

Siedziska Malucha, w:2,5m

SW990023

KOMPANI
Let's play

Nr produktu SW990023-00

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	63x37x0 cm
Grupa wiekowa	1+
Max. Ilość Osób	1
Dostępne kolory	●



Solidne siedzisko dla malucha to nieodparte zaproszenie dla niemowląt i ich opiekunów. Ruch wahadłowy siedziska sprawi, że niemowlęta będą chciały huśtać się raz po raz. Zalet tej atrakcji jest kilka: po pierwsze, siedzisko do huśtawki podpira siedzące niemowlę dookoła, gwarantując poczucie bezpieczeństwa. Po drugie, gumowe siedzisko

jest umieszczone na odpowiedniej wysokości, aby niemowlę znajdowało się na wysokości oczu innych dzieci. Ruch wahadłowy ćwiczy zdolności motoryczne dziecka, w szczególności poczucie równowagi i przestrzeni. Siedzenie podczas kołysania ćwiczy również mięśnie rdzenia. Wszystkie te umiejętności fizyczne mają fundamentalne

znaczenie dla zdolności niemowląt do bezpiecznego chodzenia i poruszania w ruchu ulicznym. Ruchy stymulują również rozumienie przyczyny i skutku oraz umiejętności myślenia. Huśtanie się w towarzystwie i popychanie huśtawki przez rodziców, opiekunów lub rodzeństwo to świetna zabawa.



Siedziska Malucha, w:2,5m

SW990023



Siedzisko huśtawki dla małego dziecka

Fizyczne: podczas huśtania się rozwijana jest równowaga, koordynacja i świadomość przestrzenna. Są to umiejętności niezbędne do oceny odległości i nawigacji. **Spoleczno-Emocjonalne:** poczucie bezpieczeństwa dzięki wsparciu. **Poznawcze:** zrozumienie przyczyny i skutku.



Siedziska Malucha, w:2,5m

SW990023



Dziecięcy siedzisko wykonane jest z dwóch komponentów z wnętrza z polipropylenu (PP) i zewnętrznej warstwy gumy, siedzisko wyprodukowane jest w trakcie jednej operacji. Siedzisko dostępne jest z łańcuchami galwanizowanymi ogniowo lub ze stali nierdzewnej.

Nr produktu SW990023-00

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	142 cm
Strefa bezpieczeństwa	13,9 m ²
Czas instalacji	0,1
Objętość wykopu	0,00 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	0 cm
Waga przesyłki	6 kg
Opcje kotwiczenia	

Informacje o Gwarancji

Łańcuchy	10 lat
Części Zapasowe	10 lat
Siedzisko Huśtawki	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

SW990023



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

SW990023-00

22,64

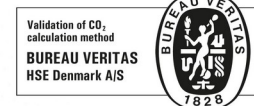
4,30

22,79

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: Freestanding play equipment



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: "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 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

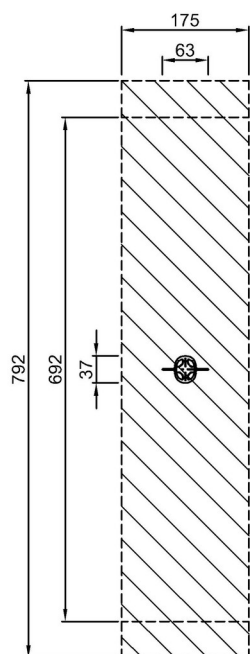


Siedziska Malucha, w:2,5m

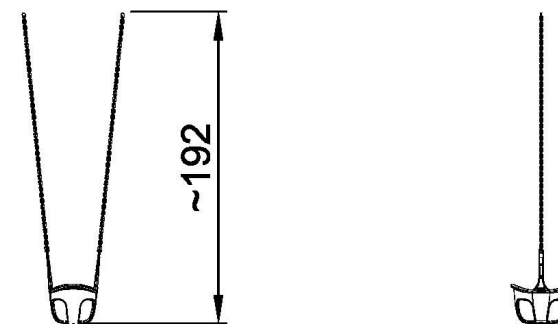
SW990023

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



SW990023
***13.9m²



SW990023
1:100

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)