

# Talk & Tumble

PCM000321

**KOMPANI**  
Let's play



Nr produktu PCM000321-0601	
<b>Ogólne Informacje o Produkcie</b>	
Wymiary DxSzxW	229x127x100 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	8
Dostępne kolory	



Talk & Tumble jest wypełniony zabawami wywołującymi efekt WOW u najmłodszych dzieci. Będzie stymulować ich zabawę fizycznie, społecznie, poznawczą i twórczą. Skala została zaprojektowana z myślą o najmłodszych dzieciach. Otwór drzwiowy sprawia, że panel jest kreatorem przestrzeni, który inspirowanie ruch i zrozumienie zabawy z

różnych stron. Inspiruje do eksploracji i zabawy towarzyskiej. Do wielu elementów dotykowych można dotrzeć z obu stron. To stymuluje wymianę i współpracę. Popiera rodzając się u małego dziecka teorię umysłu: że inni mogą mieć inne intencje niż my sami. Panel z łopatkami do piasku wspiera to. Łopatką pasującą do małych rączek, gdy piasek lub inne

naturalne przedmioty są częścią kreatywnej zabawy. Ławka to świetne miejsce na odpoczynek i nawiązanie znajomości. Daje również możliwość stania na niej i dotarcia do ruchomego jabłka na drzewie.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

# Talk & Tumble

PCM000321



## 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.



## Bierko

**Społeczno-Emocjonalne:** doskonale miejsce spotkań i kreator przestrzeni. Dzielenie się i współpraca pomiędzy obiema stronami tworzą społeczny scenariusz, który wspiera komunikację i współpracę.



## Megafon

**Społeczno-Emocjonalne:** rozwija umiejętności komunikacji i przyjmowania kolejności. **Poznawcze:** zniekształcenie dźwięku wzbudza ciekawość i stymuluje zrozumienie przyczyny i skutku.



## Dwie strony

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



## Kłapka z dziurką od klucza

**Społeczno-Emocjonalne:** można bawić się z obu stron, zachęcając do współpracy. **Poznawcze:** Różnorodność dotykowa pomaga dzieciom zrozumieć cechy różnych materiałów i ich zastosowania. Zrozumienie przyczyny i skutku podczas zginania gumowej kłapki.



## Otwieranie drzwi

**Fizyczne:** zachęca do biegania lub czołgania się, stymulując koordynację krzyżową i świadomość przestrzenną.



## Szufelki do piasku

**Fizyczne:** koordynacja ręka-oko i ruchy pchająco-ciągące. **Społeczno-Emocjonalne:** zachęca do współpracy ze względu na dwustronny charakter i zapewnia równoległą rozgrywkę. **Poznawcze:** logiczne myślenie: rozumienie przyczyny i skutku podczas przesuwania czerpaków w rowkach lub przenoszenia materiałów z czerpaka do czerpaka. **Twórcze:** przesuwanie czerpaków oraz ustawianie ich w nowych pozycjach

# Talk & Tumble

PCM000321

**KOMPAN**  
Let's play



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.



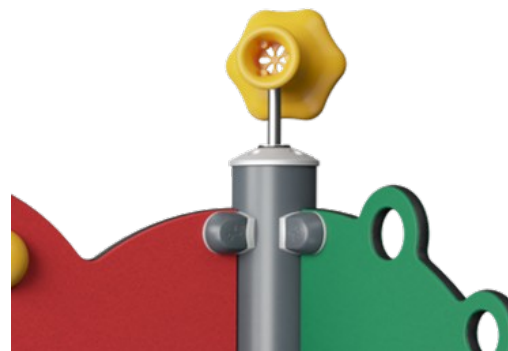
Dziurka od klucza wykonana jest z gumowych membran przetestowanych z odporności na tarcie o jakości taśm sklepowych z odpornością na promieniowanie UV. Połączone 4-warstwy zbrojenia wykonane są z wyplatanej poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 9mm.



Główne słupy ze stopą stalową ocynkowaną ognioowo 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.



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.



Elementy dodatkowe takie jak Megafon wykonane są formowane wtryskowo z wysokiej jakości nylonu (PA6). PA6 ma wysoką odporność na ścieralność i uderzenia oraz jest stabilizowane UV.

Nr produktu PCM000321-0601

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	16,7 m <sup>2</sup>
Czas instalacji	5,1
Objętość wykopu	0,10 m <sup>3</sup>
Objętość betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	78 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

## Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywnia
Słup	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCM000321



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

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

**CO<sub>2</sub>e na kg produktu**

**Materiały pochodzące z recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

kg CO<sub>2</sub>e/kg

%

**PCM000321-0650**

96,98

1,57

76,41

**PCM000321-0601**

115,41

2,10

67,38

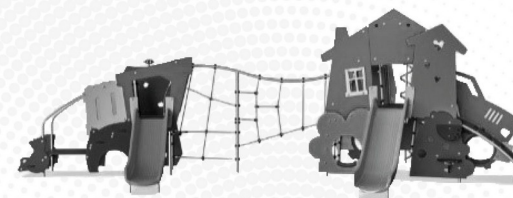
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście 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 CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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

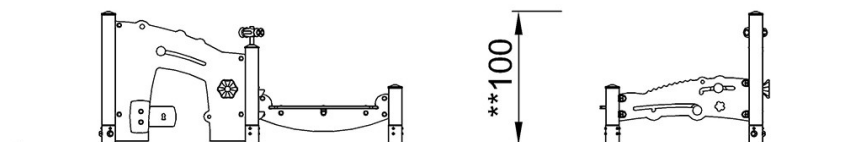
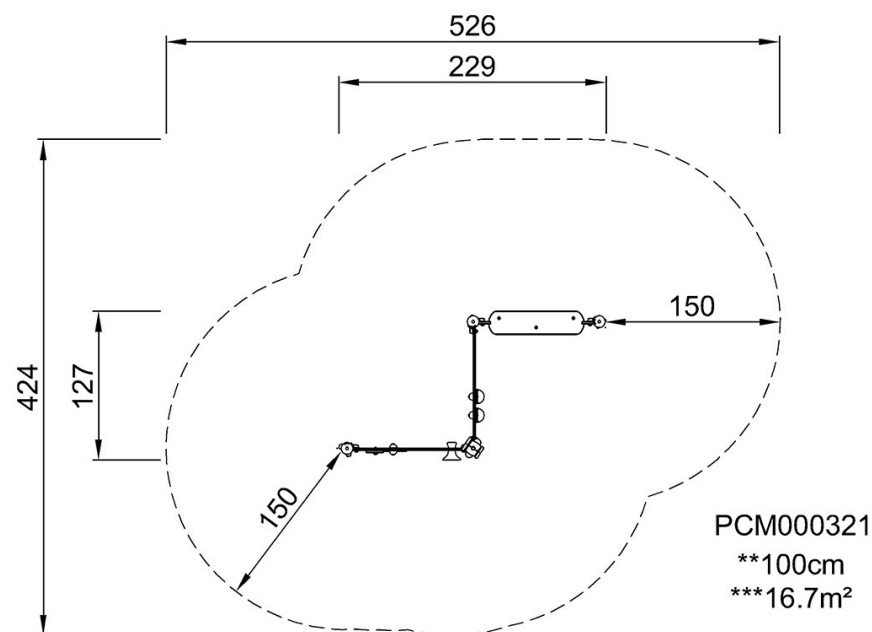


# Talk & Tumble

PCM000321

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

\* Max Wys. Upadku | \*\* Max Wysokość



PCM000321

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)