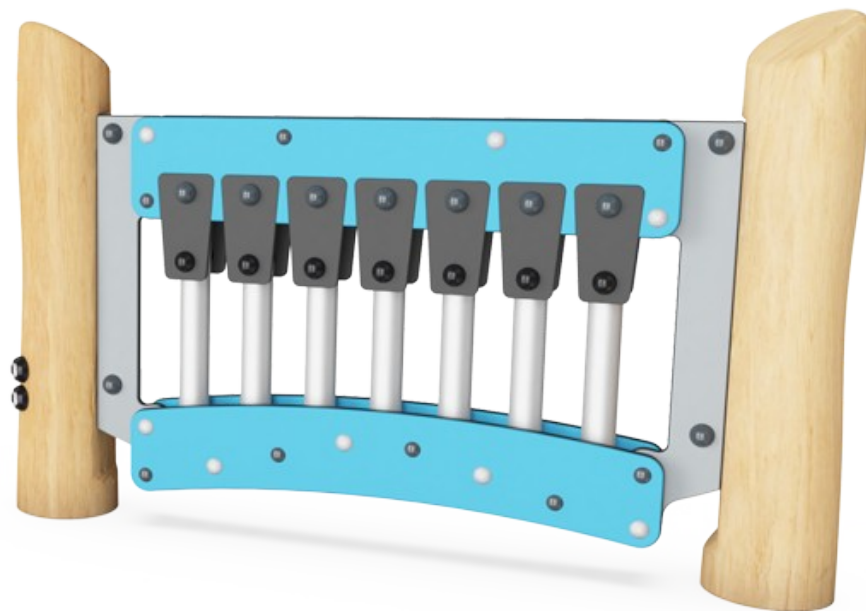


Play Panel 1 - Muzyka

NRO612

KOMPANI
Let's play



Nr produktu NRO612-1001	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	130x18x83 cm
Grupa wiekowa	1+
Max. Ilość Osób	4
Dostępne kolory	



Panel Muzyczny to nieodparta atrakcja dla małych dzieci. Różnorodność materiałów, dźwięków i opcji wspólnej zabawy sprawia, że dzieci często wracają, aby uczestniczyć w kreatywnej zabawie, samodzielnie lub z przyjaciółmi i nauczycielami. Piszczałki muzyczne oferują wariacje sensoryczne z dostrojonym i tonalnym efektem dźwiękowym.

Trenują koordynację ręka-oko, która jest kluczowa dla kontroli ruchu i np. ręcznego pisma. Czarne gumowe klapki można wbijać lub uderzyć w rury i tworzyć melodie. To ćwiczy zrozumienie przyczyny i skutku oraz stymuluje odkrywczą i twórczą zabawę. Tonacja panelu muzycznego stymuluje logiczne i kreatywne myślenie oraz zachęca do współpracy i zabawy

towarzyskiej.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

Play Panel 1 - Muzyka

NRO612

KOMPANI
Let's play



Gumowe kłapy

Społeczno-Emocjonalne: dwa rzędy kłap zachęcają do współpracy i współtworzenia.
Poznawcze: zrozumienie przyczyny i skutku podczas odkrywania dźwięku wydawanego przez kłapy uderzające w rury.



Dwie strony

Społeczno-Emocjonalne: zachęca do współpracy i komunikacji. Niska wysokość i transparentność panelu umożliwia interakcję między obiema stronami.



Barwa

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

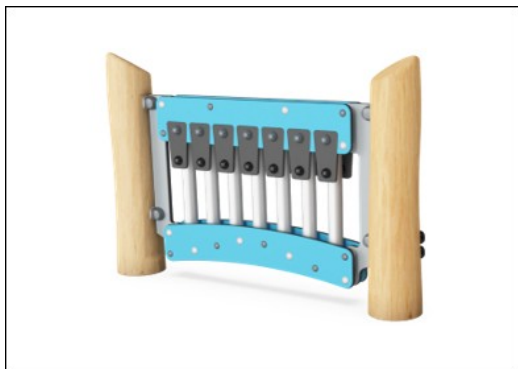


Tuby muzyczne

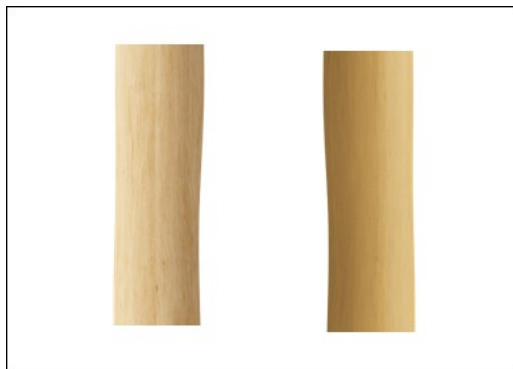
Społeczno-Emocjonalne: zaproszenie do interakcji społecznych i współtworzenia dla większej liczby dzieci, po obu stronach.
Poznawcze: zrozumienie przyczyny i skutku podczas uderzania w tuby. **Twórcze:** tworzenie różnych intensywności i tonacji stymuluje umiejętności twórcze.

Play Panel 1 - Muzyka

NRO612



Wszystkie produkty linii Organiczna Robinia od KOMPAN wykonane są z drewna Robinia pochodzącego ze zrównoważonych europejskich źródeł. Na życzenie produkty z drewna Robinia mogą być dostarczone ze certyfikacją FSC®(FSC® C004450).



Drewno Robinia może być dostarczone jako naturalne drewno bez obróbki lub może być pomalowane transparentnym pigmentem, który pomaga zachować naturalny złoty kolor drewna.



Dostępne są różne opcje montażu wszystkich produktów: powierzchniowa ze stalowymi kotwami i śrubami lub w ziemi z drewnianymi lub stalowymi kotwami.

Nr produktu NRO612-1001

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	10,9 m ²
Czas instalacji	2,6
Objętość wykopu	0,25 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	100 cm
Waga przesyłki	109 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

Informacje o Gwarancji

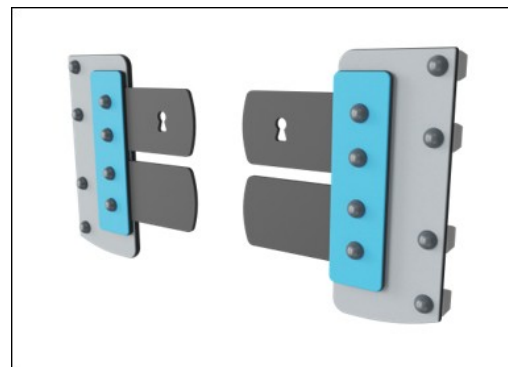
EcoCore HDPE	Dożywnia
Galw. Stal	Dożywnia
Części Ruchome	2 lata
Drewno Robinia	15 lat
Części Zapasowe	10 lat



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.



Ksylofonowe panele muzyczne zawierają materiał HDPE 19mm EcoCore™, wykonany w 95% z przetworzonych materiałów pokonsumenckich wykonanych m.in. z zużytych opakowań na żywność, zarówno w kolorowej, zewnętrznej jak i wewnętrznej części. Rury są wykonane z odlewu aluminiowego specjalnie stopionego na potrzeby warunków zewnętrznych. Panel perkusyjny zawiera 2 Bębny Kongi z rurkami polipropylenowymi i górę pokrytą tworzywem ABS.

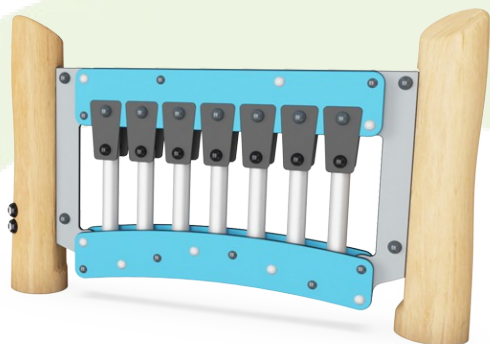


Membrany wykonane są z gumowych materiałów przetestowanych z odporności na tarcie o jakości taśm sklepowych z odpornością na promieniowanie UV. Połączone 4-warstwy zbrojenia wykonane są z wyplatanej poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 9mm.



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

NRO612



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

NRO612-1001

64,89

0,79

12,90

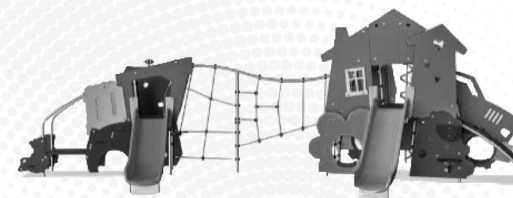
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście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

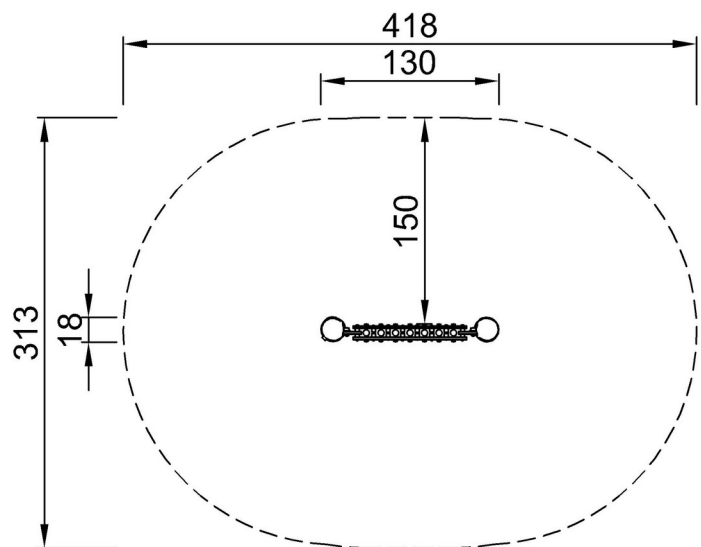


Play Panel 1 - Muzyka

NRO612

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



NRO612
**83cm
***10.9m²



NRO612

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)