

# Obr L, Základní s postranní věží

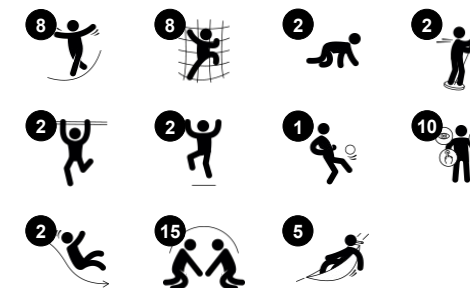
PCT210121

**KOMPANI**  
Let's play

Položka č. PCT210121-0902

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	1106x1231x651 cm
Věková skupina	6+
Kapacita (uživatelé)	40
Možnosti barev	 



WOW! Sestava s vysokou funkcí lezení, rovnováhy, klouzání a setkání děti nesmírně přitahuje. Obr má jedinečnou nabídku rychlého klouzání a sklouzávání, jemného houpání a v neposlední řadě náročných lezeckých aktivit. To vše se nachází v průhledné věži, což podporuje vzrušení a sociální interakci. To zajišťuje energickou hru, znovu a znovu.

Otevřená a uzavřená skluzavka a hasičská tyč a zábradlí nabízejí každému vlastní rychlou jízdu. Jedná se o pořádnou zábavu, která stimuluje sociálně-emoční dovednosti, jako je seberegulace a empatie. Balanční most a mnoho lezeckých aktivit dodávají vzrušení i otevřené věže. Stimuluje se tak křížová koordinace a smysly pro rovnováhu a prostor,

užitečné např. při zvládnání pouličního provozu. Na přízemí je prostor pro socializaci v houpacích houpacích sítích. To přidává aktivní odpočinkový bod k navazování přátelství hrou.



# Obr L, Základní s postranní věží

PCT210121

**KOMPANI**  
Let's play



## Houpačí most

**Fyzická:** sense of balance and space, and training of posture. Important for being able to sit still. **Sociálně-emocionální:** cooperation, turn-taking and friendly competition on the plates.



## Dlouhá tunelová skluzavka

**Fyzická:** sliding develops spatial awareness and the sense of balance. **Sociálně-emocionální:** the height ensures extra speed and thrill. Empathy stimulated by turn-taking and consideration of others. Feeling of security when stopping on extra long slide mouth.



## Trubkový žebřík

**Fyzická:** cross coordination and eye-hand coordination are supported when children climb the ladder. The climbing also supports leg and arm muscles. **Sociálně-emocionální:** learning about turn taking and cooperation.



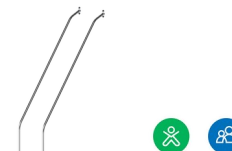
## Transparentní panely

**Sociálně-emocionální:** the see-through panel adds the possibility to watch and contact friends on ground level when up high. **Kognitivní:** the see through-effect adds a feeling of thrill when used up high.



## Panel s labyrintem

**Sociálně-emocionální:** communication and cooperation exploring the maze with friends. **Kognitivní:** stimulates memory when memorizing maze routes.



## Bradla

**Fyzická:** coordination is supported when going down, as well as arm and core muscles. Landing strengthens bone density, which is built for life in childhood. **Sociálně-emocionální:** střídání a riskování.



## Houpačí síť

**Fyzická:** coordination and sense of balance when swaying. **Sociálně-emocionální:** meeting, pushing friends gently back and forth, turn-taking.

# Obr L, Základní s postranní věží

PCT210121



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 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.



Hlavní sloupy jsou vyrobeny ze slitiny se zlepšenou pevností v tahu a meze kluzu, aby byla zajištěna vynikající strukturální integrita vysokých věží. Sloupy mají žárově zinkovanou základnu a vrchní povrchovou úpravu práškovou barvou, která zajišťuje dlouhou životnost.



Vysoce kvalitní polykarbonát o tloušťce 15 mm. Grafické motivy jsou přidávány jedinečným vícevrstevným tiskovým procesem, kde vnitřní vrstva je obraz a vnější průhledná vrstva funguje jako ochrana. PC panel i lak na vodní bázi jsou stabilizovány proti UV, aby se zabránilo vyblednutí.



Plně svařovaný ocelový rám se 45° příčně svařovanou ocelovou mříží z kulatých ocelových kolíků o průměru 4 mm. Panel proudění vzduchu přispívá k celkové strukturální integritě věží GIANT.



Zakřivená i rovná tunelová skluzavka z PE nebo z nerezové oceli podepřená několika ocelovými tyčemi ke středovému ocelovému sloupku. Skluznice jsou navrženy s dokonalou křivkou a sklonem pro hravou jízdu.

Položka č. PCT210121-0902

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	278 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	98,1 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	130,0
Objem výkopu	9,86 m <sup>3</sup>
Objem betonu	4,22 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	2.539 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

## Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
PP Plošiny	10 let
Lana & síť	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Ocelový sloupek HDG	Celoživotní



# Data o Udržitelnosti

PCT210121



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklované materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>PCT210121-0902</b>	4.801,57	2,45	52,79

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 CO<sub>2</sub> calculation of: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

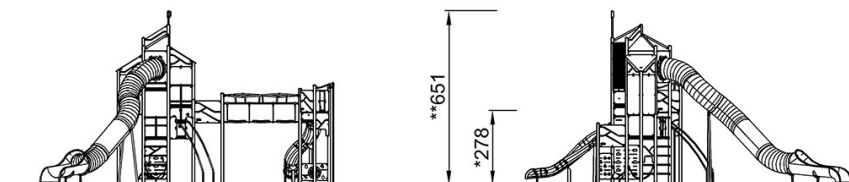
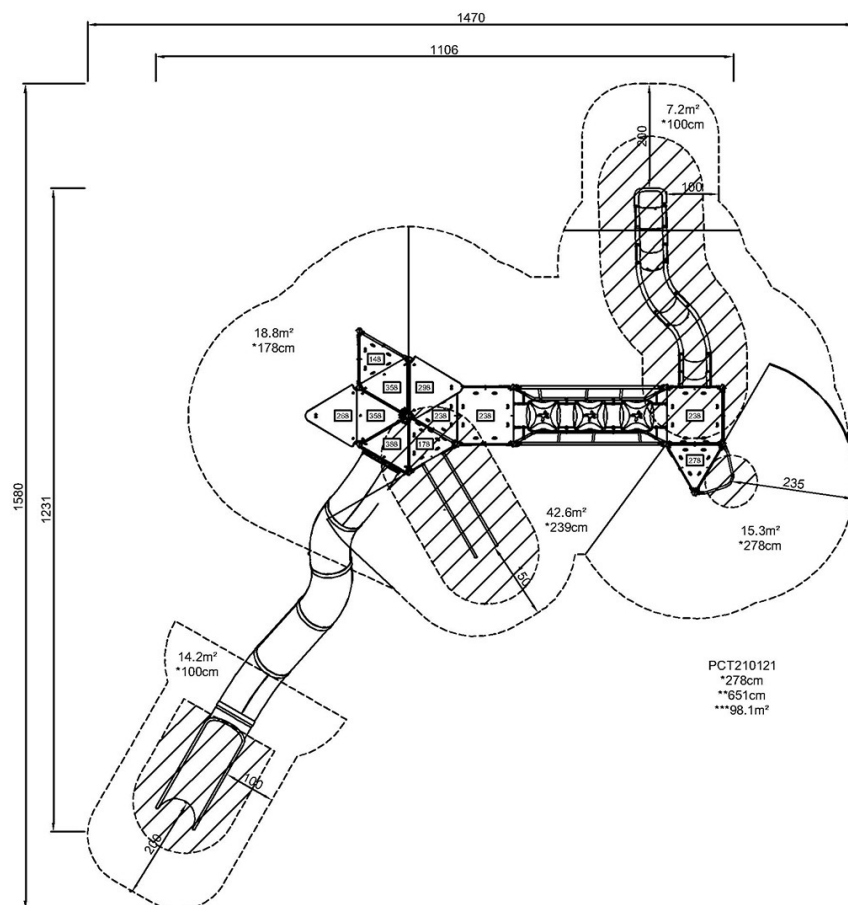


# Obr L, Základní s postranní věží

PCT210121

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

\* Maximální výška pádu | \*\* Celková výška



PCT210121

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)