

# Talk & Tumble z siecią

PCM000421

**KOMPANI**  
Let's play

Nr produktu PCM000421-0601

## Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	413x309x106 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	14
Dostępne kolory	 



WOW! Urządzenie to od razu przyciąga maluchy. Różnorodność zajęć zapewni długie i pełne przygód godziny zabawy. Waga przeznaczona jest do zabawy małych dzieci. Różnorodne przestrzenie oferują fizyczną, społeczno-emocjonalną, poznawczą i kreatywną zabawę dla niemowląt i małych dzieci. Hamak zapewnia delikatne kołysanie, w

pojedynkę lub w grupie. Bogata różnorodność paneli do zabawy ułatwia wspinanie się, czołganie i zabawę eksploracyjną. Za panelami są możliwości zabawy w a kuku. To zabawne doświadczenie edukacyjne, w którym niemowlęta odkrywają, że ludzie i przedmioty mogą zniknąć i pojawiać się ponownie zza ścian oraz okien i drzwi. Jest to kreator przestrzeni,

który motywuje i zachęca do zabawy.



# Talk & Tumble z siecią

PCM000421



## 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



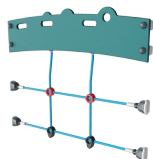
## Megafon

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



## Hamak

**Fizyczne:** koordynacja oraz ćwiczenie równowagi przy bujaniu się. **Społeczno-Emocjonalne:** spotkania, lekkie przepychanki z kolegami i koleżankami, zmienianie się zadaniami. **Poznawcze:** dla maluchów rozumiejących przyczynę i skutek.



## Siatka do wspinaczki

**Fizyczne:** dzieci rozwijają koordynację ruchową i siłę mięśni podczas wspinaczki. Duże siatki umożliwiają wspinanie się i czołganie, wspierając propriocepcję i świadomość przestrzenną. **Społeczno-Emocjonalne:** duże siatki pozwalają większej liczbie dzieci siedzieć razem i rozmawiać.



## 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.



## 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.

# Talk & Tumble z siecią

PCM000421

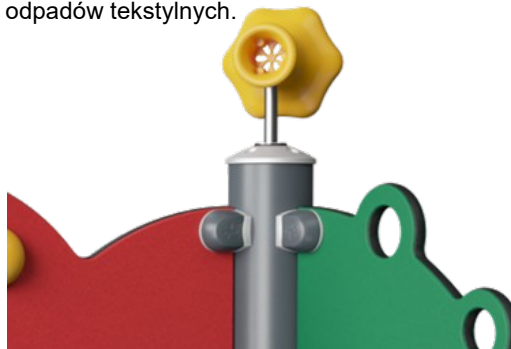
**KOMPAN**  
Let's play



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.



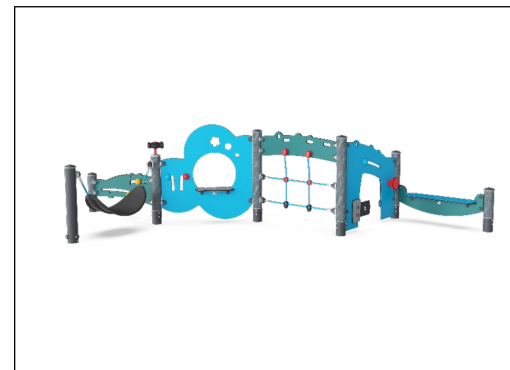
Główne słupy ze stopą stalową ocynkowaną ogniowo są dostępne w różnych wersjach materiałowych: słupki z drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo, wstępnie ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz ze stalowymi słupkami malowanymi proszkowo; aluminium bezołowiowe z z anodyzowanym kolorem górnym wykończeniem;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



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.



Hamak wykonany jest z PUR. Wszystkie komponenty zachowują swoje właściwości w temperaturze od -30°C do 60°C. Wszystkie materiały są stabilizowane do maksimum bez użycia metalowych stabilizatorów.



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.

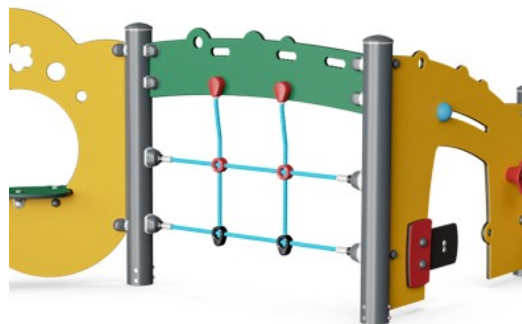
Nr produktu PCM000421-0601

## Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	99 cm
Strefa bezpieczeństwa	26,4 m²
Czas instalacji	8,0
Objętość wykopu	0,15 m³
Objętość betonu	0,01 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	151 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>

## Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Membrana	2 lata
Słup	10 lat
Liny & Sieci	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Liny wykonane są ze stabilizowanych promieniami UV splotów PES z wewnętrznym wzmocnieniem z linek stalowych. Owijka poliestrowa wykonana jest w +95% z materiałów pokonsumenckich i jest indukcyjnie wtapiana w każdą żyłę, co zapewnia doskonałą odporność na zużycie i rozerwanie.



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCM000421



## Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

**Całkowita emisja CO<sub>2</sub>**

kg CO<sub>2</sub>e

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

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

**Materiały pochodzące z recyklingu**

%

**PCM000421-0650**

273,90

2,32

67,60

**PCM000421-0601**

297,70

2,80

58,20

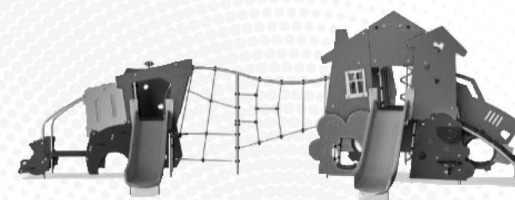
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście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

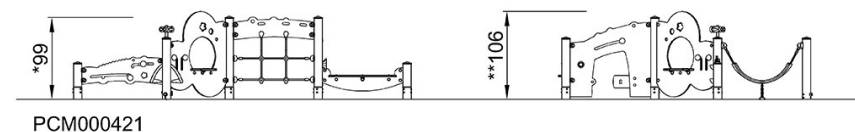
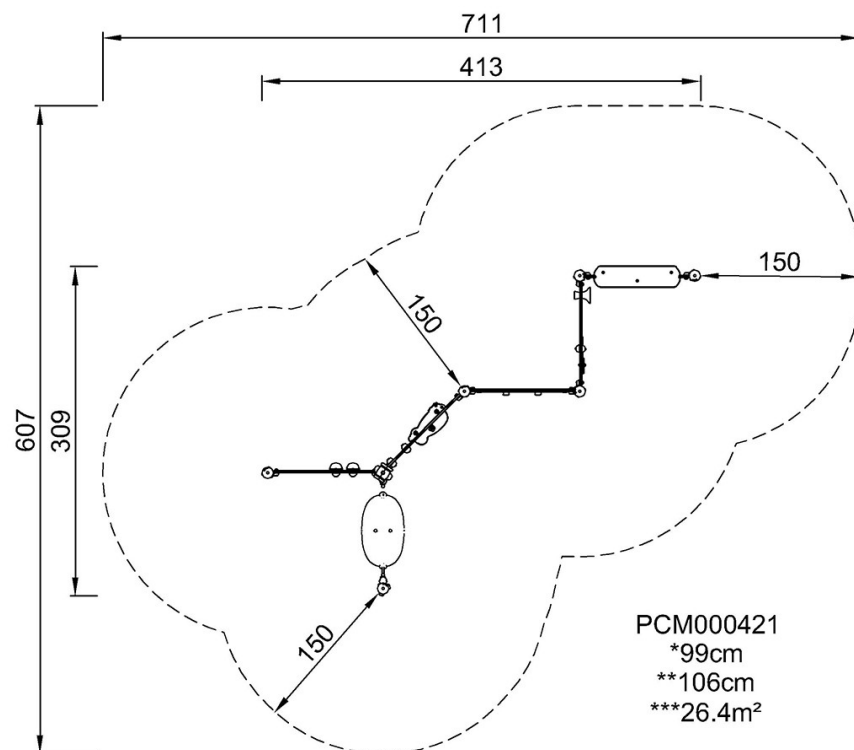


# Talk & Tumble z siecią

PCM000421

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

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



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)