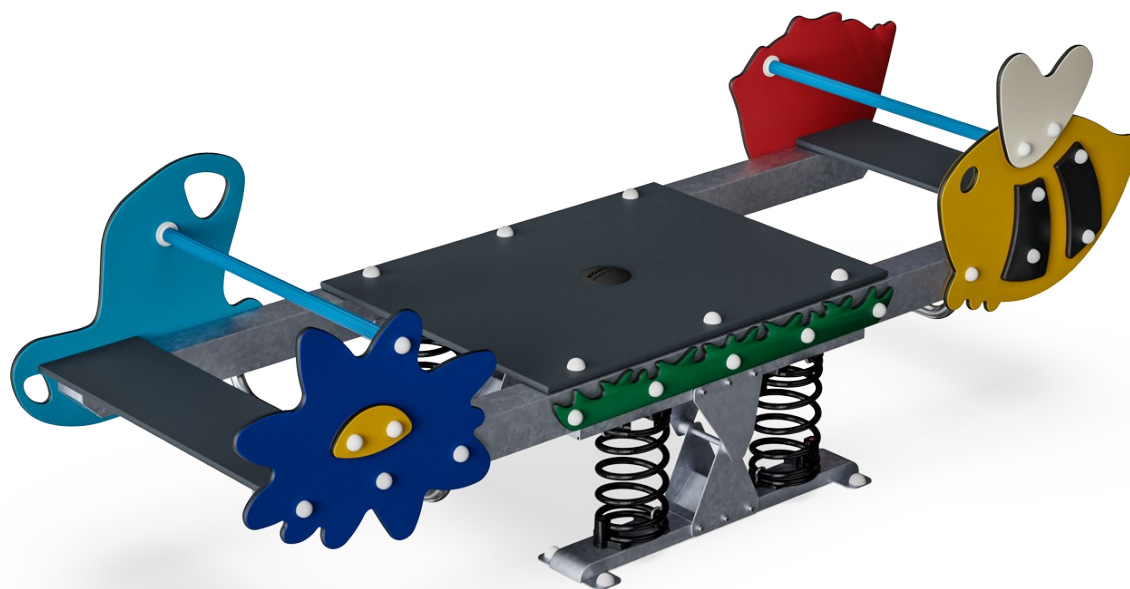


Huśtawka Równoważna Dom

M186

KOMPANI
Let's play



Nr produktu M18601-01P

Ogólne Informacje o Produkcie

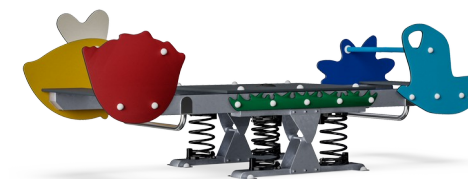
Wymiary DxSzxW	108x328x109 cm
Grupa wiekowa	3+
Max. Ilość Osób	10
Dostępne kolory	



Kolorowe pszczoły i urocze elementy kształtują bujanie i motywują dzieci do dołączenia do wspólnego bujania. Przestronny design i pewne oparcie dla pleców i nóg pozwala dzieciom o wszystkich umiejętnościach na wspólną zabawę. Dzieci szukające ryzyka mogą stać na środku platformy i balansować w trakcie ruchu innych dzieci. Przestronna

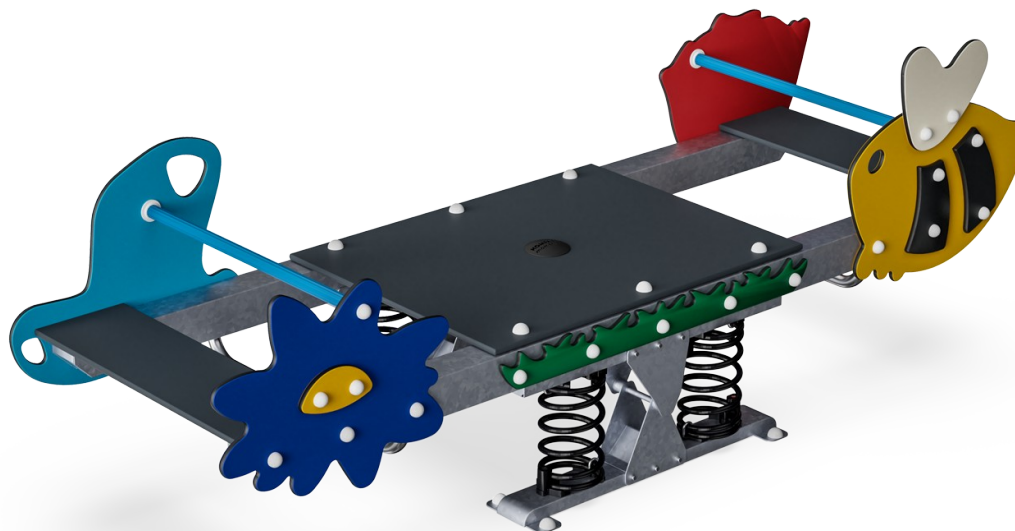
platforma pozwala na integrację oraz na leżenie lub siedzenie. Znajdzie się również miejsce dla opiekunów. Siedziska na obu końcach są wystarczająco duże dla starszych dzieci i dorosłych. Niesamowita ekscytacja spowodowana bujaniem w małych grupach czy też samemu sprawi, że dzieci wrócą po więcej. Bujanie ćwiczy mięśnie i umiejętności

motoryczne takie jak balans czy koordynacja. Przestronność huśtawki wspiera rozwój umiejętności społeczno-emocjonalnych takich jak kooperacja, uwzględnianie innych czy czekanie na swoją turę. Maluchy zrozumieją efekt „przyczyna-skutek”.



Huśtawka Równoważna Dom

M186



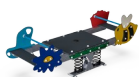
Wspólne bujanie

Społeczno-Emocjonalne: możliwość wspólnego bujania ćwiczy umiejętność współpracy - uwzględnianie innych podczas kołysania.



Platforma centralna

Fizyczne: wspomaga zwinność, równowagę i koordynację podczas stania, wykorzystując mięśnie nóg i rdzenia, budując gęstość kości podczas skakania. Możliwość siedzenia i leżenia, pozwala na korzystanie z urządzenia osobom niepełnosprawnym. **Społeczno-Emocjonalne:** zapewnia przestrzeń integracyjną. Miejsce spotkań i dla opiekunów pomagających. Praca zespołowa i kontakty towarzyskie podczas wspólnego kołysania.



Motyw

Poznawcze: sugeruje temat i wspiera zabawę w tworzenie historii, która stymuluje umiejętności językowe i komunikacyjne.



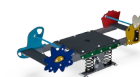
Kołysząca się sprężyna

Fizyczne: sugeruje temat i wspiera teatralną zabawę, która stymuluje umiejętności językowe i komunikacyjne. **Poznawcze:** trenuje rozumienie przyczyny i skutku: gdy poruszam ciałem, sprężyna reaguje ruchem.



Podnózek

Fizyczne: możliwość zastosowania podnóżka wspomaga intensywne bujanie. Bujanie stymuluje zmysły równowagi i przestrzeni, które mają fundamentalne znaczenie w bezpiecznym poruszaniu się po świecie.



Opcja podwójnego siedzenia

Społeczno-Emocjonalne: możliwość wspólnego bujania się wspiera umiejętności współpracy. Co więcej, fizyczny kontakt z innymi osobami jest świetny dla dobrego samopoczucia dzieci, co można zmierzyć poprzez obniżenie poziomu kortyzolu (hormonu stresu).



Uchwyt

Fizyczne: pionowy chwyt na rączkach zapewnia silny chwyt na różnych wysokościach, potrzebny przy intensywnym bujaniu się. Trenuje to mięśnie rąk oraz ramion.

Huśtawka Równoważna Dom

M186

KOMPAN
Let's play



Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



Wszystkie platformy wykonane są z Laminatu Wysokociśnieniowego (HPL) o grubości 17,8mm odporna jest na ścieranie i posiada wyjątkową powierzchnie antypoślizgową zgodną z EN438-6. HPL od KOMPAN ma wysoką wytrzymałość we wszystkich klimatach świata.



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



Sprężyny od KOMPAN są wykonane z wysokiej jakości stali sprężynowej zgodnej z EN10270. Sprężyny czyszczone są przez fosforyzowanie przed pomalowaniem epoksydową farbą podkładową i poliestrowym malowaniem proszkowym. Sprężyny są umocowane przy użyciu wyjątkowego okucia zabezpieczającego przed zatraskiwaniem palców dla bezpieczeństwa i długotrwałości.



Dwie sprężyny i centralny punkt krytyczny sprawiają, że użytkownicy w różnym wieku mogą bawić się razem. Tuleja w centralnym punkcie wykonana jest z wysokiej jakości nylonu (PA6).



Wszystkie huśtawki równoważne Multi wyposażone są w specjalnie zaprojektowane oparcia i z każdej ze stron. Dodatkowe wsparcie pleców i nóg to praktyczny dodatek dla dzieci o słabej umiejętności koordynacji i poczucia balansu.

Nr produktu M18601-01P

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	100 cm
Strefa bezpieczeństwa	17,8 m ²
Czas instalacji	8,7
Objętość wykopu	0,42 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	42 cm
Waga przesyłki	299 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

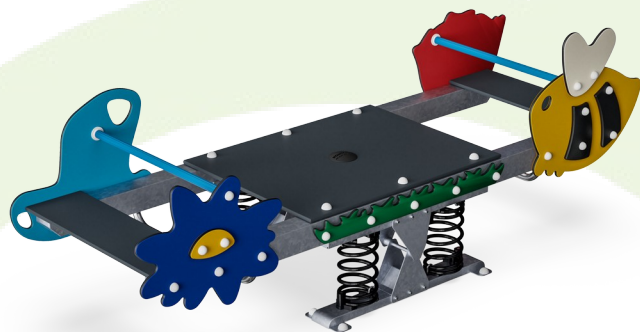
Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywnia
Galw. Stal	Dożywnia
Platforma HPL	15 lat
Części Zapasowe	10 lat
Sprężyny	5 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

M186



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

M18601-01P

600,85

2,41

42,03

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.: GXY916012-3417.

(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



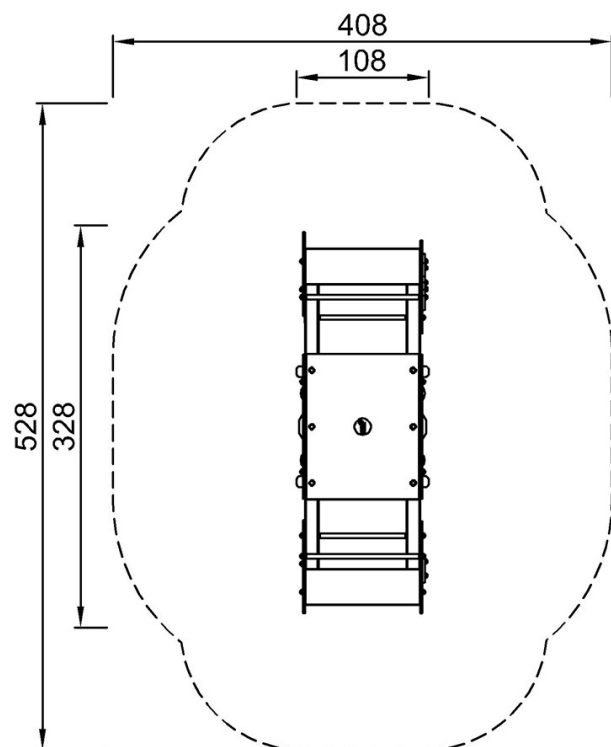
Huśtawka Równoważna Dom

M186

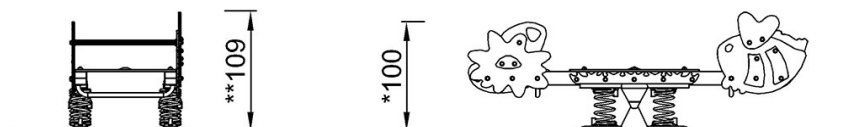
KOMPANI
Let's play

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



M18601P
*100cm
**109cm
***18m²



M18601

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)