

Velká věž se zahnutou skluzavkou

PCM103721

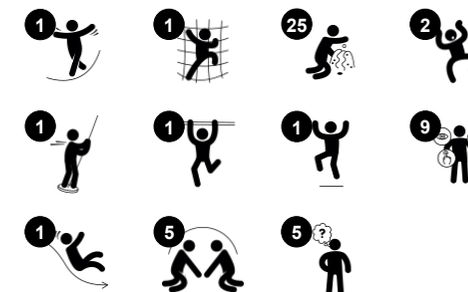
KOMPANI
Let's play



Položka č. PCM103721-0902

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	399x213x251 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	18
Možnosti barev	



Tato zábavná hrací jednotka plná aktivit zaujme děti svými rozmanitými herními aktivitami. Bude děti lákat znovu a znovu. Lezecká stěna je náročným vstupním bodem, který vyžaduje několik pokusů i pro méně trénované lezce, ale odměna, když ji dokončí, je úžasná! Lezecká stěna stimuluje křížovou koordinaci, což má pozitivní vliv např. na čtenářské dovednosti

děti. Z domečku se děti mohou klouzat nebo sjíždět dolů. Klouzání podporuje rovnováhu a držení těla, což je důležité pro bezpečnou orientaci ve světě. Hasičská tyč trénuje hlavní svaly dítěte a jeho prostorové povědomí, které je zásadní pro pochopení matematiky. Na úrovni země tvoří reaktivní hrací panely kreativní místo pro společenský život. Panel s

hodinami vybízí k dramatické hře. Hudební panel podněcuje kreativitu dítěte a podporuje dovednost střídání tónů, přičemž dítě může zkoumat zvuk a tóninu. Celkově se jedná o hravý prostor pro navazování přátelství.

Velká věž se zahnutou skluzavkou

PCM103721

KOMPANI
Let's play



Rock climber

Fyzické: supports cross coordination and leg, arm and hand strength. **Sociálně-emoční:** the inclination makes climbing feel secure, especially for younger children.



Panel s hodinami

Sociálně-emoční: cooperation with others on turning wheel, turn-taking, communicating with children on the other side. **Kognitivní:** learning about numeracy and time in a tangible way. **Kreativní:** leaving your mark on the playground when setting clock differently.



Hasičská tyč

Fyzické: coordination is supported when going down, as well as arm and core muscles. Landing strengthens bone density, which is built for life in early childhood. **Sociálně-emoční:** turn-taking and risk-taking. **Kognitivní:** young children develop their understanding of space, speed and distances when gliding down fast.



Hudební panel Xylofon

Sociálně-emoční: 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.



Herní koule

Sociálně-emoční: can be played from both sides, encouraging cooperation. **Kognitivní:** cause and effect understanding. **Kreativní:** leave a mark and place the spheres at different positions.



Okno

Sociálně-emoční: invites interaction between sides and cooperative play.



Zahnutá skluzavka

Fyzické: sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. **Sociálně-emoční:** empathy stimulated by turn-taking. **Kognitivní:** young children develop their understanding of space, speed and distances when sliding down quickly.

Velká věž se zahnutou skluzavkou

PCM103721

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 jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



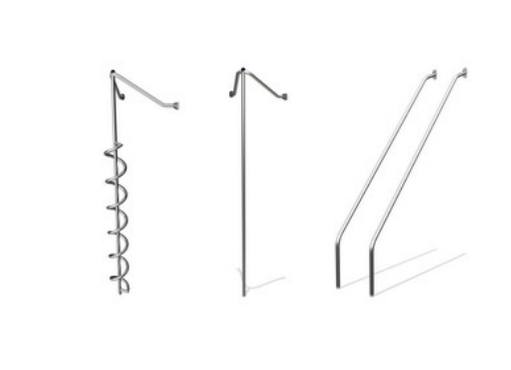
Hlavní sloupky s ocelovou patkou z žárově zinkované oceli jsou k dispozici v různých materiálech: Tlakově impregnované sloupky z borovicového dřeva. Předem pozinkované uvnitř i vně s práškově lakovanými ocelovými sloupky s povrchovou úpravou. Bezolovnatý hliník s barevně eloxovaným povrchem. Greenline TexMade sloupky ze 100% postspotřebitelského recyklovaného PE a textilního odpadu.



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.



Skluzavky lze vybrat v různých materiálech a barvách: Rovné nebo zakřivené jednodílné lisované PE sklíčka ve žluté nebo šedé barvě. Kombinované strany EcoCore™ a nerezová ocel. Celooceťové (nerez) jednodílné provedení pro řešení odolnější proti vandalismu.



Prvky z nerezové oceli jsou vyrobeny z vysoce kvalitní nerezové oceli. Ocel je po výrobě vyčištěna úplným mořením, aby se zajistily hladké a čisté skluzové povrchy.



Verze KOMPAN GreenLine jsou navrženy z materiálů šetrných k životnímu prostředí s nejnižším možným emisním faktorem CO₂e. Sloupek TexMade, panely EcoCore™ ze 100% postspotřebitelského recyklovaného odpadu z oceánu a lisované desky z PP.

Položka č. PCM103721-0902

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	118 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	25,6 m ²
Celková doba instalace	15,6
Objem výkopu	0,33 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	85 cm
Hmotnost dodávky	435 kg
Možnosti ukotvení	

Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Sloupek	10 let
PP Plošiny	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Sustainability Data

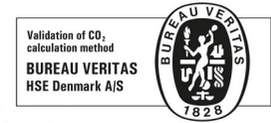
PCM103721



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM103721-0951	593,00	1,74	68,20
PCM103721-0902	694,90	2,24	59,00

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

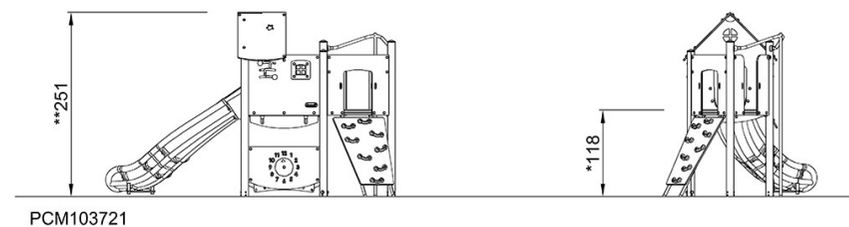
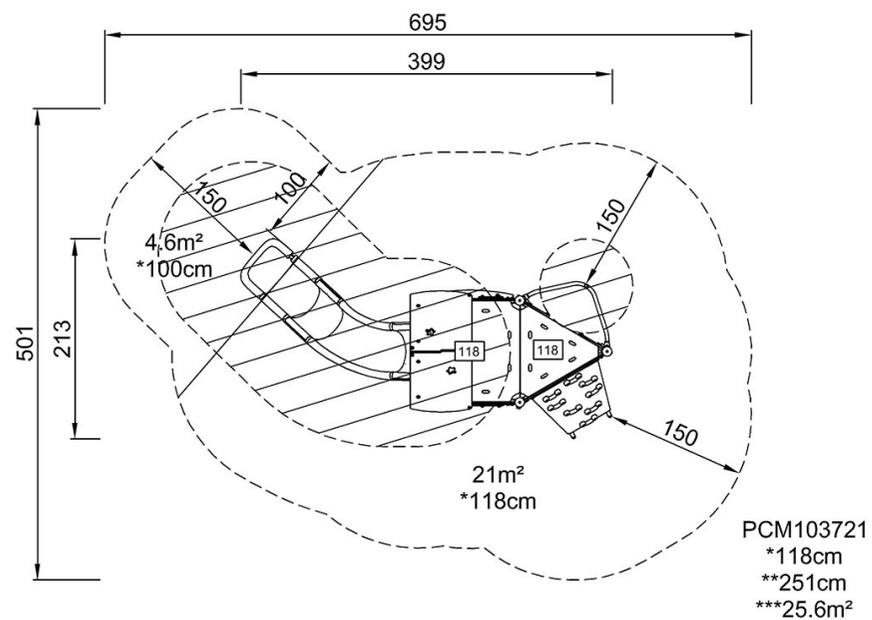


Velká věž se zahnutou skluzavkou

PCM103721

* 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](#)