsou vyrobeny z vstříkovaného vysoce kvalitního nylonu (PA6). PA6 má dobrou odolnost proti opotřebení a nárazu a je stabilizovaný proti UV.



Verze KOMPAN GreenLine jsou navrženy z materiálů šetrných k životnímu prostředí s nejnižším možným emisním faktorem CO2e, jako jsou panely EcoCore™ jsou z více než 95% tvořeny z recyklovaného post-spotřebitelského mořského odpadu.

Položka č. PCM000521-0601

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	10 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	26,0 m ²
Celková doba instalace	8,5
Objem výkopu	0,15 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	60 cm
Hmotnost dodávky	211 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Sloupek	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

PCM000521



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM000521-0650	255,69	1,44	69,06
PCM000521-0601	296,92	1,85	61,23

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

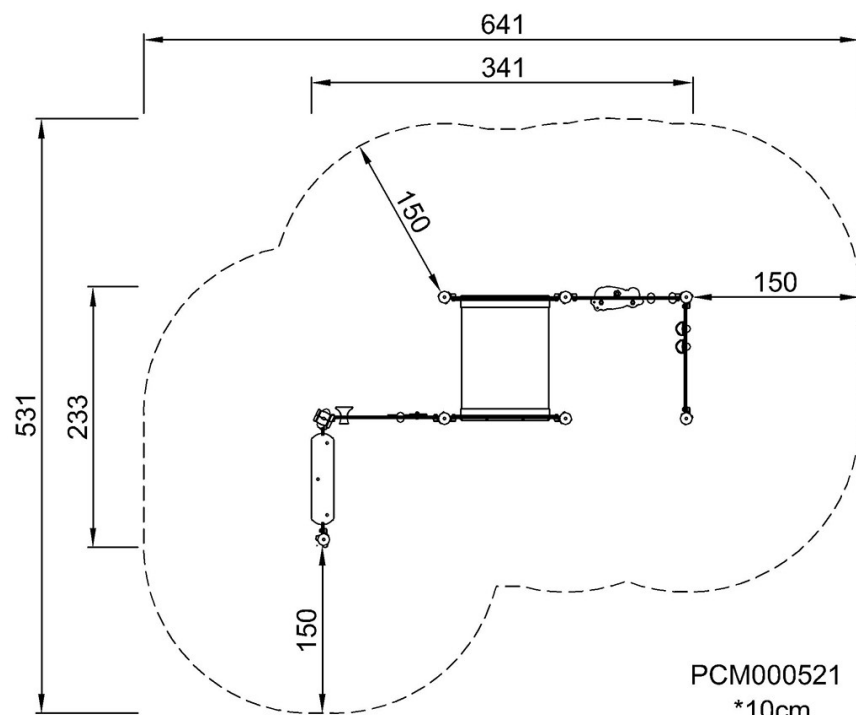


Talk & Tumble s tunelem

PCM000521

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška

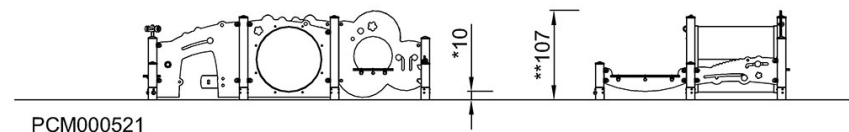


PCM000521

*10cm

**107cm

***26m²



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)