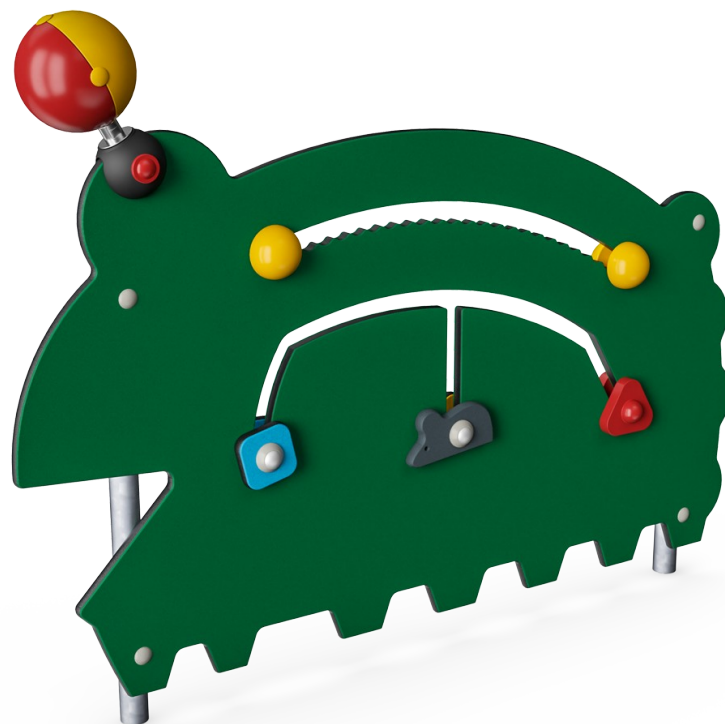


# Housenka

MSC5406

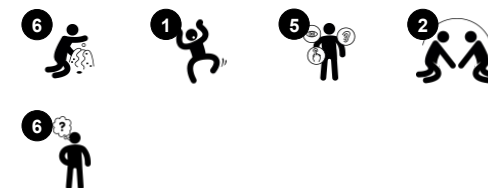
**KOMPANI**  
Let's play



Toto zelené zvířátko se svým zajímavým tvarem inspiroje vyprávění. Detaily Housenky jsou vysoce hmatové a spojení mezi dvěma místnostmi vytvořenými na každé straně panelu Housenka je podporováno četnými hmatovými a kauzálními prvky. Tento produkt je určen k instalaci pouze ve oblastech s dohledem. Vyberte prosím jiné produkty

KOMPAN pro instalaci ve veřejných prostorech.

Položka č. MSC540600-3417P	
<b>Obecné informace o produktu</b>	
Rozměry DxŠxV	118x14x92 cm
Věková skupina	6m+
Kapacita (uživatelé)	3
Možnosti barev	●



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

# Housenka

MSC5406



## Otočná koule

**Kognitivní:** adds a play destination and stimulates a child's understanding of cause and effect as there is a rattle sound when the sphere is turned. The smooth surface adds tactile variation. **Kreativní:** the rattle sound adds a creative element to play.



## Tématický prvek

**Kognitivní:** set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play is a great trainer of language skills.



## Herní koule s ozubenou drážkou

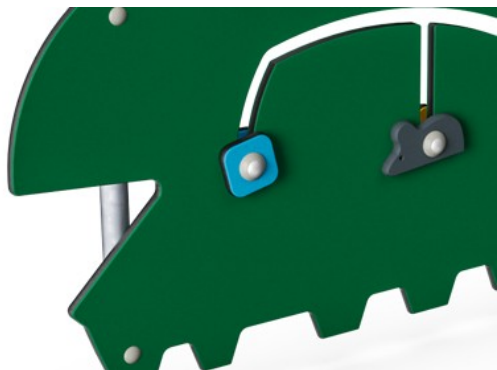
**Sociálně-emocionální:** can be played from both sides, encouraging cooperation.

**Kognitivní:** cause and effect understanding.

**Kreativní:** leave a mark and place the spheres at different positions.

# Housenka

MSC5406



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.



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



Hrací koule jsou vyrobeny z PP materiálu. PP má dobrou odolnost proti opotřebení a nárazu.



Herní činnosti, jako je otáčející se koule, je vyrobena ze vstříkovaným tvarovaného, vysoce kvalitního UV-stabilizovaného nylonu (PA6). PA6 nepodléhá opotřebování a je odolný vůči nárazu.

Položka č. MSC540600-3417P

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	0 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	10,8 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	2,9
Objem výkopu	0,11 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	60 cm
Hmotnost dodávky	28 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

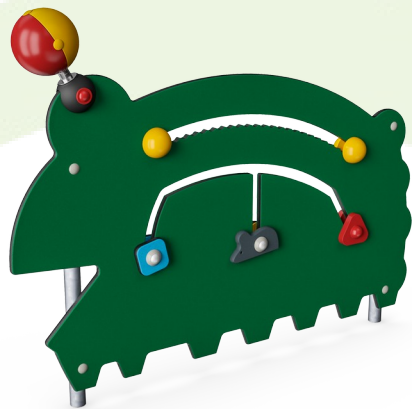
## Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Pohyblivé části	2 roky
Zaručené náhradní díly	10 let



# Data o Udržitelnosti

MSC5406



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>MSC540600-3417P</b>	54,05	2,21	65,94

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).

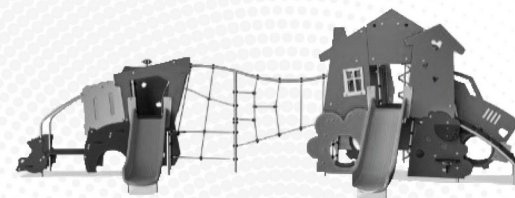
## Kompan A/S

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

Validation of CO<sub>2</sub>  
calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## 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

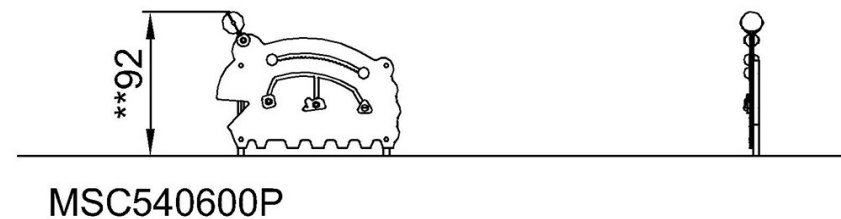
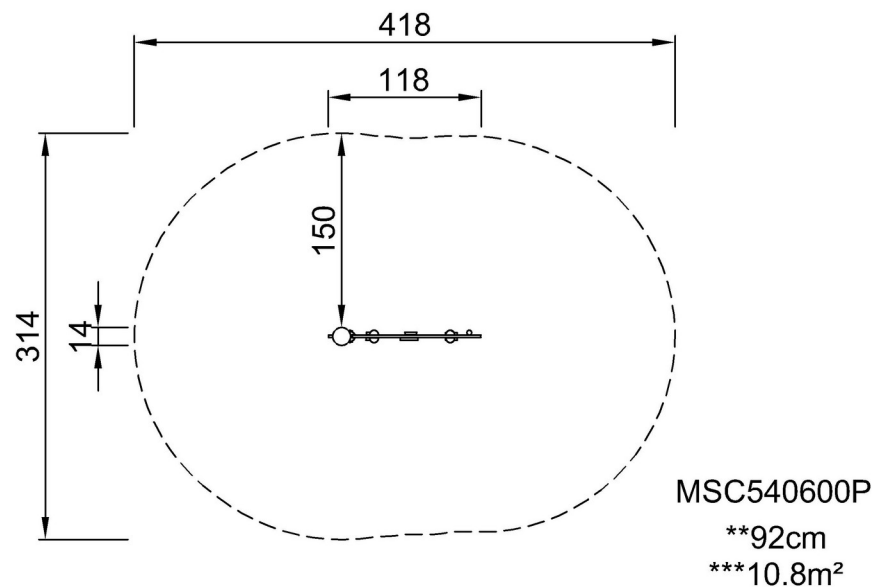


# Housenka

MSC5406

\* 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](#)