

Herní panel 2 - Emoce

PCM003222


KOMPAN
Let's play

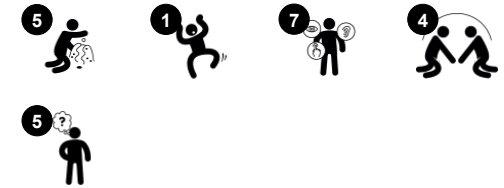


Emocionální herní panely nesmírně lákají malé děti svou rozmanitostí bohatých a citlivých herních textur. Pásový dopravník nesmírně stimuluje smysl pro hmat. Hmatová stimulace kromě toho, že děti hluboce naplňuje, stimuluje jejich jemnou motoriku a jazykové schopnosti. Stejně tak tematický charakter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

nachází hodinky a okno obchodu, které lze otevřít a zavřít 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 prodavače, 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. PCM003222-0901 | |
| Obecné informace o produktu | |
| Rozměry DxŠxV | 495x387x89 cm |
| Věková skupina | 1+ |
| Kapacita (uživatelé) | 9 |
| Možnosti barev |  |



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Herní panel 2 - Emoce

PCM003222

KOMPANI
Let's play



Dalekohled

Kognitivní: dalekohledy vytvářejí hmatatelné téma a podněčují tak dramatickou hru. Dramatická hra je skvělým prostředkem pro rozvoj jazykových a komunikačních dovedností. **Kreativní:** dalekohled lze otáčet všemi směry. Pohled skrz něj poskytuje nový pohled na svět.



Hodiny

Kognitivní: učení se o počtech a čase hmatatelným způsobem. **Kreativní:** zanechání své stopy na hřišti při přenastavování hodin.



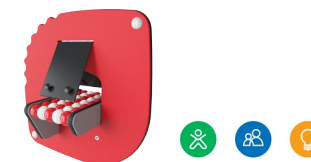
Oboustrannost

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



Zrcadlo

Kognitivní: rozvíjí pochopení individuality a sebevyjádření. Stimuluje dramatickou hru, a tím i rozvoj jazyka a komunikace.



Dopravní pás

Fyzická: hmatová stimulace při přejíždění rukama po valících se koulích na dopravním pásu. **Sociálně-emocionální:** svou oboustranností podněčuje skupinové hry a rozhovory. **Kognitivní:** porozumění stálosti objektů, když se obrázky odrolují a znovu objeví.



Okno se záclonami

Fyzická: 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 - Emoce

PCM003222



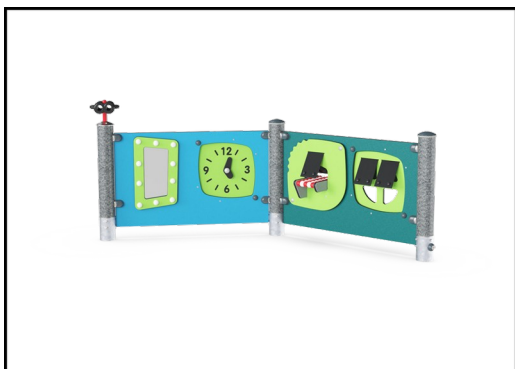
Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



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 bubnů 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 CO₂e, jako jsou panely EcoCore™ jsou z více než 95% tvořeny z recyklovaného post-spotřebitelského mořského odpadu.

Položka č. PCM003222-0901

Informace o instalaci

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Maximální výška pádu | 0 cm |
| Bezpečnostní povrchová plocha | 14,2 m ² |
| Celková doba instalace | 5,6 |
| Objem výkopu | 0,08 m ³ |
| Objem betonu | 0,00 m ³ |
| Hloubka základu (standard) | 85 cm |
| Hmotnost dodávky | 86 kg |
| Možnosti ukotvení | Na povrchu ✓ V zemi ✓ |

Informace o záruce

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

Data o Udržitelnosti

PCM003222



| Výrobní cyklus A1-A3 | Celkové emise CO ₂ | CO ₂ e na kg | Recyklované materiály |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| PCM003222-0950 | 99,61 | 1,51 | 77,52 |
| PCM003222-0901 | 114,39 | 1,90 | 70,87 |

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

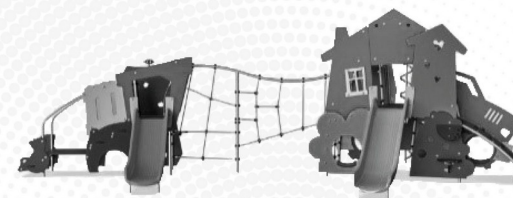
Kompan A/S

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

Validation of CO₂
calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

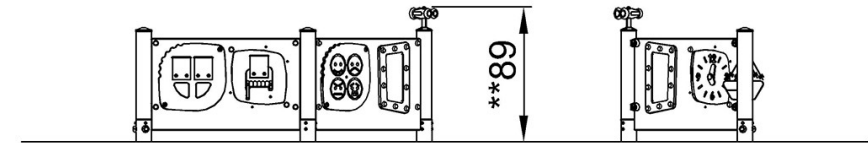
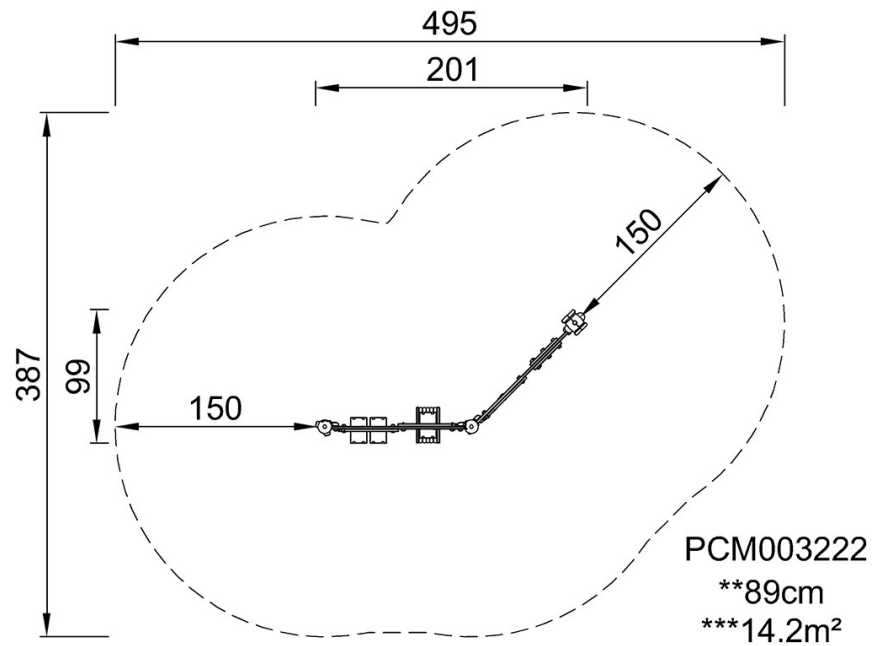


Herní panel 2 - Emoce

PCM003222

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



PCM003222

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)