

Play Panel 2 - Emocje

PCM003222


KOMPAN
Let's play

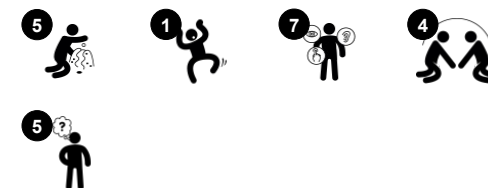


Panele Play Emocje niezmiernie przyciągają małe dzieci dzięki wariacji bogatych, responsywnych tekstur zabaw. Zmysł dotyku jest niezwykle stymulowany przez przenośnik taśmowy. Stymulacja dotykowa oprócz tego, że jest głęboko satysfakcjonująca dla dzieci, stymuluje ich zdolności motoryczne i językowe. Podobnie jest z tematycznym charakterem

panelu gry: po jednej stronie przenośnika taśmowego znajduje się zegarek i okno sklepu, które można otwierać i zamykać za pomocą zaston. Inspiruje to do zabawy w sklepie lub innych scenariuszy zabaw, które stymulują komunikację, rozwój językowy i społeczno-emocjonalny. Lustro jest po to, aby pomóc sprzedawcy się przeglądnać, a także zajrzeć

za swoje ramiona. Analiza Instytutu Zabawy KOMPAN ukazuje lustro jako niezwykle atrakcyjne zajęcie dla małych dzieci, rozwijające ich rozumienie siebie jako jednostki, a także umiejętności społeczno-emocjonalne.

Nr produktu PCM003222-0901	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	495x387x89 cm
Grupa wiekowa	1+
Max. Ilość Osób	9
Dostępne kolory	



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

Play Panel 2 - Emocje

PCM003222

KOMPANI
Let's play



Lornetka

Poznawcze: lornetka tworzy namacalny motyw, a tym samym zachęca do teatralnej zabawy. Zabawa teatralna to świetny trener umiejętności językowych i komunikacyjnych.
Twórcze: lornetkę można obracać we wszystkich kierunkach. Patrzenie przez nią daje nową perspektywę na świat.



Zegar

Poznawcze: nauka liczenia i czasu w namacalny sposób. **Twórcze:** pozostawienie śladu na placu zabaw podczas ustawiania zegara w inny sposób.



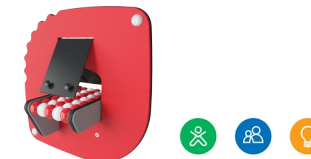
Dwie strony

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



Lustro

Poznawcze: zrozumienie indywidualności i wyrażania siebie. Stymuluje teatralną zabawę, a tym samym rozwój języka i komunikacji.



Taśma przenośnikowa

Fizyczne: stymulacja dotykowa poprzez przesuwanie dłoni po toczących się kulach na przenośniku taśmowym. **Społeczno-Emocjonalne:** pobudza do zabawy grupowej i rozmów dzięki swojej dwukierunkowości. **Poznawcze:** zrozumienie stałości obiektów, gdy obrazy znikają i pojawiają się ponownie.



Okno z zasłonami

Fizyczne: stymulacja dotykowa wspiera umiejętności sensoryczne, gdy dzieci badają właściwości materiałów. **Społeczno-Emocjonalne:** interakcje społeczne między użytkownikami wewnątrz i na zewnątrz, wspierające rotację i współpracę. **Poznawcze:** zrozumienie trwałości przedmiotów podczas zabawy, np. w zabawę w chowanego. Wspieranie zabaw towarzyskich, zachęcanie do rozwijania umiejętności językowych. **Twórcze:** pozostawienie śladu, podjęcie decyzji, jak umieścić zasłony.

Play Panel 2 - Emocje

PCM003222



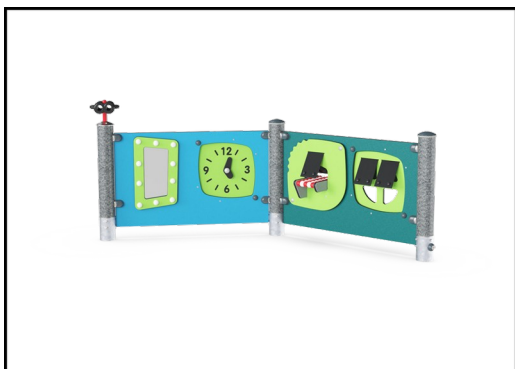
Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



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 górny wykończeniem; słupy Greenline TexMade wykonane w 95% z pokonsumenckiego przetworzonego PE i odpadów tekstylnych.



Ksylofonowe panele muzyczne zawierają materiał HDPE 19mm EcoCore™, wykonany w 95% z przetworzonych materiałów pokonsumenckich wykonanych m.in. z zużytych opakowań na żywność, zarówno wkolorowej, 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.



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 PCM003222-0901

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	14,2 m ²
Czas instalacji	5,6
Objętość wykopu	0,08 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	85 cm
Waga przesyłki	86 kg
Opcje kotwiczenia	Powierzchnia ✓ W ziemi ✓

Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywnia
Galw. Stal	Dożywnia
Części Ruchome	2 lata
Słup	10 lat
Części Zapasowe	10 lat

Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCM003222



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

PCM003222-0950

99,61

1,51

77,52

PCM003222-0901

114,39

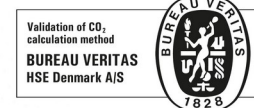
1,90

70,87

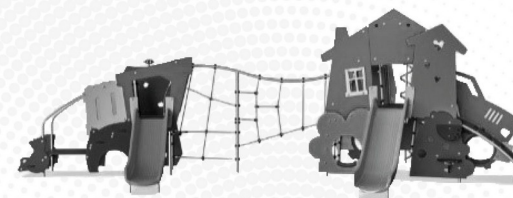
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście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



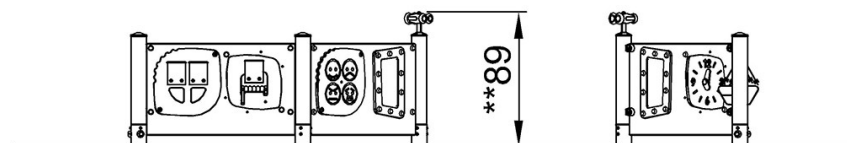
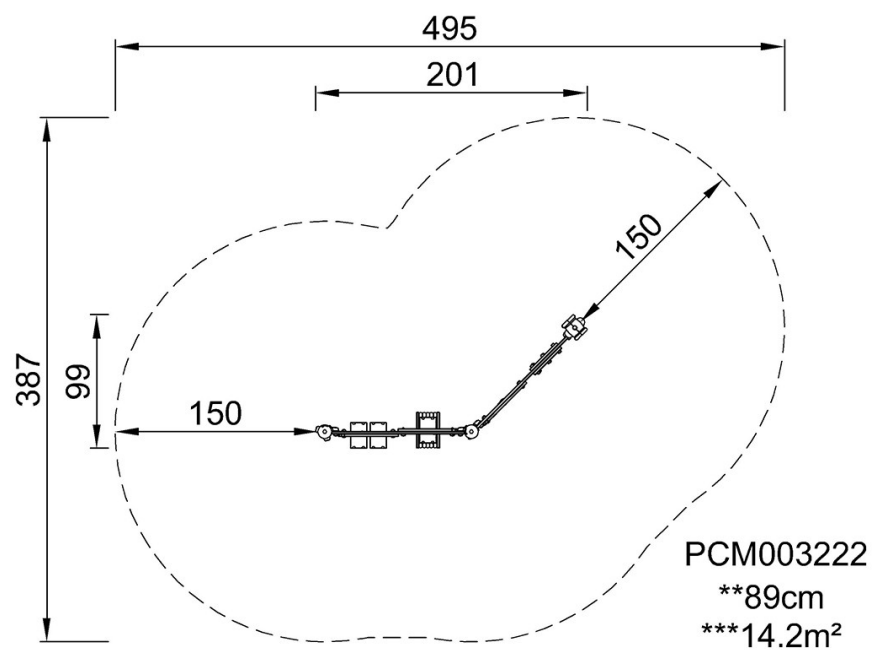
Play Panel 2 - Emocje

PCM003222

KOMPANI
Let's play

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



PCM003222

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)