

# Domeček Home & Rescue se schůdky ADA

MSC6407

**KOMPANI**  
Let's play



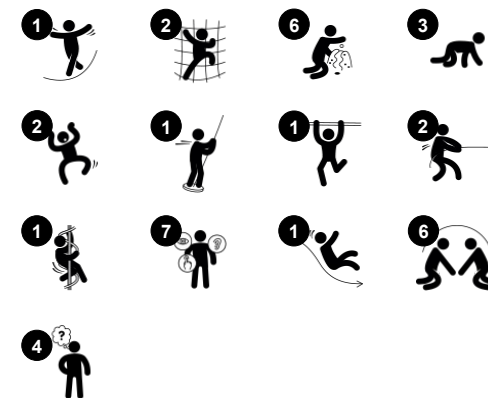
Struktura Home & Rescue je dům na jedné straně a hasičský vůz na straně druhé. Tato dvě témata vybízejí místa pro hraní dětí, která nabízejí různé aktivity. Lezecká stěna a snadný přístup nabízí lezce, aby si vybrali vlastní způsob, jak dosáhnout vrcholu. Lezecká stěna je výzvou pro řešení problémů dětí a je vhodná pro různé úrovně dovedností - levá strana je

jednodušší cesta než pravá. Z domu je zábavná skluzavka a na druhé straně mohou hasiči rychle sklouznout dolů po šplhací spirále sestupující z hasičského vozu. Děti budou potěšeny, že pod strukturou najdou dva skryté prostory, kam se mohou nastěhovat s rodinou nebo s posádkou hasičů. Hrací panel, vyhlídky a přepínače zvou děti, aby experimentovaly.

Lavička může být použita jako pult pro konstruktivní hru, opěrka nohou pro lezení nebo jako místo k posezení.



Položka č. MSC640701-3717P	
<b>Obecné informace o produktu</b>	
Rozměry DxŠxV	504x432x285 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	20
Možnosti barev	●



# Domeček Home & Rescue se schůdky ADA

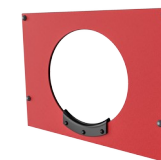
MSC6407

**KOMPANI**  
Let's play



## 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.



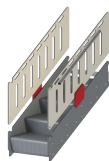
## Prolézácí otvor

**Fyzické:** the hole allows for climbing and crawling through, developing cross coordination, proprioception and spatial awareness. **Sociálně-emoční:** cooperation and turn-taking when passing one another. **Kognitivní:** understanding space, shape and measures when seeing if the body can fit through the hole.



## 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.



## Přístupné schodiště

**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-emoční:** room for active breaks and adult helpers. An inclusive space.



## Zakřivená lezecká stěna

**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.



## Doupě

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



## Skluzávka

**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.

# Domeček Home & Rescue se schůdky ADA

MSC6407



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.



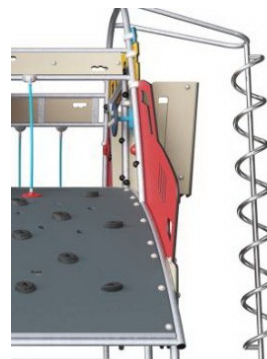
Zakřivená lezecká stěna je vyrobena z panelu Ekogrip®, který se skládá z 15 mm silné PE základny s 3 mm horní vrstvou měkké pryže s protiskluzovým efektem.



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.



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



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.

Položka č. MSC640701-3717P

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	226 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	40,5 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	25,8
Objem výkopu	0,91 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	828 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

## Informace o záruce

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



# Data o Udržitelnosti

MSC6407



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>MSC640701-3717P</b>	1.425,06	2,15	54,80

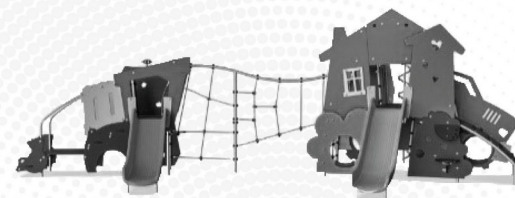
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování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

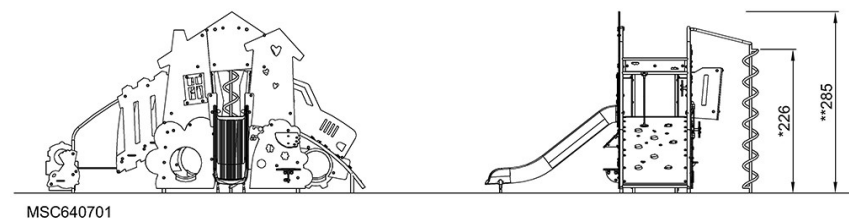
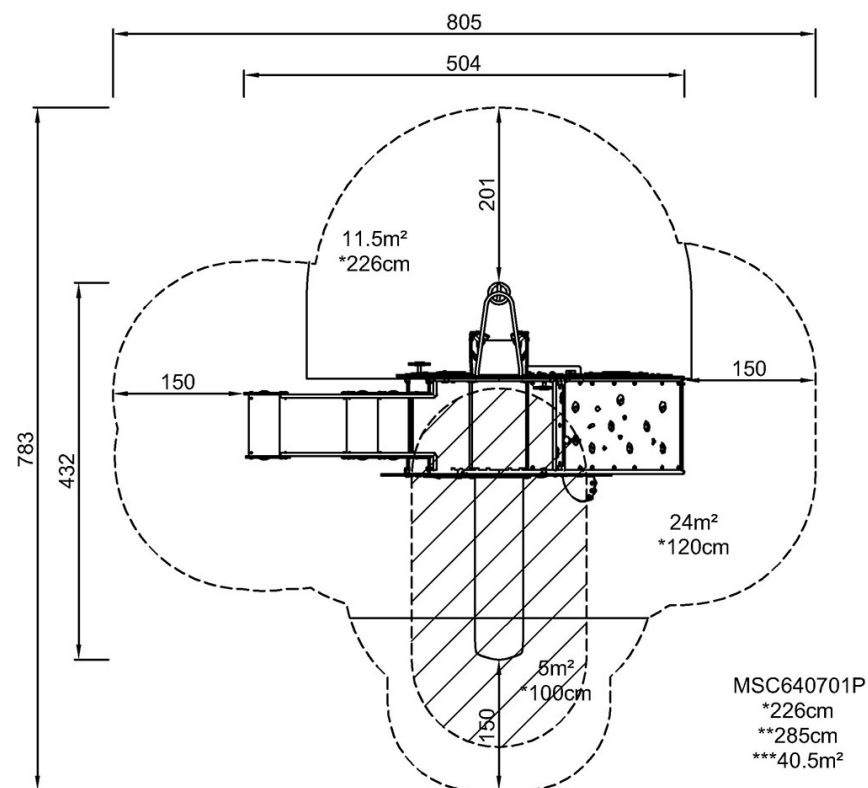


# Domeček Home & Rescue se schůdky ADA

MSC6407

\* 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](#)