

SIEDZISKO HUŚTAWKI DUO, H:3,0M

SW990202

KOMPAN
Let's play

Nr produktu SW990202-00

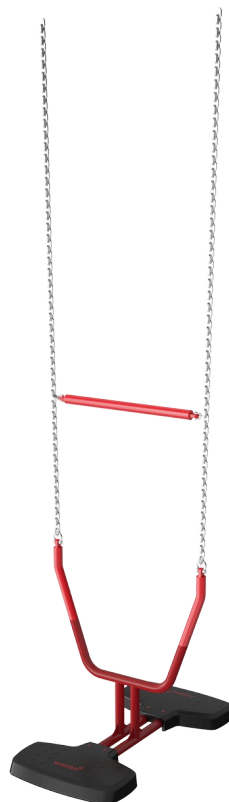
Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW 70x80x232 cm

Grupa wiekowa 2+

Max. Ilość Osób 2

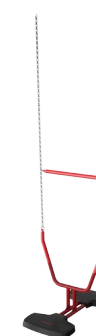
Dostępne kolory



Nie ma nic lepszego niż huśtanie się. Siedzisko do huśtawki Duo dodaje radości poprzez umożliwienie huśtania się na wysokości oczu z najlepszym przyjacielem. Solidne uchwyty dają możliwość energicznych ruchów kołyszących jednocześnie zwiększając poczucie bezpieczeństwa. Huśtanie się na siedzisku huśtawki Duo to więcej niż zwykła zabawa:

ruchy wahadłowe ćwiczą orientację przestrzenną dziecka i poczucie równowagi. Dobrze wyszkolone zmysły przestrzeni i równowagi pomagają dzieciom bezpiecznie poruszać się po świecie i dodają im pewności siebie. Wspólne huśtanie się daje mnóstwo korzyści społecznych i emocjonalnych: dzieci uczą się współpracy i zmiany ról podczas

wspólnego huśtania. Ponadto muszą dostosować swój rytm ruchu. Są to świetne umiejętności wykorzystywane w zabawie, a także w nawiązywaniu znajomości.



SIEDZISKO HUŚTAWKI DUO, H:3,0M

SW990202



Uchwyty

Fizyczne: wysokość oraz średnica wspierają dobry uchwyt dla osób każdym wieku, od małych dzieci aż po osoby starsze.

Spółeczno-Emocjonalne: poczucie bezpieczeństwa związane z możliwością dobrego proporcjonalnego rozmiaru uchwytu.



Siedziska huśtawki

Fizyczne: huśtanie stymuluje równowagę oraz świadomość przestrzenną. Są to umiejętności bardzo ważne przy np. ocenianiu odległości. Podczas intensywnego huśtania się, trenowane są mięśnie tułowia oraz ramion. **Spółeczno-Emocjonalne:** współpraca potrzebna do wspólnego huśtania się wspomaga umiejętności pracy zespołowej oraz empatię. **Poznawcze:** rozumienie przyczyny i skutku, zarządzanie rytmem i umiejętności myślenia dla młodszych dzieci.

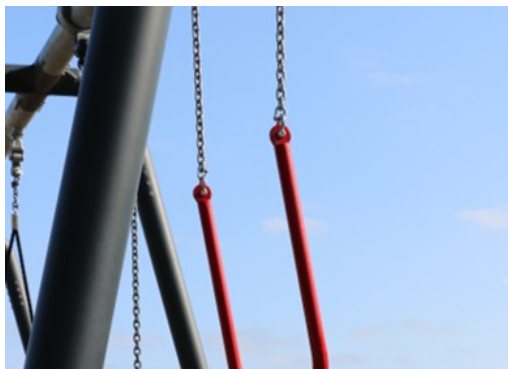
SIEDZISKO HUŚTAWKI DUO, H:3,0M

SW990202

KOMPAN
Let's play



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.



Podwójne siedzisko jest zawieszone przy pomocy 6mm łańcuchów ze stali nierdzewnej.



Rama jest galwanizowana ogniowo od wewnątrz i na zewnątrz oraz malowana proszkowo.



Podwójne siedzisko może być zainstalowane na Ramie-A od KOMPAN, ramie Robinia i systemie huśtawek portalowych o wysokości 2,5m i 3m. Siedzisko nie może zostać zainstalowane na huśtawce 2m.



Wszystkie miękkie elementy traktowane są UV i ozonowane, aby zapewnić maksymalną ochronę ramy w nawet najcięższych warunkach atmosferycznych.



Siedzisko dla dzieci wykonane jest z czarnego TPV (Santropren) i zaprojektowane jest z otworami na nogi, aby można było łatwo włożyć i wyjąć dziecko.

Nr produktu SW990202-00

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	160 cm
Strefa bezpieczeństwa	15,5 m ²
Czas instalacji	0,3
Objętość wykopu	0,00 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	0 cm
Waga przesyłki	25 kg
Opcje kotwiczenia	

Informacje o Gwarancji

Łańcuchy	10 lat
Galw./Malowany metal	10 lat
Części Ruchome	2 lata
Części Zapasowe	10 lat
Siedzisko Huśtawki	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

SW990202



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

**Całkowita
emisja
CO₂**

**CO₂e na
kg
produktu**

**Materiały
pochodzą
ce z
recyklingu**

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

SW990202-00

50,53

3,24

37,52

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



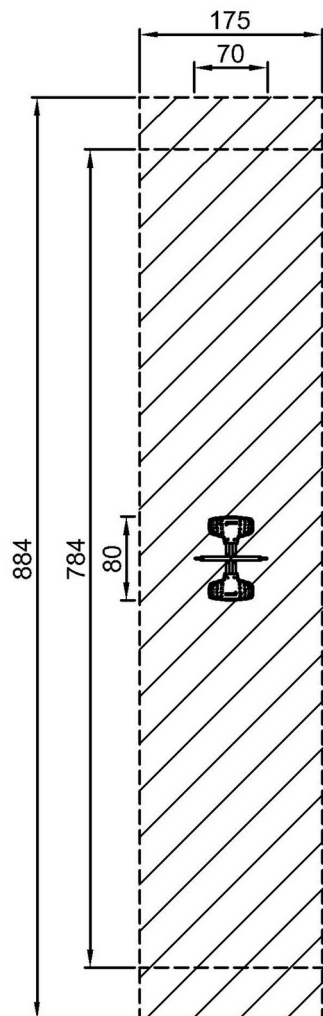
SIEDZISKO HUŚTAWKI DUO, H:3,0M

SW990202

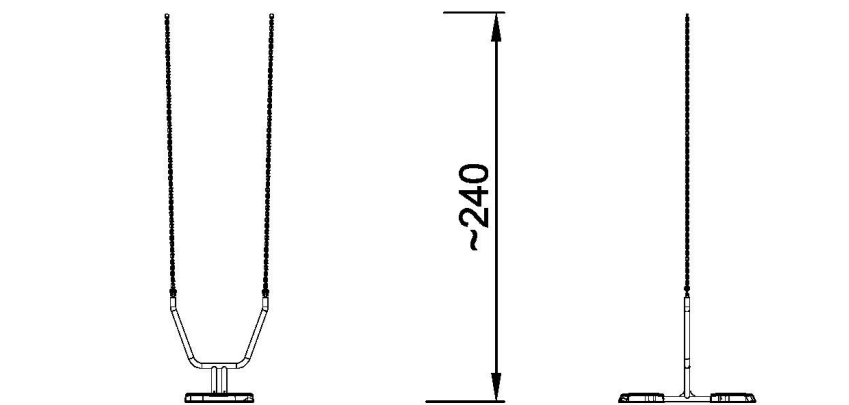
KOMPAN
Let's play

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



SW990202
**~240cm
***15.5m²



SW990202
1:100

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)