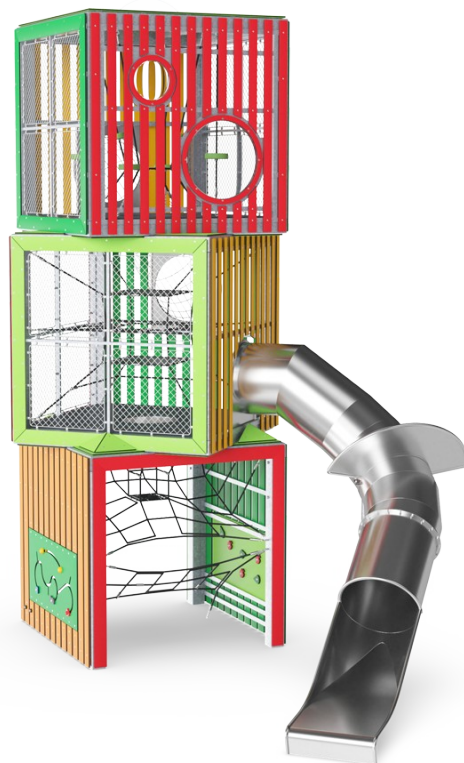


# Trojítá krychle

COR10450

**KOMPAN**  
Let's play



Trojítá krychle ... celé dětské hřiště na 3 patrové věži.  
Trojitá krychlová věž je ze třech vysokých krychlí, takže je viditelná z dálky. Fasády jsou hravé, pestré a zářivé, čímž upoutávají pozornost. To dělá Trojitou krychlovou věž velmi vhodnou pro prostředí měst, příměstských ale i přírodních oblastí, zvláště

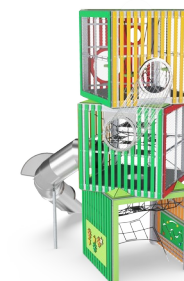
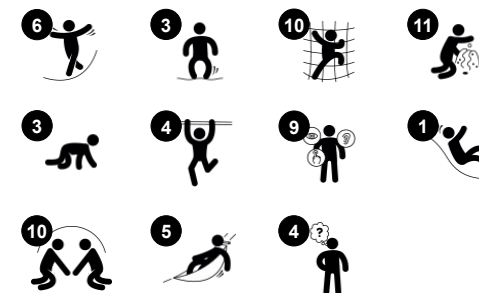
pokud chcete přilákat pozornost. První úroveň nabízí spoustu herních aktivit uvnitř i kolem krychle. Díky transparentní konstrukci je snadné komunikovat všude kolem krychle a propojit všechny hrající si děti a dospělé. Když dosáhnete druhé úrovně, máte na výběr dvě možnosti. Rychle se sklouznout dolů nebo pokračovat až k vrcholu.

Díky průhledným fasádám je snadné vidět, kde na hřišti jsou vaši přátelé. Úžasný výhled na vás čeká na vrcholu. Nechte si chvíli na odpočinek, a prolezte se kolem EPDM disků, než se znovu vydáte na cestu. Pokud se odvážíte, jděte venkem téměř neviditelným drátovým tunelem. Nabízí nervy drásající zážitek.

Položka č. COR104501-0406

## Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	696x403x698 cm
Věková skupina	5+
Kapacita (uživatelé)	30
Možnosti barev	



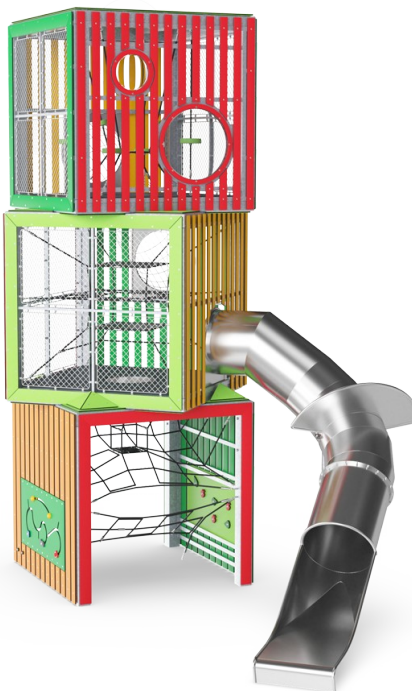
# Trojité krychle

COR10450



## Bublinové okno

**Sociálně-emocionální:** invites interaction between outside and inside. **Kognitivní:** distorts the sound of the voice, developing logical thinking.



## Wheels and arrow panel

**Sociálně-emocionální:** invites cooperation due to the two-sidedness and provides for group and parallel play. **Kognitivní:** the rotating elements stimulate cause and effect understanding and logical thinking.



## See-through net walls

**Sociálně-emocionální:** adds a feeling of thrill. **Kognitivní:** understanding of space and distances when looking out from the varied levels of the cubes.



## Membrána

**Fyzické:** the bouncy membrane develops the sense of balance when the child stands, steps or sits here. A faster way up, due to the extra support of the membrane. **Sociálně-emocionální:** a meeting point for retreat from the rope landscape.



## Wire frame tunnel

**Fyzické:** the steep climb in open space trains spatial awareness, cross coordination and muscle strength. **Sociálně-emocionální:** sense of height and thrill, turn-taking and consideration of others.



## Tunelová skluzavka

**Fyzické:** sliding develops spatial awareness and a sense of balance. Furthermore, the core muscles are trained when sitting upright going down. **Sociálně-emocionální:** thrill when going down fast. Empathy stimulated by turn-taking.



## Boarding net

**Fyzické:** the inclined net supports the upward climbing movement of the body. Cross coordination and physical strength are trained. The asymmetry of the net challenges the children's climbing.

# Trojitá krychle

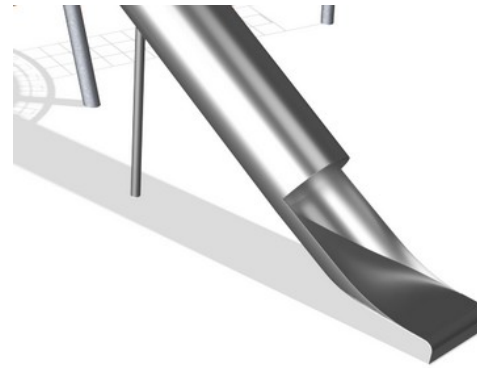
COR10450



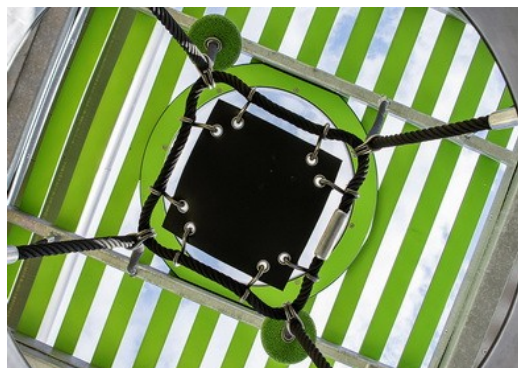
Lana jsou varobena z UV stabilizovaných PES pramenů s vnitřní výztuží z ocelových lan. Polyesterová příze je z více než 95 % tvořena post-spotřebními materiály a je indukčně natavena na každé vlákno. Lana jsou vysoce odolná proti opotřebení a vandalismu a v případě potřeby je lze vyměnit na místě.



„S“ svorky Corocord se u produktů Corocord používají jako univerzální spojovací prvek. 8mm nerezové dráty se zaoblenými konci jsou za pomoci speciálního hydraulického nástroje nalisovány kolem lana, což z nich dělá ideální konektor: bezpečný a odolný proti vandalismu s dlouhou životností, to vše s umožněním typického pohybu lanových herních struktur.



Komponenty z nerezové oceli jsou vyrobeny z vysoce kvalitní nerezové oceli v souladu s celosvětovými standardy pro dětská hřiště. Ocel je po výrobě opracována abrazivním tryskáním pro zajištění hladkého povrchu.



Membrány Corocord jsou vyrobeny z oděruvzdorného pogumovaného materiálu v kvalitě používané u pásových přepravníků a mají vynikající odolnost vůči UV záření. Jsou testovány a splňují nařízení REACH pro polycyklické aromatické uhlovodíky (PAH). Je do nich integrováno čtyřvrstvé vyztužení ze tkaného polyesteru. S tímto vyztužením a dvěma povrchovými vrstvami mají celkovou tloušťku 7,5 mm.



19mm panel EcoCore™ vyrobený z vrstev HDPE. Tento vysoce odolný a ekologický materiál je nejen recyklovatelný po použití, ale obsahuje také jádro vyrobené ze 100% recyklovaného materiálu.



Prostřednictvím variačního týmu KOMPAN si můžete vybrat mezi dalšími 7 barvami lana a přizpůsobit své řešení. V sortimentu je široká škála barev od elegantní a výrazné černé nebo přírodní a decentní konopné, až po sadu atraktivních a nepřehlédnutelných signálních barev.

Položka č. COR104501-0406

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	160 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	36,5 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	137,3
Objem výkopu	9,93 m <sup>3</sup>
Objem betonu	4,25 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	70 cm
Hmotnost dodávky	5.657 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

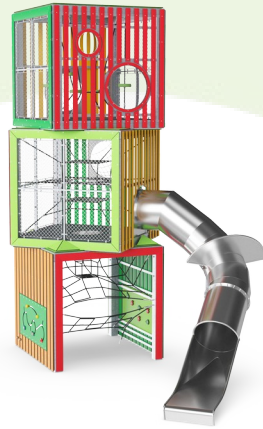
## Informace o záruce

Hliníkové svorky	10 let
Lano Corocord	10 let
Membrána	2 roky
S-svorky	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



# Sustainability Data

COR10450



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>COR104501-0406</b>	14.167,40	2,58	51,30

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**  
Let's play

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Corocord



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: "Corocord" represented by item no.: COR314011-1101.

(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

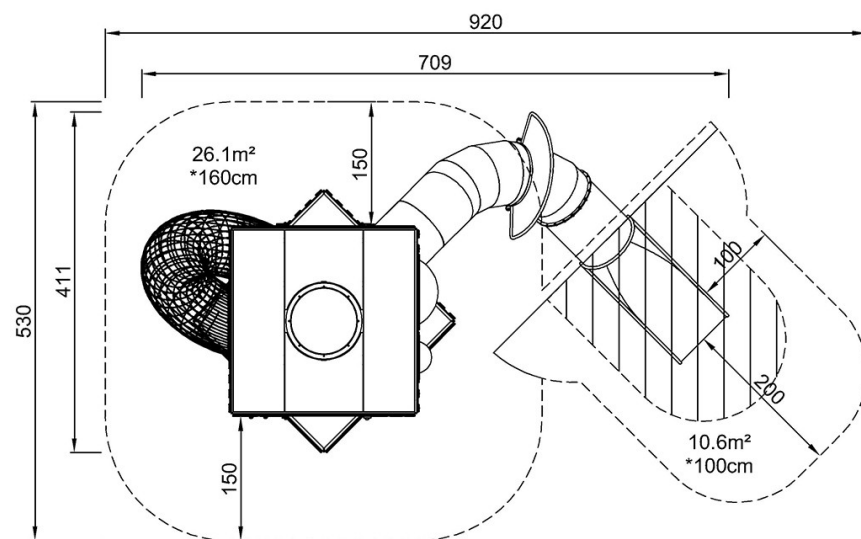


# Trojité krychle

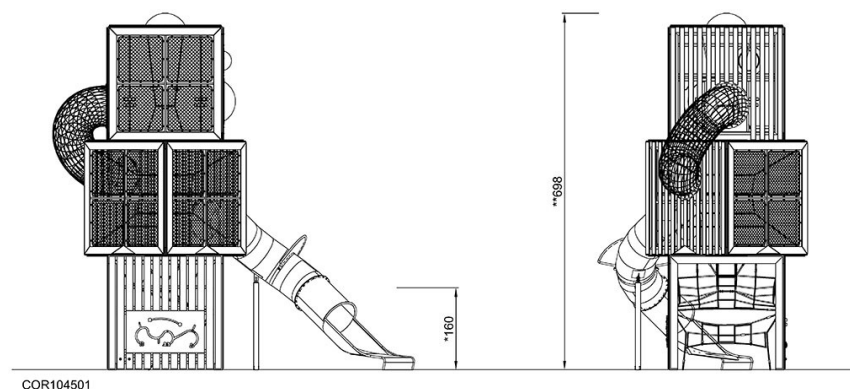
COR10450

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

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



COR104501  
\*160cm  
\*\*698cm  
\*\*\*36.7m²



COR104501

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)