

# Siedzisko Muszlowe, 120cm

SW990091

**KOMPAN**  
Let's play



Dobrze zaprojektowane siedzisko huśtawki to podstawa dobrej zabawy. KOMPAN z dumą prezentuje dwa nowe siedziska „Ptasie gniazdo”. Oba siedziska są przyjazne użytkownikowi, bezpieczne i wykonane z wysokiej jakości materiałów. Nowe siedziska są dostępne w wersji linowej i z materiałów sztucznych.

Nr produktu SW990091-06	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	193x124x0 cm
Grupa wiekowa	2+
Max. Ilość Osób	7
Dostępne kolory	



# Siedzisko Muszlowe, 120cm

SW990091



## Huśtawka w kształcie muszli

**Fizyczne:** rozwijana jest równowaga, koordynacja i świadomość przestrzenna. Ruch wahadłowy ćwiczy mięśnie ramion, nóg i tułowia oraz wzmacnia gęstość kości podczas skakania. **Społeczno-Emocjonalne:** przestronne siedzisko pozwala wielu dzieciom stać, leżeć, siedzieć razem i jest dostępne dla wszystkich. **Poznawcze:** rozwija rozumienie przyczyny i skutku, rytm i umiejętności myślenia u młodszych dzieci.



# Siedzisko Muszlowe, 120cm

SW990091



Siedzisko Ptasi Gniazdo wykonane jest w 100% z polietylenu (PE) pochodzącego z recyklingu i formowane rotacyjnie jednocześnie. Siedzisko posiada dużą przestrzeń na uchwyty oraz odpływami na wodę i brud w środku. Cztery liny są przymocowane przez stalowe galwanizowane ogniowo nawiasy, aby zapewnić wytrzymałość na wiele lat.

Odbojniki wykonane są z silnego polipropylenu (PP) z zewnętrzną warstwą termoplastycznej gumy (TPE). Miękkie, pochłaniające uderzenia odbojniki z powierzchnią antypoślizgową sprawiają, że siedziska są wygodne dla użytkownika.

Liny wykonane są z PA stabilizowanego UV z wewnętrznym stalowym wzmocnieniem. Liny są poddane indukcji, aby uzyskać silne połączenie pomiędzy stalą a liną, co prowadzi do wysokiej odporności na zużycie.

Nr produktu SW990091-06	
Informacje Dotyczące Instalacji	
Max. wysokość upadku	143 cm
Strefa bezpieczeństwa	18,9 m²
Czas instalacji	0,5
Objętość wykopu	0,00 m³
Objętość betonu	0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	0 cm
Waga przesyłki	35 kg
Opcje kotwiczenia	
Informacje o Gwarancji	
Łańcuchy	10 lat
Puste Części z PE	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Górne łańcuchy i łańcuchy bezpieczeństwa są wykonane z wysokiej jakości stali nierdzewnej, aby zapewnić wytrzymałość produktu.

Wytrzymałe zawiasy huśtawek KOMPAN wykonane są ze stali nierdzewnej z funkcją zapobiegającą splotom. Zawiasy są przymocowane do poprzeczki spawaną obejmą z dwoma śrubami. Łożysko jest naoliwione silikonowym lubrykantem i nie wymaga dalszego oliwienia.



# Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

SW990091



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

**Całkowita  
emisja  
CO<sub>2</sub>**

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

**Materiały  
pochodzą  
ce z  
recyklingu**

kg CO<sub>2</sub>e

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

%

**SW990091-06**

110,00

3,51

23,00

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: KSW92011-0910.

(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

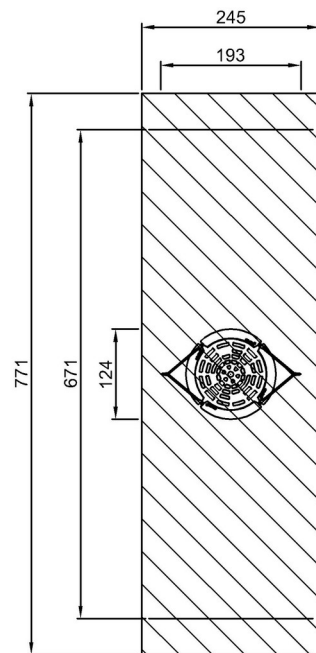


# Siedzisko Muszlowe, 120cm

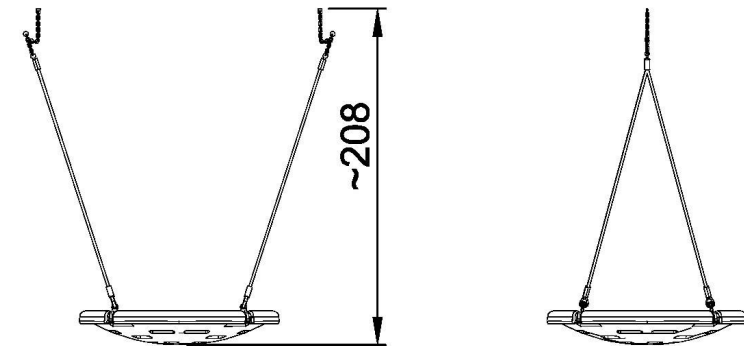
SW990091

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

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



SW990091  
\*\*\*18.9m<sup>2</sup>



SW990091  
1:100

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)