

# Domeček Palace & Fortress s můstkem, věží a sítí

MSC6418

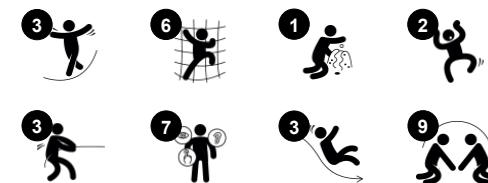
**KOMPAN**  
Let's play



Položka č. MSC641800-3717P

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	780x736x288 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	32
Možnosti barev	



PÁNÍ! Témata paláce a pevnosti mají velkou přitažlivost pro dětské touhy po dramatických herních příbězích. Bohatá rozmanitost aktivit při fyzickém hraní dělají z tohoto prvku magnet pro děti, které chtějí zábavné hraní. Přízemní doupě nebo žalář zve na přestávku s přáteli. Jsou zde lev a jednorožec, inspirující herní příběhy a fantasy postavy. Díky oboustranným

panelům, motivům a širokému přístupnému schodišti je to hra pro všechny, kolem celé struktury. Široký výběr lezeckých prvků různých obtížností trénuje motorické dovednosti, jako je například křížová koordinace. Skluzavky trénují rovnováhu. Tyto motorické dovednosti jsou důležité pro sebevědomou orientaci v prostoru. Je zde mnoho míst pro setkávání, takže

pozvání ke společenské hře v paláci a pevnosti je ohromné, s vysokou motivací ke dramatické hře. Zde se mohou všechny děti setkat, pozdravit a hrát si, a najít si kamarády na celý život.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

# Domeček Palace & Fortress s můstkem, věží a sítí

MSC6418

**KOMPANI**  
Let's play



## Megafon

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



## Šplhací síť

**Fyzické:** children develop cross-body coordination and muscle strength. The asymmetry of the net challenges the children's climbing.



## Curved climbing wall

**Fyzické:** children develop their cross-body coordination, proprioception and leg, arm and hand strength. Climbing on a curved surface is an extra challenge to muscles.



## Den

**Fyzické:** crawling through the possible openings trains spatial awareness. **Sociálně-emocionální:** the enclosed space invites social play for two or three children.



## Accessible stairway

**Fyzické:** climbing the accessible stairway is for all and supports cross coordination as well as arm and leg muscles. For young children, walking stairs and alternating feet is developed. **Sociálně-emocionální:** room for active breaks and adult helpers. An inclusive space.



## Skluzačka

**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.



## Rock climber

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

# Domeček Palace & Fortress s můstkem, věží a sítí

MSC6418

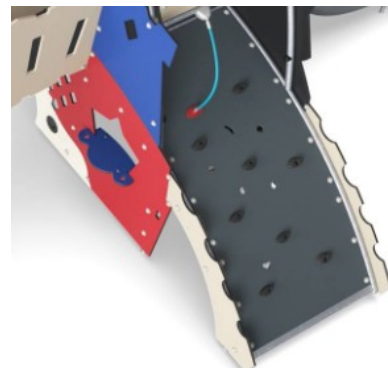
**KOMPAN**  
Let's play



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.



Všechny podlahy jsou vyrobeny z vysokotlakého laminátu HPL o tloušťce 17,8 mm a protiskluzového povrchu podle EN 438-6. KOMPAN HPL má vysokou odolnost proti opotřebení a zajišťuje tak dlouhou životnost ve všech klimatických podmínkách.



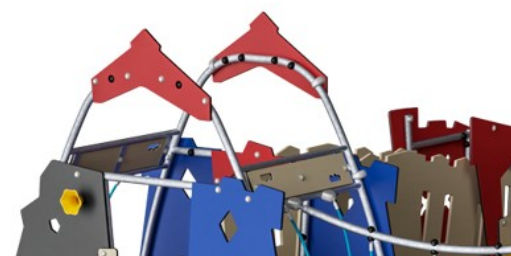
Zakřivená lezecká stěna je vyrobená z panelu Ekogrip®, který se skládá z 15 mm silné PE základny s 3 mm horní vrstvou měkké pryže s protiskluzovým efektem.



Sklozavka je vyrobená z tvarovaného PE. PE má vysokou odolnost proti nárazu v širokém teplotním rozpětí, což zajišťuje odolnost proti vandalismu na všech místech.



Lezecké sítě jsou vyrobeny z UV stabilizovaného PP lana s výztuží vnitřního ocelového kabelu. Lano je indukčně ošetřeno tak, aby se dosáhlo maximální fixace mezi ocelí a lanem, což zajišťuje vynikající odolnost proti opotřebení a roztržení. Všechny lanové konektory jsou vyrobeny ze 100% recyklovatelného PA materiálu.



Naše povrchy z oceli jsou žárově pozinkované bezolovnatým zinkem uvnitř i vně. Galvanizace zajišťuje vynikající odolnost proti korozi v okolním prostředí a bezúdržbovost.

Položka č. MSC641800-3717P

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	193 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	68,5 m²
Celková doba instalace	36,1
Objem výkopu	1,89 m³
Objem betonu	0,00 m³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	1.244 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓

## Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
HPL deska	15 let
Lana & sítě	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let





# Sustainability Data

MSC6418



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e na kg	Recyklovane materiály
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
MSC641800-3717P	2.264,90	2,20	51,70

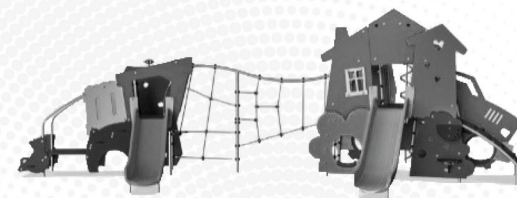
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování 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: Themed 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: "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 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



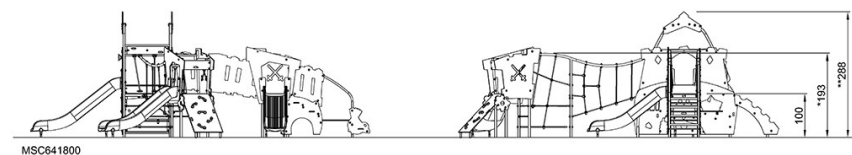
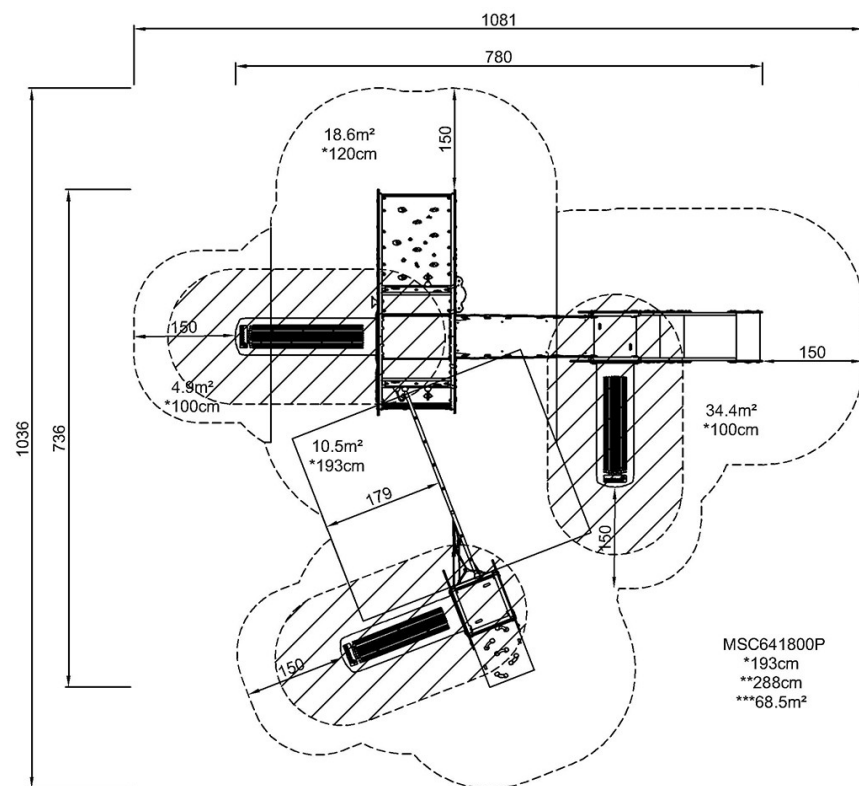
# Domeček Palace & Fortress s můstkem, věží a sítí

MSC6418

**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](#)