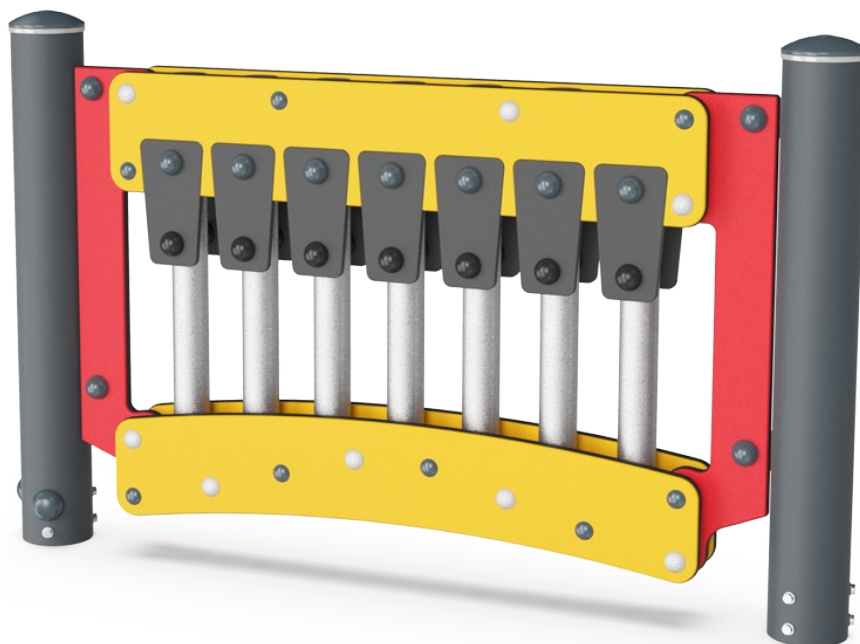


Play Panel 1 - Muzyka

PCM000721

KOMPANI
Let's play



Nr produktu PCM000721-0901

Ogólne Informacje o Produkcie

| | |
|-----------------|--------------|
| Wymiary DxSzxW | 121x14x75 cm |
| Grupa wiekowa | 1+ |
| Max. ilość Osób | 4 |
| Dostępne kolory | |



Panel muzyczny jest nieodpartą atrakcją dla małych dzieci. Różnorodność materiałów, dźwięków i opcji wspólnej zabawy sprawia, że dzieci wracają raz po raz, aby uczestniczyć w kreatywnej zabawie, samodzielnie lub z przyjaciółmi i nauczycielami. Muzyczne Tuby oferują zmienność sensoryczną z dostrojonym i tonalnym efektem dźwiękowym. Trenują

koordynację ręka-oko, która jest kluczowa dla kontroli ruchu i m.in. pisanie ręcznego. Czarne gumowe kłapki można poruszać w taki sposób, aby wydobył się dźwięk. Dźwięk można wydobyć również przez zwyczajne uderzenie w tubę. To ćwiczy zrozumienie przyczyny i skutku oraz stymuluje eksploracyjną, twórczą zabawę. Tonalność panelu muzycznego stymuluje

logiczne i kreatywne myślenie oraz zachęca do współpracy i towarzyskiej zabawy.



Play Panel 1 - Muzyka

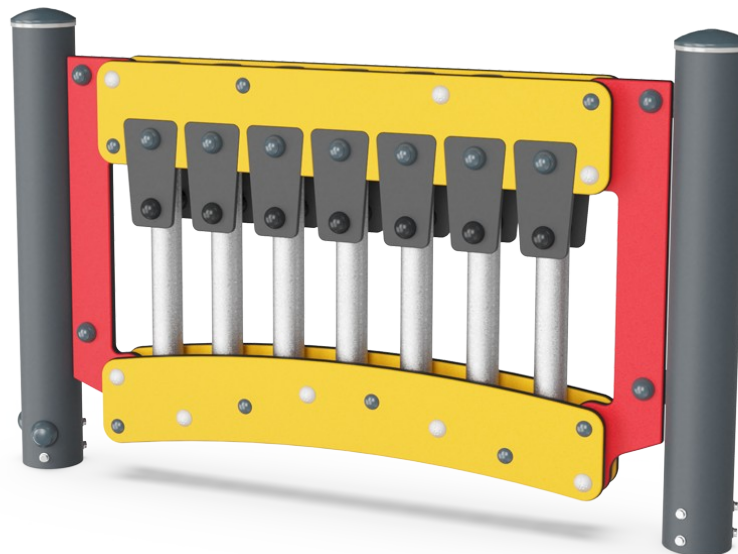
PCM000721



Panel muzyczny ksylofon

Społeczno-Emocjonalne: zachęca do interakcji społecznych i współtworzenia dla większej liczby dzieci, po obu stronach.

Poznawcze: zrozumienie przyczyny i skutku podczas uderzania w rury i tworzenia dźwięku. **Twórcze:** tworzenie różnych intensywności i tonacji stymuluje umiejętności twórcze.



Barwa

Poznawcze: kreatywne myślenie podczas łączenia dźwięków w melodie. **Twórcze:** komponowanie nowych kombinacji tonalnych stymuluje kreatywność.



Gumowe klapy

Społeczno-Emocjonalne: dwa rzędy kłap zachęcają do współpracy i współtworzenia.

Poznawcze: zrozumienie przyczyny i skutku podczas odkrywania dźwięku wydawanego przez klapy uderzające w rury.



Tuby muzyczne

Społeczno-Emocjonalne: zaproszenie do interakcji społecznych i współtworzenia dla większej liczby dzieci, po obu stronach.

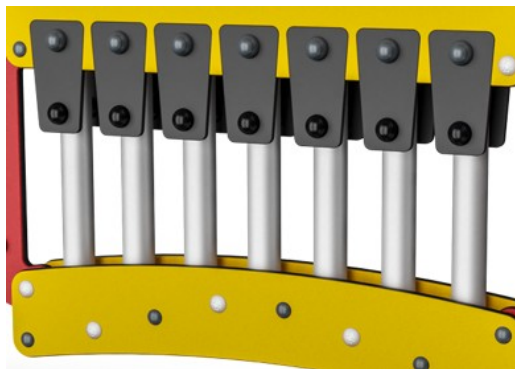
Poznawcze: zrozumienie przyczyny i skutku podczas uderzania w tuby. **Twórcze:** tworzenie różnych intensywności i tonacji stymuluje umiejętności twórcze.

Play Panel 1 - Muzyka

PCM000721



Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



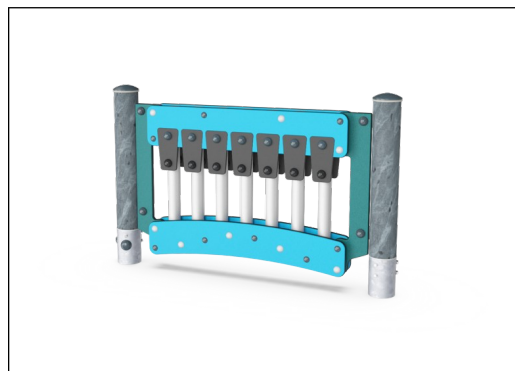
Rury wykonane są z aluminium odlewane pod ciśnieniem, specjalnie stapanego do warunków intensywnego użytkowania na wolnym powietrzu. Rury mają różną długość, aby umożliwić różne tony.



Główne słupy ze stopą stalową ocynkowaną ogniowo są dostępne w różnych wersjach materiałowych: słupki z drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo, wstępnie ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz ze stalowymi słupkami malowanymi proszkowo; aluminium bezołowiowe z z anodyzowanym kolorem górnym wykończeniem; słupy Greenline TexMade wykonane w 95% z pokonsumenckiego przetworzonego PE i odpadów tekstylnych.



Membrany wykonane są z gumowych materiałów przetestowanych z odpornością na tarcie o jakości taśm sklepowych z odpornością na promieniowanie UV. Połączone 4-warstwy zbrojenia wykonane są z wyplatanej poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 9mm.



Wersje KOMPAN GreenLine zostały zaprojektowane z materiałów przyjaznych dla środowiska o najniższym możliwym współczynniku emisji CO2e, takich jak panele EcoCore™ w 95% wykonane z recyklingu pokonsumenckich odpadów oceanicznych.

Nr produktu PCM000721-0901

Informacje Dotyczące Instalacji

| | |
|----------------------------------|--|
| Max. wysokość upadku | 0 cm |
| Strefa bezpieczeństwa | 10,9 m² |
| Czas instalacji | 2,9 |
| Objętość wykopu | 0,05 m³ |
| Objętość betonu | 0,00 m³ |
| Głębokość podstawy (standardowa) | 85 cm |
| Waga przesyłki | 51 kg |
| Opcje kotwiczenia | W ziemi <input checked="" type="checkbox"/> |
| | Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/> |

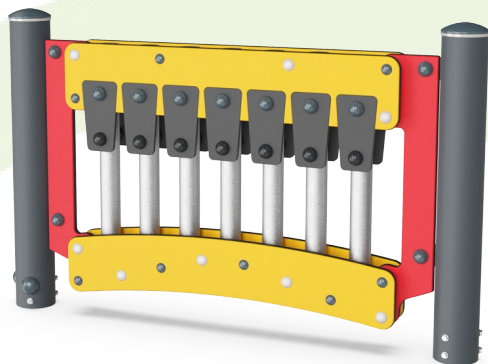
Informacje o Gwarancji

| | |
|-----------------|------------|
| EcoCore HDPE | Dożywotnia |
| Galw. Stal | Dożywotnia |
| Części Ruchome | 2 lata |
| Słup | 10 lat |
| Części Zapasowe | 10 lat |



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCM000721



**Od wydobycia
surowców do
opuszczenia wytwórni
A1–A3**

**Całkowita
emisja
CO₂**

**CO₂e na
kg
produktu**

**Materiały
pochodzą
ce z
recyklingu**

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

PCM000721-0950

90,30

1,99

61,29

PCM000721-0901

116,23

2,89

46,82

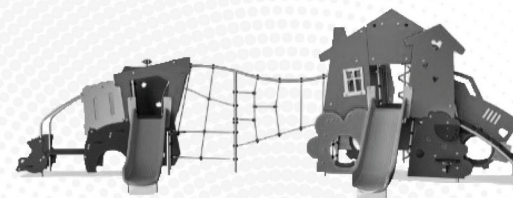
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (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

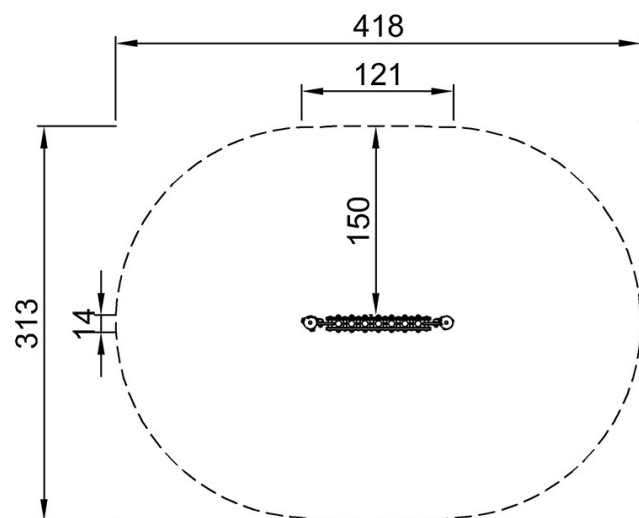


Play Panel 1 - Muzyka

PCM000721

* Max Wys. Upadku | ** Wysokość | *** Strefa Bezpieczeństwa

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



PCM000721

**75cm

***10.9m²



PCM000721

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT Z GÓRY](#)

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)