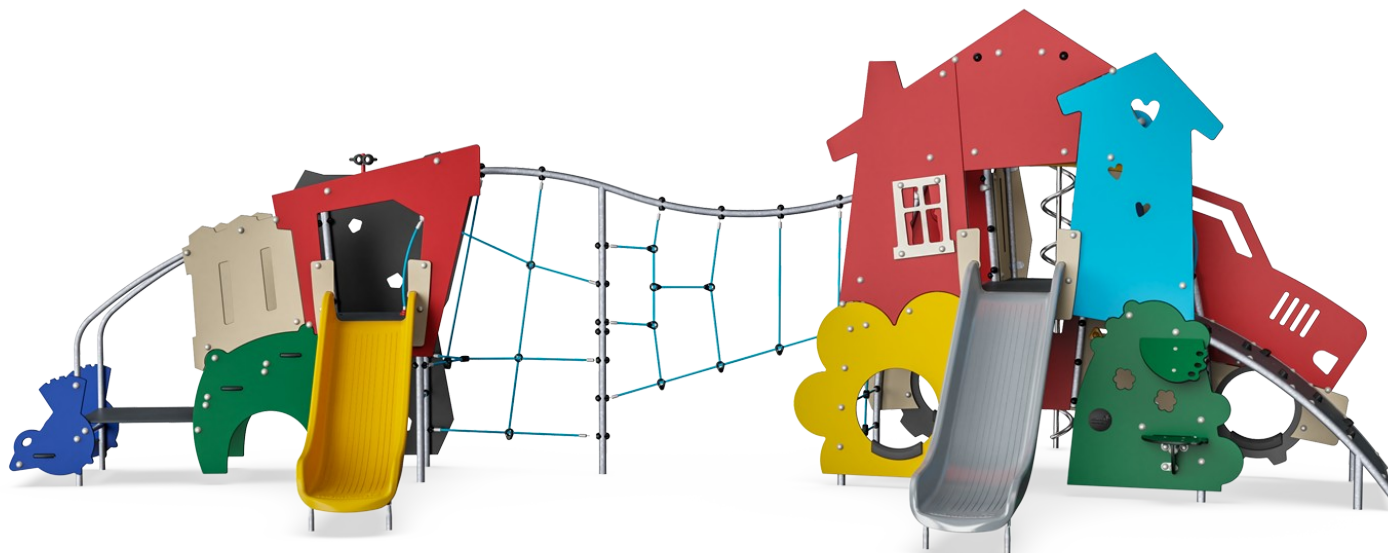


Domeček Home & Rescue se sítí

MSC6411

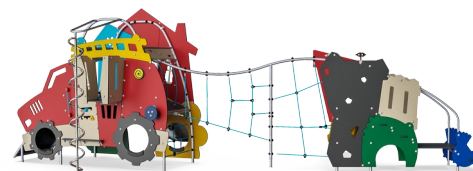
KOMPAN
Let's play




Domeček Home & Rescue je dům na jedné straně a hasičský vůz na straně druhé. Trojrozměrná lezecká síť propojuje domek a hasičský vůz se satelitní věží, která slouží k dalšímu rozšíření herních možností. Na satelitní věži je zábavná skluzavka a pod ní malá místa pro objevování. Stoupání přes spojovací síť podporuje základní lokomotorické

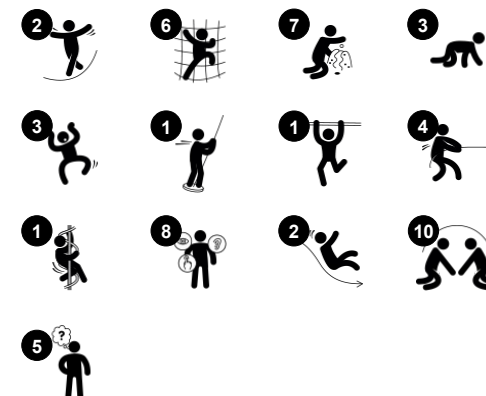
dovednosti, které zahrnují vzestupné a sestupné pohyby. Děti potěší, že pod strukturou najdou dva skryté prostory, kam se mohou nastěhovat s rodinou nebo s proniknout s hasičskou posádkou. Menší prostor pod lezeckou stěnou slouží jako zajímavé místo pro sledování světa kolem. Větší díry povzbuzují děti, aby při lezení využívaly celé své tělo -

dovnitř i ven. Tyto pohyby celého těla podporují rozvoj schopností plánování pohybu dětí, flexibilitu a porozumění svých rostoucím těl ve vztahu k prostoru.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Položka č. MSC641100-3717P	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	823x472x285 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	30
Možnosti barev	



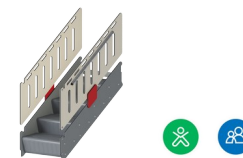
Domeček Home & Rescue se sítí

MSC6411



Dalekohled

Kognitivní: the binoculars set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play is a great trainer of language and communication skills. **Kreativní:** the binoculars can be turned in all directions. Looking through them gives a new perspective on the world.



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.



Šplhací síť

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



Šplhací spirála

Fyzické: coordination and proprioception are supported when placing arms and legs correctly for going down. Sense of balance when rotating. Arm muscles for holding tight. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking. **Kognitivní:** logical thinking when placing arms and legs right for rotating downwards.



Den

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



Prolézací otvor

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



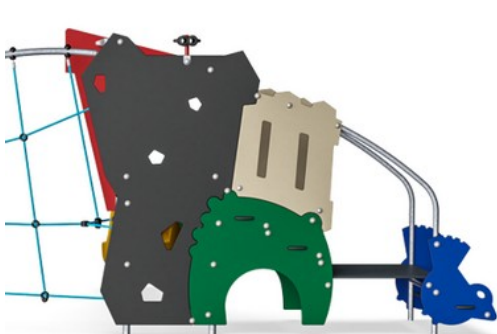
Skluzaavka

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.

Domeček Home & Rescue se sítí

MSC6411

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.



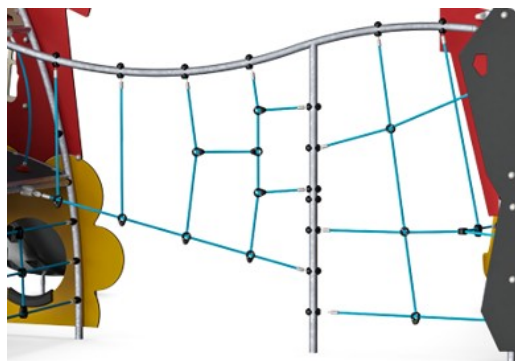
Všechny podlahy jsou vyrobeny z vysokotlakého laminátu HPL o tloušťce 17,8 mm a protiskluzového povrchu podle EN 438-6. KOMPAN HPL má vysokou odolnost proti opotřebení a zajišťuje tak dlouhou životnost ve všech klimatických podmínkách.



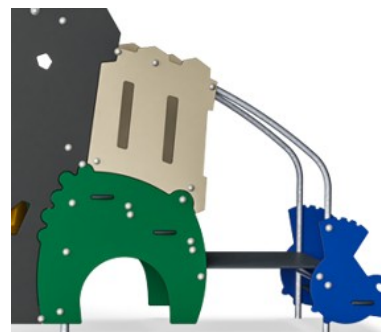
Zakřivená lezecká stěna je vyrobená z panelu Ekogrip®, který se skládá z 15 mm silné PE základny s 3 mm horní vrstvou měkké pryže s protiskluzovým efektem.



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



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. MSC641100-3717P

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	226 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	58,0 m²
Celková doba instalace	32,7
Objem výkopu	1,54 m³
Objem betonu	0,00 m³
Hloubka základu (standard)	90 cm
Hmotnost dodávky	1.028 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓

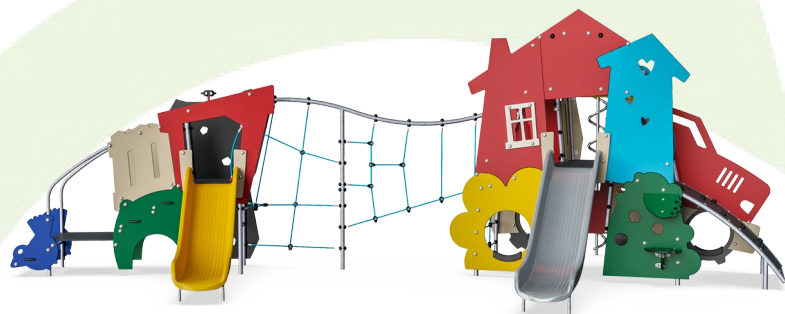
Informace o záruce

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



Sustainability Data

MSC6411



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
MSC641100-3717P	1.922,30	2,26	53,80

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 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



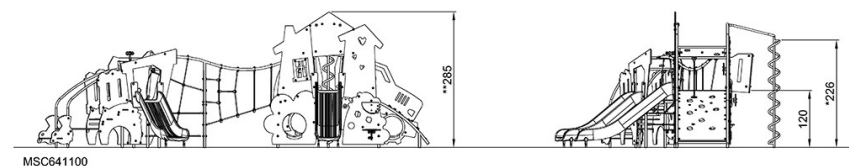
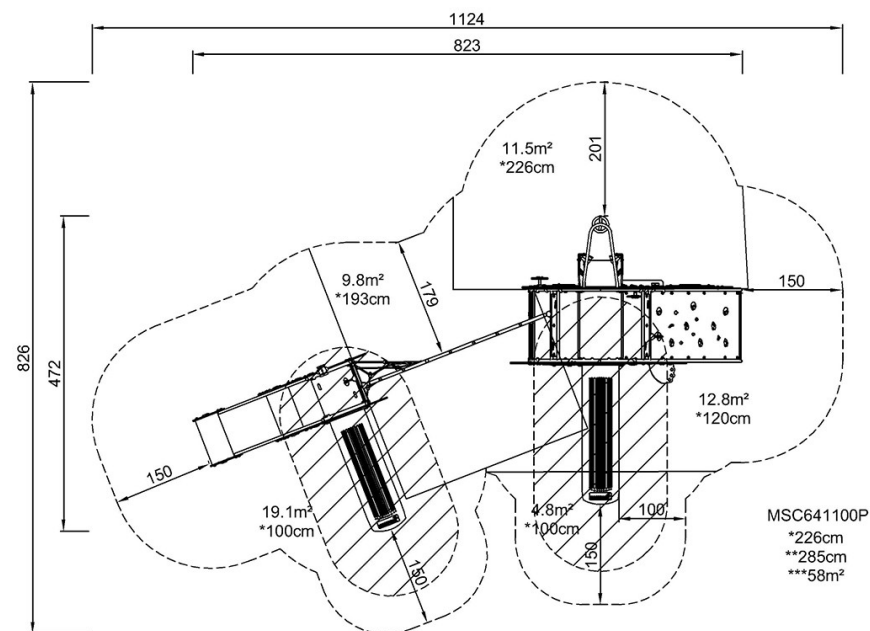
Domeček Home & Rescue se sítí

MSC6411

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](#)