

Domeček & Záchranáři s mostem, sítí a věží

MSC6421

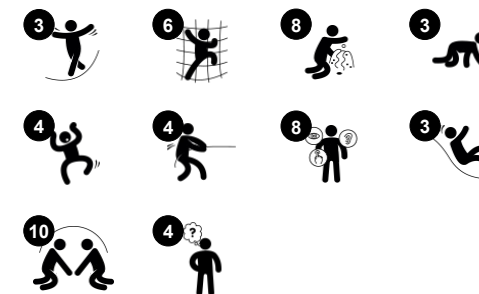
KOMPANI
Let's play



Položka č. MSC642100-3717P

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	781x731x285 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	35
Možnosti barev	●



PÁNI! Témata domku a požární stanice 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 doupe zve na přestávku s přáteli. Motivy domu a požární stanice inspirují herní příběhy. 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 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 & Záchranáři s mostem, sítí a věží

MSC6421

KOMPANI
Let's play



Zakřivená lezecká stěna

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



Šplhací síť

Fyzická: děti si rozvíjejí křížovou koordinaci a sílu svalů. Asymetrie sítě představuje pro děti lezeckou výzvu.



Herní koule

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



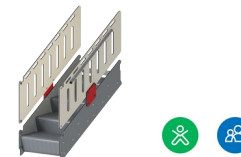
Horolezecká stěna

Fyzická: supports cross coordination and leg, arm and hand strength. **Sociálně-emocionální:** sklon poskytuje pocit bezpečí při lezení, zejména u menších dětí.



Skluzačka

Fyzická: 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.



Přístupné schodiště

Fyzická: výstup po přístupném schodišti je určen pro všechny a podporuje křížovou koordinaci a posiluje svaly rukou a nohou. U malých dětí se rozvíjí chůze po schodech a střídání nohou. **Sociálně-emocionální:** prostor pro aktivní přestávky a pro dospělé osoby, které jim pomáhají. Inkluzivní prostor.



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.

Domeček & Záchranáři s mostem, sítí a věží

MSC6421

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.



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 vyrobena z panelu Ekogrip®, který se skládá z 15 mm silné PE základny s 3 mm horní vrstvou měkké pryže s protiskluzovým efektem.



Skizavka je vyrobena z lisovaného PE, z 33 % tvořeného post-spotřebními materiály, v různých barvách o tloušťce stěny minimálně 5mm. PE je testován na odolnost proti UV záření, má vynikající odolnost proti nárazu a je použitelný ve velkém rozsahu teplot.



Lana jsou vyrobeny z UV stabilizovaných PP pramenů s vnitřní ocelovou výztuhou. Horizontální lana jsou potažena PUR, aby byla zajištěna dobrá odolnost proti opotřebení.



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. MSC642100-3717P

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	193 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	68,2 m ²
Celková doba instalace	40,3
Objem výkopu	1,89 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	1.380 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



Data o Udržitelnosti

MSC6421



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC642100-3717P	2.366,93	2,13	53,91

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

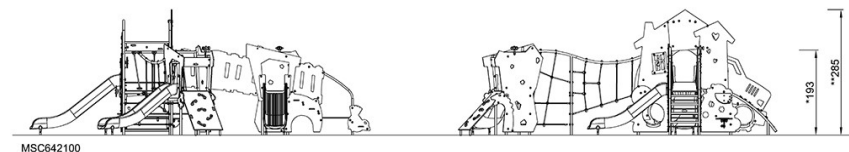
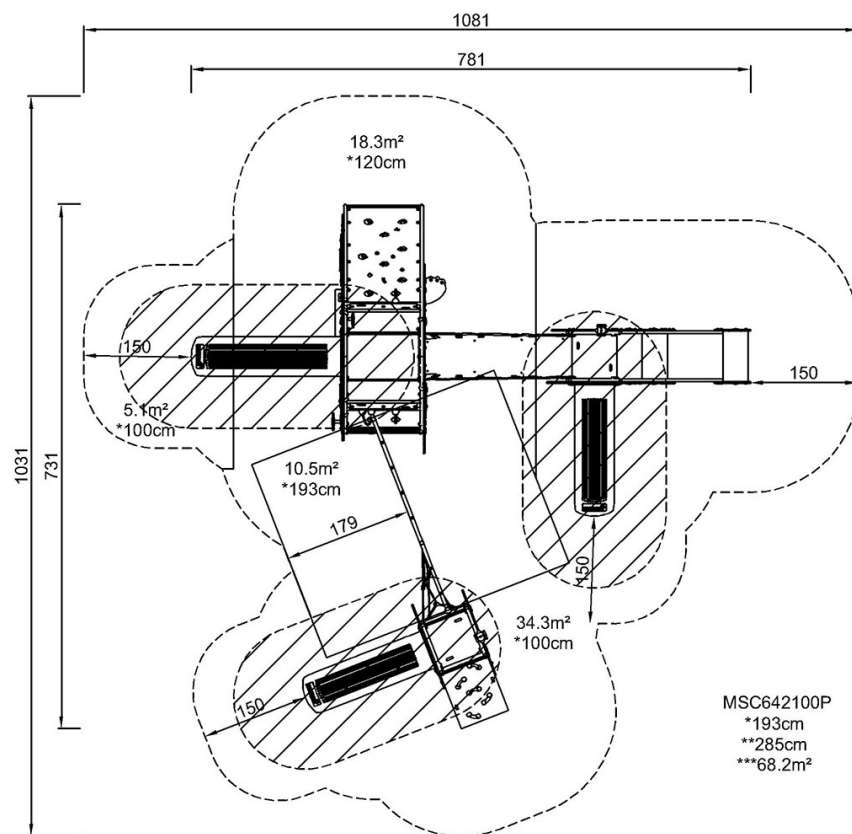


Domeček & Záchranáři s mostem, sítí a věží

MSC6421

* 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](#)