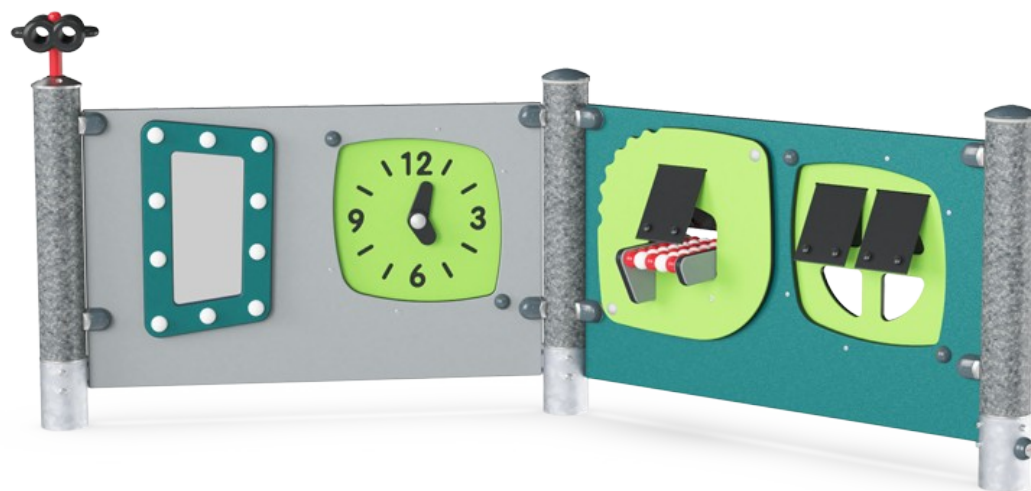


# Herní panel 2 - emocionální, klasický

PCM003221

**KOMPAN**  
Let's play

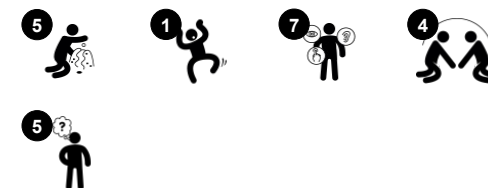


Emocionální herní panely nesmírně lákají malé děti svou rozmanitostí bohatých a citlivých herních textur. Pásový dopravník nesmírně stimuluje smysl pro hmat. Hmatová stimulace kromě toho, že děti hluboce naplňuje, stimuluje jejich jemnou motoriku a jazykové schopnosti. Stejně tak tematický charakter hracího panelu: na jedné straně Dopravníkového pásu se

nachází hodinky a okno obchodu, které lze otevírat a zavírat pomocí závěsů. To inspiruje ke hře na obchod nebo k jiným scénářům dramatické hry, které stimulují komunikaci, jazykový a sociálně-emocionální rozvoj. Zrcadlo slouží jako pomůcka pro prodáváče, aby vypadal v pořádku, a také aby se podíval za svá ramena. Analýza Herního Institutu

KOMPAN ukazuje, že zrcadlo je pro malé děti nesmírně přitažlivou činností, která rozvíjí jejich chápání sebe sama jako osobnosti a také jejich sociálně-emocionální dovednosti. Dalekohled umožňuje pohled na hřiště.

Položka č. PCM003221-0950	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	201x99x89 cm
Věková skupina	1+
Kapacita (uživatelé)	9
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

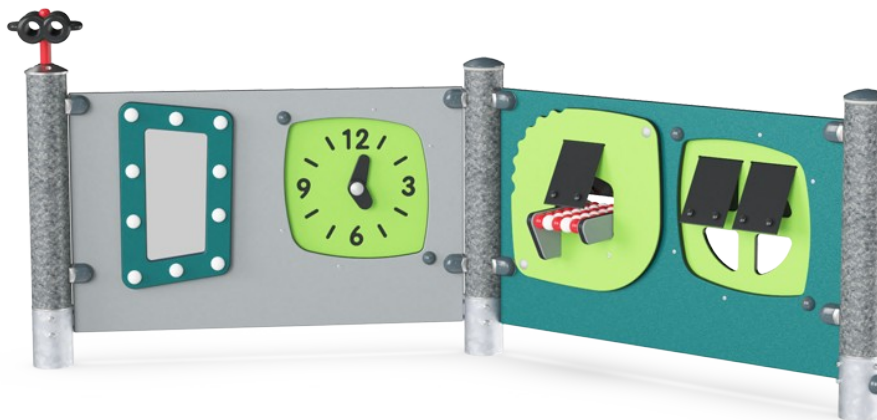
# Herní panel 2 - emocionální, klasický

PCM003221



## 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.



## Hodiny

**Kognitivní:** learning about numeracy and time in a tangible way. **Kreativní:** leaving your mark on the playground when setting clock differently.



## Oboustrannost

**Sociálně-emocionální:** invites cooperation and communication. The low height and the transparency of the panel makes interaction possible between the two sides.



## Zrcadlo

**Kognitivní:** understanding of individuality and self expression. Stimulates dramatic play and thus language and communication development.



## Dopravní pás

**Fyzické:** tactile stimulation from running hands over rolling spheres on conveyor belt.  
**Sociálně-emocionální:** spurs group play and conversations with its two-sidedness.  
**Kognitivní:** understanding of object permanence when pictures roll away and reappear.



## Okno se záclonami

**Fyzické:** tactile stimulation supports sensory skills, when children explore characteristics of the materials. **Sociálně-emocionální:** social interaction between inside and outside, supporting turn-taking and cooperation.  
**Kognitivní:** understanding object permanence when playing, e.g. peek-a-boo. Dramatic play support, encouraging language skills. **Kreativní:** leaving a mark, deciding how to place curtains.

# Herní panel 2 - emocionální, klasický

PCM003221



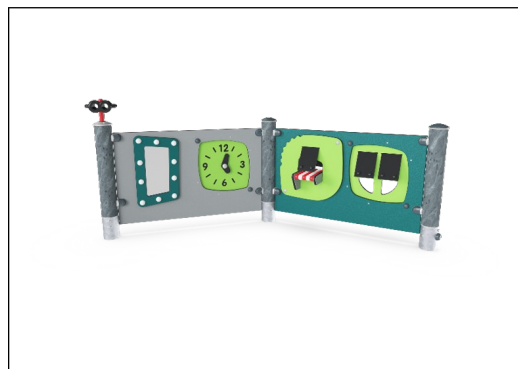
Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



Hlavní sloupky s ocelovou patkou z žárově zinkované oceli jsou k dispozici v různých materiálech: Tlakově impregnované sloupky z borovicového dřeva. Předem pozinkované uvnitř i vně s práškově lakovanými ocelovými sloupky s povrchovou úpravou. Bezolovnatý hliník s barevně eloxovaným povrchem. Greenline TexMade sloupky z 95% tvořených z post-spotřebitelského recyklovaného PE a textilního odpadu.



Hudební panel Xylofon se skládá z HDPE materiálu v 19mm EcoCore™, který je vyroben z více než 95% z post-spotřebních materiálů, jakými jsou např. potravinové obaly, a to jak jeho jádro, tak vnější barevná vrstva. Trubky jsou vyrobeny z litého hliníku, speciálně legované pro venkovní prostředí. Nárazový panel se skládá ze dvou congů s PP trubkami a horní části v barevném ABS.



Verze KOMPAN GreenLine jsou navrženy z materiálů šetrných k životnímu prostředí s nejnižším možným emisním faktorem CO<sub>2</sub>e, jako jsou panely EcoCore™ jsou z více než 95% tvořeny z recyklovaného post-spotřebitelského mořského odpadu.

Položka č. PCM003221-0950

## Informace o instalaci

Maximální výška pádu	0 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	14,2 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	5,9
Objem výkopu	0,05 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	85 cm
Hmotnost dodávky	96 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓

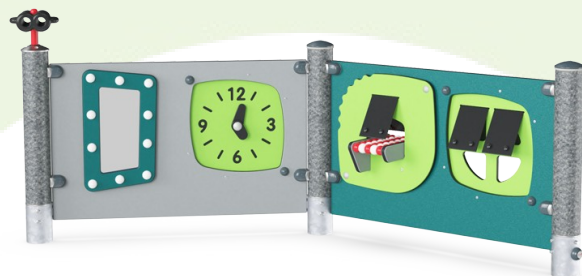
## Informace o záruce

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



# Data o Udržitelnosti

PCM003221



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	%
PCM003221-0950	99,61	1,51	77,52
PCM003221-0901	139,04	2,32	65,51

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).

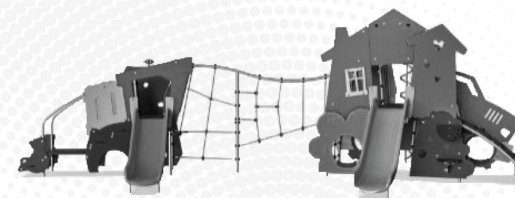
**KOMPAN**  
Let's play

## Kompan A/S

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



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

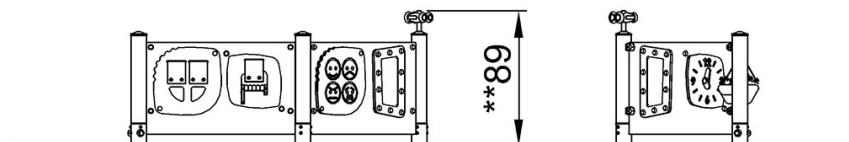
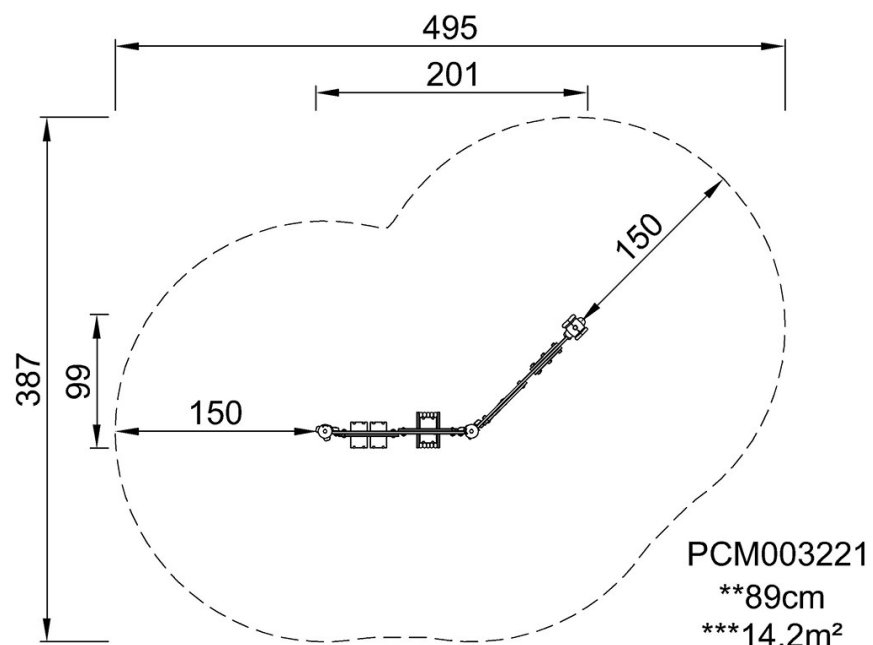


# Herní panel 2 - emocionální, klasický

PCM003221

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

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



PCM003221

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)