

Siedzisko Inkluzywne, W:2,5m, 4 Łańcuchy

SW990207

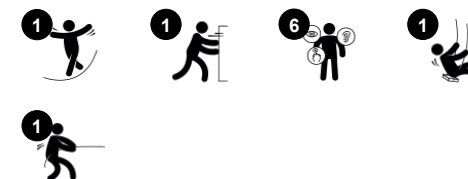
KOMPANI
Let's play



Nr produktu SW990207-0107

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	0x0x0 cm
Grupa wiekowa	6+
Max. Ilość Osób	1
Dostępne kolory	



Ze wszystkich aktywności zabawowych, huśtawka jest ulubieńcem: dzieci ją uwielbiają, ponieważ można ją używać indywidualnie lub wspólnie przez wiele godzin i dni. Siedzisko ma uniwersalny design, dzięki czemu może być używane przez osoby w każdym wieku i o różnych zdolnościach. Huśtawka, oprócz tego, że jest wspaniałą zabawą, ćwiczy równowagę i

koordynację u dzieci, a także ich świadomość przestrzenną. Te umiejętności motoryczne są kluczowe, aby móc ocenić odległość i bezpiecznie poruszać się w ruchu ulicznym. Huśtawka dodatkowo trenuje mięśnie ramion, nóg i rdzenia. Stanowi ona podstawową czynność integrującą zarówno dla osób wprawiających huśtawkę w ruch, jak i dla tych,

którzy na niej bezpiecznie siedzą. Kojące i kołyszące ruchy wspierają społeczno-emocjonalny rozwój m.in. odwagi, empatii i umiejętności zachowania kolejności.



Dane mogą się zmienić bez powiadomienia.

Siedzisko Inkluzywne, W:2,5m, 4 Łańcuchy

SW990207



Inkluzywne siedzisko

Fizyczne: podczas huśtania się rozwijana jest równowaga, koordynacja i świadomość przestrzenna. Są to umiejętności niezbędne do oceny odległości i nawigacji. Ruch kołyszący ćwiczy mięśnie ramion, nóg i tułowia. **Spoleczno-Emocjonalne:** pozycja pionowa umożliwia wszystkim dzieciom kontakt wzrokowy z opiekunem. Siedzisko jest ukształtowane tak, aby wspierać różne rozmiary ciała. **Poznawcze:** zrozumienie przyczyny i skutku i umiejętności myślenia dla młodszych dzieci podczas huśtania.



Uprząż

Fizyczne: Uprząż można obsługiwać jedną ręką, a jej otwarcie i zablokowanie odbywa się za pomocą kliknięcia. Podniesiona pozycja uprząży umożliwia łatwe wsiadanie i wysiadanie z fotelika. **Spoleczno-Emocjonalne:** Uprząż posiada kilka uchwytów zapewniających poczucie bezpieczeństwa podczas huśtania.



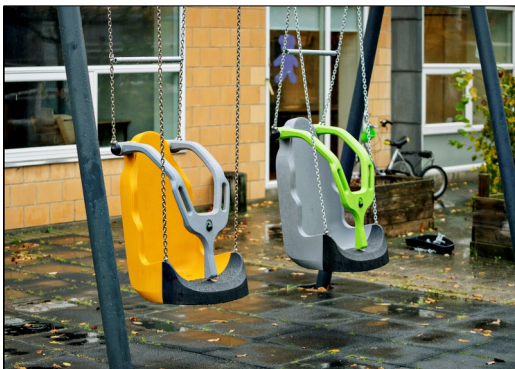
Łańcuchy przednie

Fizyczne: pchanie i ciągnięcie łańcuchów wymaga koordynacji i trenuje mięśnie. **Spoleczno-Emocjonalne:** Możliwość samodzielnego huśtania się zwiększa poczucie osiągnięć u dzieci, które w przeciwnym razie nie mogą huścić się bez pomocy. **Poznawcze:** wgląd w to, że dziecko może wpływać na ruch za pomocą ruchów ciała, wzmacnia logiczne myślenie i zrozumienie przyczyny i skutku.

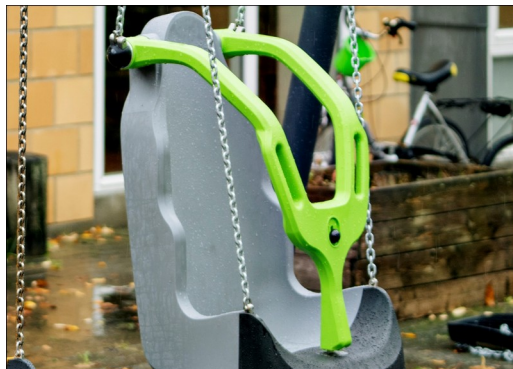
Siedzisko Inkluzywne, W:2,5m, 4 Łańcuchy

SW990207

KOMPAN
Let's play



Inkluzywne siedzisko huśtawki wykonane zostało z polietylenu (PE) nadającego się do recyklingu, przy użyciu 33% materiałów użytkowych. Siedzisko jest formowane w otwór spustowy, aby uniknąć gromadzenia się wody. Ergonomiczna konstrukcja zapewnia bezpieczną i wygodną pozycję siedzącą.



Uprząż wykonana jest z formowalnego polietylenu (PE) nadającego się do recyklingu, wykonanego w 33% z materiałów użytkowych. Przy produkcji wykorzystana została sprężyna skrętna ze stali nierdzewnej, która sprawia, że uprząż pozostaje w tej samej pozycji, tak, aby zapewnić łatwiejsze wchodzenie i wychodzenie użytkownikom. Zamek uprząży został zaopatrzony w suwak, który można obsłużyć jedną ręką i który został wykonany ze stali nierdzewnej.



Siedziska są dostępne z łańcuchami wykonanymi z ogniw ze stali ocynkowanej (Ø6) z obróbką powierzchni zgodnie z ISO1461 lub z wysokiej jakości łańcuchami ze stali nierdzewnej (Ø6). Ponadto siedzisko huśtawki jest dostępne z unikalną funkcją samorozrusznika KOMPAN z zawieszeniem na czterech łańcuchach.



Inkluzywne siedzisko huśtawki KOMPAN dostępne jest w sześciu kombinacjach kolorystycznych tak aby pasowało do każdego stylu placu zabaw. Siedziska pasują do wszystkich huśtawek KOMPAN ze stalową belką poprzeczną o wysokości 2,5 m i 3,0 m.



Przedni zderzak wykonany jest z rdzenia z mocnego polipropylenu (PP) z bardziej miękką warstwą zewnętrzną z gumy termoplastycznej (TPE), a tylny zderzak z membrany EPDM o grubości 8 mm. Miękkie, pochłaniające wstrząsy zderzaki z antypoślizgową powierzchnią sprawiają, że siedzisko huśtawki jest wyjątkowo bezpieczne w użyciu przez opiekunów.



Wersja GreenLine KOMPAN została zaprojektowana z materiałów przyjaznych dla środowiska o najniższym możliwym współczynniku emisji CO₂e, takich jak formowane części PE EcoCore™, które w 33% pochodzą z oceanicznego recyklingu użytkowego.

Nr produktu SW990207-0107

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	0,0 m ²
Czas instalacji	1,8
Objętość wykopu	0,00 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	0 cm
Waga przesyłki	41 kg
Opcje kotwiczenia	

Informacje o Gwarancji

Łańcuchy	10 lat
Puste Części z PE	10 lat
Części Ruchome	2 lata
Komponenty z PE/PP	5 lat
Części Zapasowe	10 lat

EN
1176
compliant

Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

SW990207



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

SW990207-0107

105,94

3,14

32,25

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



Siedzisko Inkluzywne, W:2,5m, 4 Łańcuchy

SW990207



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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)