

Leśna Żyrafa

MSC5416

KOMPANI
Let's play



Nr produktu MSC541600-3417P

Ogólne Informacje o Produkcie

Wymiary DxSzxW	181x115x136 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	11
Dostępne kolory	



To połączenie to wyjątkowa różnorodność zabawy fizycznej, społecznej i kreatywnej dla maluchów. Delikatnie nachylona sieć stymuluje dziecięcą potrzebę przygody i oferuje podstawę do bezpiecznej wspinaczki, treningu koordynacji i koordynacji oko-ręka dla maluchów.



Leśna Żyrafa

MSC5416

KOMPANI
Let's play



Ogon

Spoleczno-Emocjonalne: współpraca i zachowanie kolejności podczas ciągnięcia za ogon. **Poznawcze:** zrozumienie trwałości przedmiotu: rzeczy mogą zniknąć, ale nie na zawsze. **Twórcze:** możliwość pozostawienia po sobie znaku, poprzez ułożenie ogona w różnych pozycjach.



Siatka do wspinaczki

Fizyczne: trenowana jest koordynacja ręka-oko, koordynacja krzyżowa i propriocepcja. Są to podstawowe umiejętności oceny ciała w czasie i przestrzeni, kluczowe dla bezpiecznego poruszania się po świecie.



Kłapy

Poznawcze: koordynacja ręka-oko, odkrywanie, że niektóre kłapy mają ukryte za nimi otwory, a niektóre nie. Wspiera to poczucie zdumienia.



Szeroka platforma stołu

Fizyczne: koordynacja krzyżowa i świadomość przestrzenna podczas czołgania się nad i pod. Trenuje to bezpieczną nawigację w przestrzeni. **Spoleczno-Emocjonalne:** przestrzeń do spotkań, odpoczynku i nawiązywania kontaktów towarzyskich. **Poznawcze:** ciemnozielony poziomy panel i pionowe panele w kolorze piasku wspierają zrozumienie przestrzeni.



Kule do zabawy z ząbkowanymi rowkami

Spoleczno-Emocjonalne: można bawić się z obu stron, zachęcając do współpracy. **Poznawcze:** zrozumienie przyczyny i skutku. **Twórcze:** zostaw ślad i umieść kule w różnych pozycjach.



Legowisko

Fizyczne: czołganie się przez dostępne przejścia trenuje świadomość przestrzenną. **Spoleczno-Emocjonalne:** zamknięta przestrzeń zachęca do zabawy towarzyskiej dla dwójki lub trójki dzieci. **Poznawcze:** otwory o różnych kształtach (trójkąt, koło, kwadrat, kwadrat z zasłonami) zachęcają do nazywania i odkrywania kształtów, wspierając zrozumienie kształtów, przestrzeni i miar.



Przejście do czołgania z zasłoną

Fizyczne: otwór umożliwia wspinanie się i czołganie, rozwijając koordynację krzyżową, propriocepcję i świadomość przestrzenną. **Spoleczno-Emocjonalne:** współpraca i przyjmowanie kolejności podczas zabawy ze znajomymi po drugiej stronie. **Poznawcze:** zrozumienie permanencji obiektu: rzeczy mogą zniknąć, ale nie na zawsze - ekscytujące spostrzeżenie.

Leśna Żyrafa

MSC5416



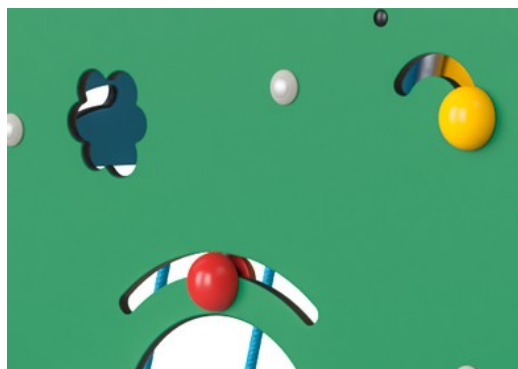
Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



Sieć do wspinaczki jest stabilizowana UV i wykonana z liny PP ze stalowym kablem wzmocniającym. Liny są poddane indukcji, aby uzyskać silne połączenie pomiędzy stalą a liną, co prowadzi do wysokiej odporności na zużycie. Wszystkie łączniki lin wykonane są z PA pochodzącego w 100% z recyklingu.



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



Elementy zabawowe takie jak „Sfery” są formowane wtryskowo z wysokiej jakości nylonu (PA6) stabilizowanego UV. PA6 ma wysoką odporność na ścieralność i uderzenia.

Nr produktu MSC541600-3417P

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	56 cm
Strefa bezpieczeństwa	17,2 m ²
Czas instalacji	7,6
Objętość wykopu	0,22 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	143 kg
Opcje kotwienia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Galw. Stal	Dożywotnia
Części Ruchome	2 lata
Liny & Sieci	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

MSC5416



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂

CO₂e na kg produktu

Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e

kg CO₂e/kg

%

MSC541600-3417P

140,61

1,56

78,79

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).

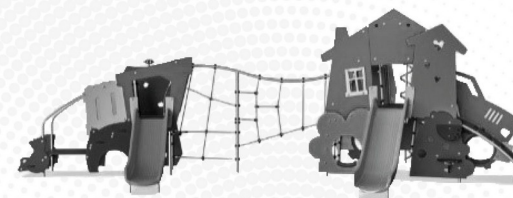
Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C
DK-5220 Odense SØ
Denmark

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



**Verification of CO₂ calculation of:
Themed play systems**



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: "Themed play systems" represented by item no.: MSC641100-3717P.

(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



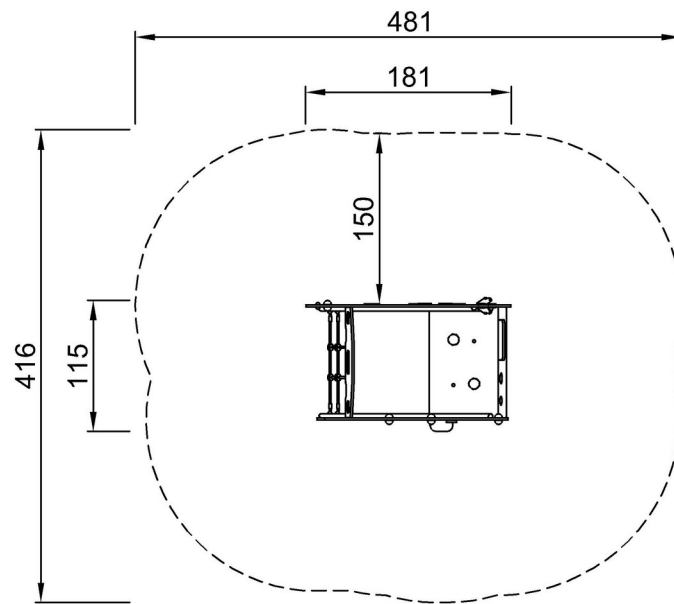
Leśna Żyrafa

MSC5416

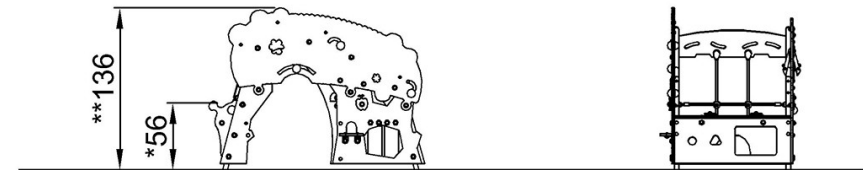
KOMPANI
Let's play

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



MSC541600P
*56cm
**136cm
***17.2m²



MSC541600P

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)