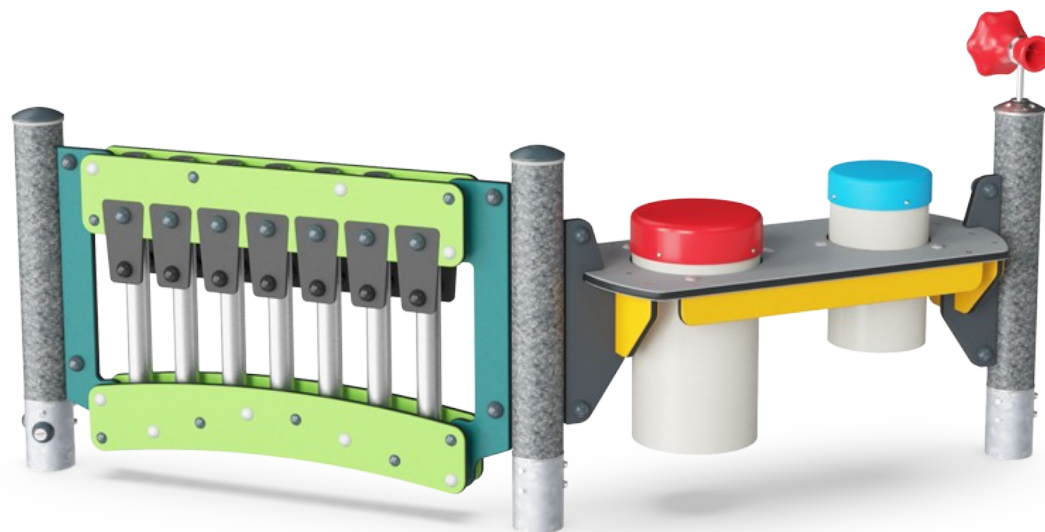


Herní panel 2 - Hudba, klasický

PCM003121

KOMPANI
Let's play



Položka č. PCM003121-0950

Obecné informace o produktu

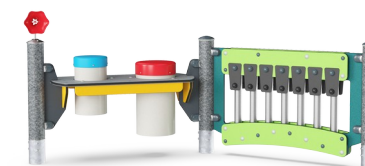
| | |
|----------------------|--------------|
| Rozměry DxŠxV | 198x96x92 cm |
| Věková skupina | 1+ |
| Kapacita (uživatelé) | 7 |
| Možnosti barev | |



Hudební herní panel děti nesmírně láká svými barevnými kombinacemi rytmu, zvuků a tónů. Budou se k němu opakovaně vracet, aby se zapojily do tvořivé hry, ať už samy, nebo s kamarády a učiteli. Hudební trubky nabízejí smyslové variace s tónovým zvukovým výsledkem. Děti trénují koordinaci ruka-oko, která je klíčová pro ovládání pohybu a např.

psaní rukou. Pro vytvoření tónů je možné využít černých gumových klapek nebo jimi tlouct do píšťalek a tím vytvářet melodie. To trénuje logické i kreativní myšlení a vybízí ke spolupráci a společenské hře. Bicí panel je pro děti obrovským lákadlem ke hře. Na bubny lze hrát samostatně nebo společně. Je zde prostor pro mnoho uživatelů, kteří se kolem nich

mohou shromáždit. To podporuje sociální interakci a spoluvytváření při bubnování rytmů a zpěvu. Podněcuje také poznávání a kreativitu, když děti společně nebo samostatně vytvářejí pravidla a rytmy.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

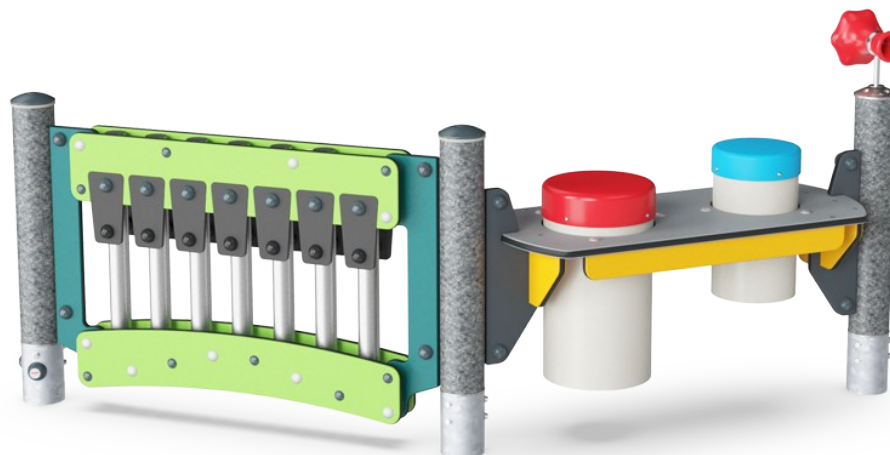
Herní panel 2 - Hudba, klasický

PCM003121



Megafon

Sociálně-emocionální: inspires communication and turn-taking skills.
Kognitivní: distortion of sound evokes curiosity and stimulates an understanding of cause and effect.



Hudební roury

Sociálně-emocionální: invite social interaction and co-creation for more children, on both sides. **Kognitivní:** understanding of cause and effect when striking tubes. **Kreativní:** the creation of different intensity and tonality stimulates creative skills.



Oboustrannost

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



Bubny

Sociálně-emocionální: cooperation and co-creation, parallel and group play. **Kognitivní:** cause and effect understanding when creating sounds, supporting a sense of rhythm, that is essential for pre-reading skills. **Kreativní:** creating and leaving a mark with sound.



Tonalita

Kognitivní: creative thinking when combining tones into tunes. **Kreativní:** composing new tonal combinations stimulates creativity.



Gumové klapky

Sociálně-emocionální: the two rows of flaps invite cooperation and co-creation. **Kognitivní:** cause and effect understanding when discovering sound from flaps hitting tubes.

Herní panel 2 - Hudba, klasický

PCM003121

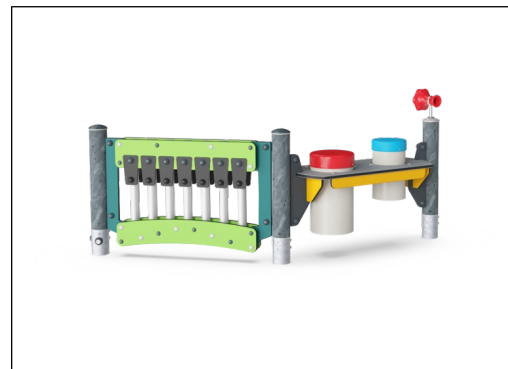
KOMPAN
Let's play



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. PCM003121-0950

Informace o instalaci

| | |
|-------------------------------|--------------------------|
| Maximální výška pádu | 0 cm |
| Bezpečnostní povrchová plocha | 14,7 m ² |
| Celková doba instalace | 4,6 |
| Objem výkopu | 0,05 m ³ |
| Objem betonu | 0,00 m ³ |
| Hloubka základu (standard) | 85 cm |
| Hmotnost dodávky | 93 kg |
| Možnosti ukotvení | V zemi ✓ Na povrchu ✓ |

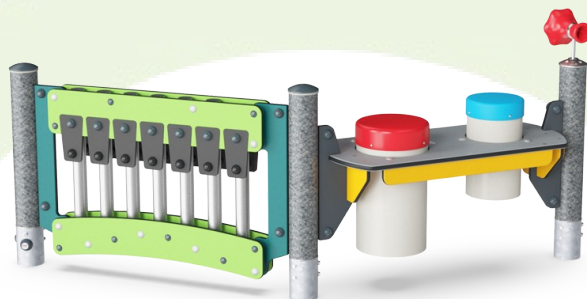
Informace o záruce

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



Data o Udržitelnosti

PCM003121



| Výrobní cyklus A1-A3 | Celkové emise CO ₂ | CO ₂ e na kg | Recyklované materiály |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| PCM003121-0950 | 134,55 | 1,94 | 63,42 |
| PCM003121-0901 | 149,33 | 2,35 | 55,83 |

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

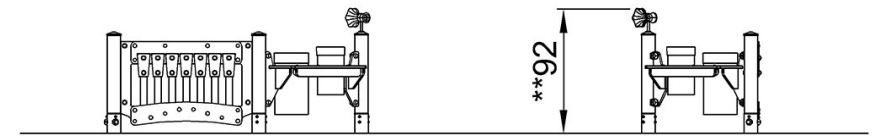
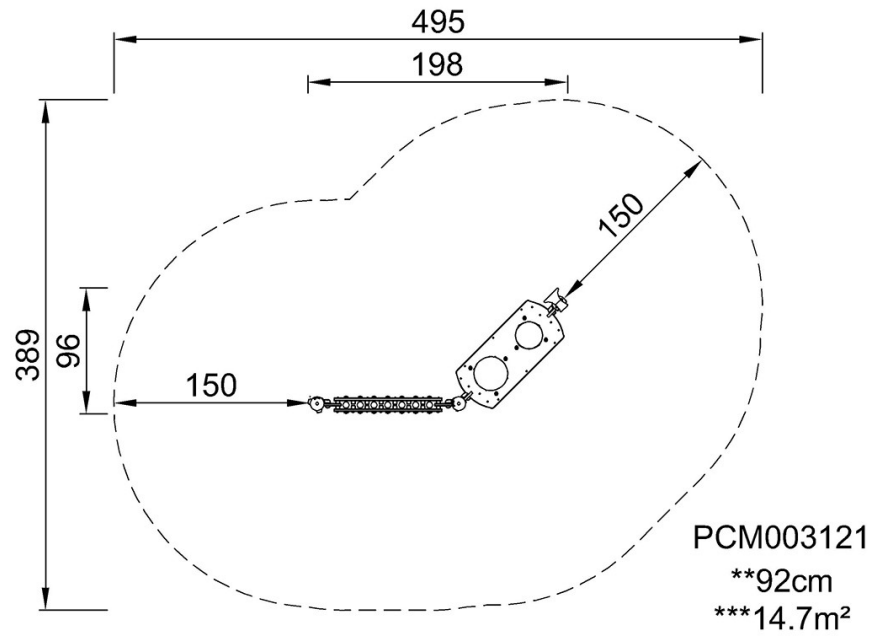


Herní panel 2 - Hudba, klasický

PCM003121

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



PCM003121

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)