

Huśtawka Five way

M978

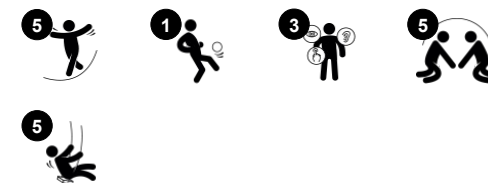
KOMPANI
Let's play



Nr produktu M97801-3517

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	621x653x255 cm
Grupa wiekowa	3+
Max. Ilość Osób	5
Dostępne kolory	●



Wow! Huśtawka Five Way to fantastyczna zachęta do zabawy. Huśtanie jest nie tylko najpopularniejszym zajęciem dla dzieci w wieku szkolnym, ale zreszta wiele uczestników wspierając rozwój społeczny. Więc wspólne huśtanie się, pięcioro dzieci w kole, jest niezwykle atrakcyjne. Oprócz elementu zabawy, huśtanie się ćwiczy ważne

umiejętności fizyczne, takie jak równowaga, koordynacja i siła mięśni. Obejmuje to synchronizację, rytm i kolejność ruchów, aby uniknąć kolizji lub spotkać się w środku. Są to ważne umiejętności w grach w piłkę i innych sportach. Pomagają również dzieciom bezpiecznie poruszać się w ruchu ulicznym. Nie można przecenić społeczno-

emocjonalnego efektu huśtania się. Kojące lub dzikie ruchy kołyszące wywołują zarówno dreszczyk emocji, śmiech, jak i odprężenie. Huśtawka Five Way jest dla przyjaciół, którzy uwielbiają się bawić.



Huśtawka Five way

M978

KOMPANI
Let's play



Huśtawka pięciosobowa

Fizyczne: trenuje równowagę, koordynację i świadomość przestrzenną. Wszystko to jest niezbędne do oceny odległości. Trenuje mięśnie ramion, nóg i tułowia oraz wzmacnia gęstość kości podczas skoków. **Społeczno-Emocjonalne:** równoległa zabawa zapewnia kooperację i zwraca uwagę na otoczenie. **Poznawcze:** przyczyna i skutek oraz umiejętności myślenia dla młodszych dzieci. Gry z zasadami dla większych dzieci, gdy huśtają się w tym samym lub innym rytmie.



Siedzisko huśtawki z łańcuchem zabezpieczającym

Fizyczne: zakrzywione siedzenie huśtawki wspiera bezpieczną pozycję siedzącą dzięki której huśtanie jest bardzo bezpieczne. **Społeczno-Emocjonalne:** zamontowany łańcuch zmniejsza ryzyko zderzenia się dwójki dzieci, które zeskakiwałyby do wewnątrz.

Huśtawka Five way

M978

KOMPANI
Let's play



Powierzchnie stalowe są ocynkowane ogniowo wewnątrz i na zewnątrz cynkiem bezołowiowym. Ocynkowanie ma doskonałą odporność na korozję w środowisku zewnętrznym i wymaga niewielkiej konserwacji.

Standardowe siedziska od KOMPANI są zaprojektowane z maksymalnym naciskiem na bezpieczeństwo i wytrzymałość. Siedziska wykonane są z dwóch komponentów, wewnętrznego z polipropylenu (PP) i zewnętrznego z gumy, siedzisko wyprodukowane jest w trakcie jednego procesu. Siedziska dostępne są z łańcuchami ze stali galwanizowanej ogniowo lub ze stali nierdzewnej.

Nr produktu M97801-3517

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	125 cm
Strefa bezpieczeństwa	47,3 m ²
Czas instalacji	11,1
Objętość wykopu	2,11 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	66 cm
Waga przesyłki	646 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓

Informacje o Gwarancji

Łańcuchy	10 lat
Galw. Stal	Dożywotnia
Części Zapasowe	10 lat
Zawieszenie Huśtawek	5 lat
Siedzisko Huśtawki	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

M978



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

M97801-3517

908,22

1,40

23,44

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

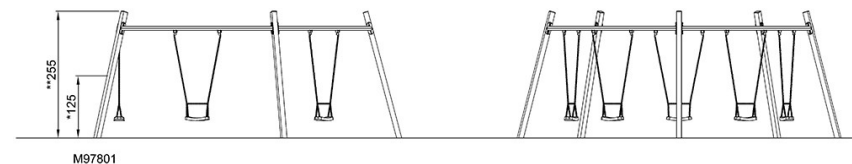
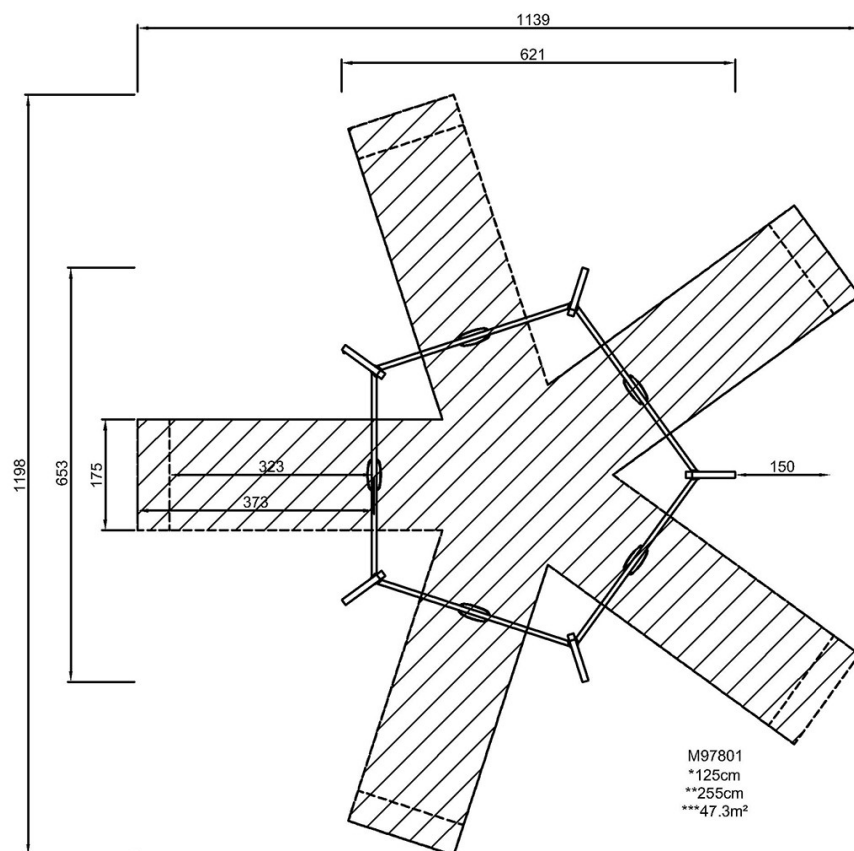


Huśtawka Five way

M978

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)