

Herní věž s rampou

PCM103031

KOMPANI
Let's play

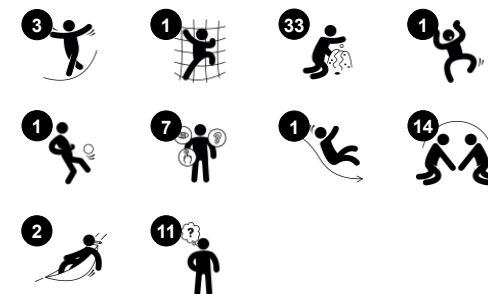


Tato skvělá herní jednotka se rozprostírá s otevřenou náručí a vytváří čtyři prostory, které zvou ke hře děti všech schopností. Díky bohaté nabídce herních akcí si budou hrát znovu a znovu a dlouho. Rampa přivádí dítě k řadě atraktivních hmatových aktivit: chrastící zvukové koule v drážkách, vertikálně a horizontálně se otáčející předměty, piškvorky.

Ty lze používat jak zevnitř, tak zvenčí jednotky, což vybízí k sociální interakci napříč. Všechny stimulují logické myšlení a jazykové dovednosti. Lezecká stěna vyžaduje křížovou koordinaci, která je zásadní pro pozdější čtenářské dovednosti. Skluzavka je zábavná a trénuje riskování. Poslední část jednotky je stejně fascinující: dvě houpací sítě vybízejí k

paralelní hře, prvním sociálním dovednostem batolat. Velký hudební panel vytváří zvuky a tóny, podporuje logické myšlení a kreativitu.

Položka č. PCM103031-0904	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	692x627x140 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	34
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Herní věž s rampou

PCM103031



Přístupová rampa

Fyzické: wheeling or being wheeled up the inclination trains spatial awareness, and in non-electric wheelchairs it trains upper body coordination and strength. Walking or crawling up an inclined surface trains cross coordination. **Kognitivní:** the gradual change of height trains the understanding of space and measures for young children.



Turn disk and sound creator

Sociálně-emocionální: spurs group play and conversations with its two-sidedness. **Kognitivní:** logical thinking, understanding numeracy. **Kreativní:** creating sounds when the spheres run through grooves.



Panel piškvorky

Sociálně-emocionální: stimulates communication and turn-taking skills. **Kognitivní:** support rules understanding, strategic thinking. **Kreativní:** leaving marks when tumblers are left in new positions.



Houpací síť

Fyzické: coordination and sense of balance when swaying. **Sociálně-emocionální:** meeting, pushing friends gently back and forth, turn-taking. **Kognitivní:** for toddlers cause and effect understanding.



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.



Gearshift and tube panel

Sociálně-emocionální: spurs group play and conversations with its two-sidedness. **Kognitivní:** supports dramatic play, which stimulates language skills. Communication skills when explaining functionalities. The passing of materials through funnels supports the children's logical thinking and the understanding of object permanence. **Kreativní:** changing the position of the gear, leaving your mark.

Herní věž s rampou

PCM103031

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 více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



Ocelové sloupky jsou pozinkované uvnitř i vně práškově lakovanou vrstvou. To poskytuje maximální odolnost proti korozi ve všech klimatech po celém světě.



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.



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



Verze KOMPAN GreenLine jsou navrženy z materiálů šetrných k životnímu prostředí s nejnižším možným emisním faktorem CO₂e. Těmi jsou sloupek TexMade, panely EcoCore™ z 95% tvořené post-spotřebitelským recyklovaným odpadem a desky lisované z PP.

Položka č. PCM103031-0904

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	52,0 m ²
Celková doba instalace	24,1
Objem výkopu	0,95 m ³
Objem betonu	0,06 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	799 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓

Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Pohyblivé části	2 roky
Sloupek	10 let
PP Plošiny	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Sustainability Data

PCM103031



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM103031-0904	1.468,30	2,56	46,50

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



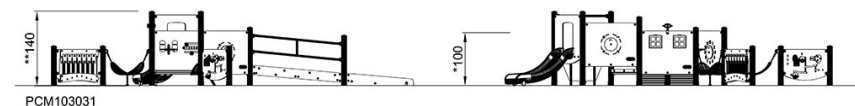
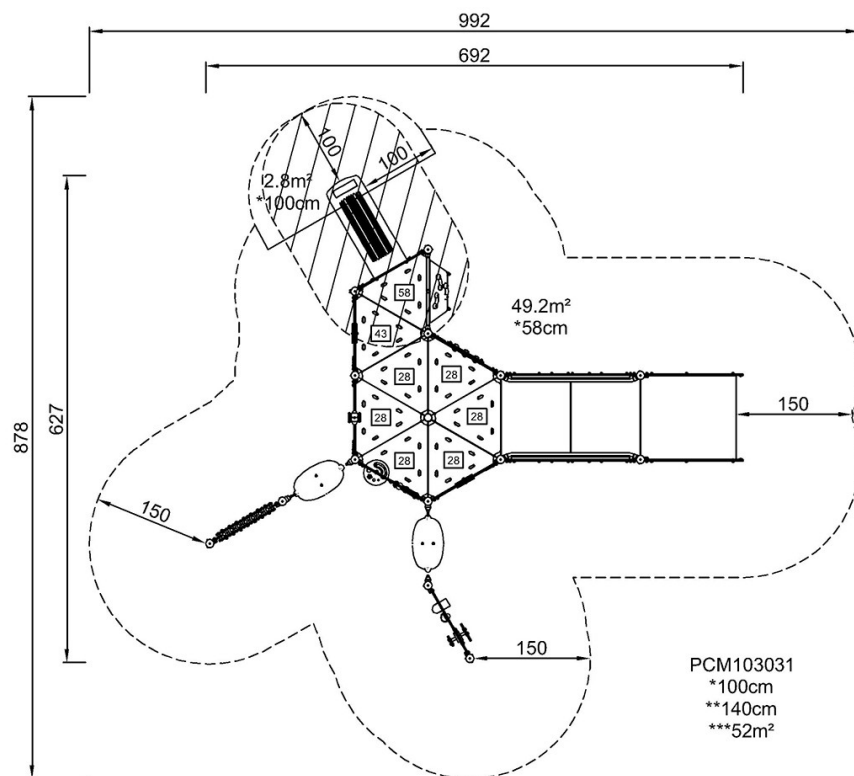
Herní věž s rampou

PCM103031

KOMPAN
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](#)