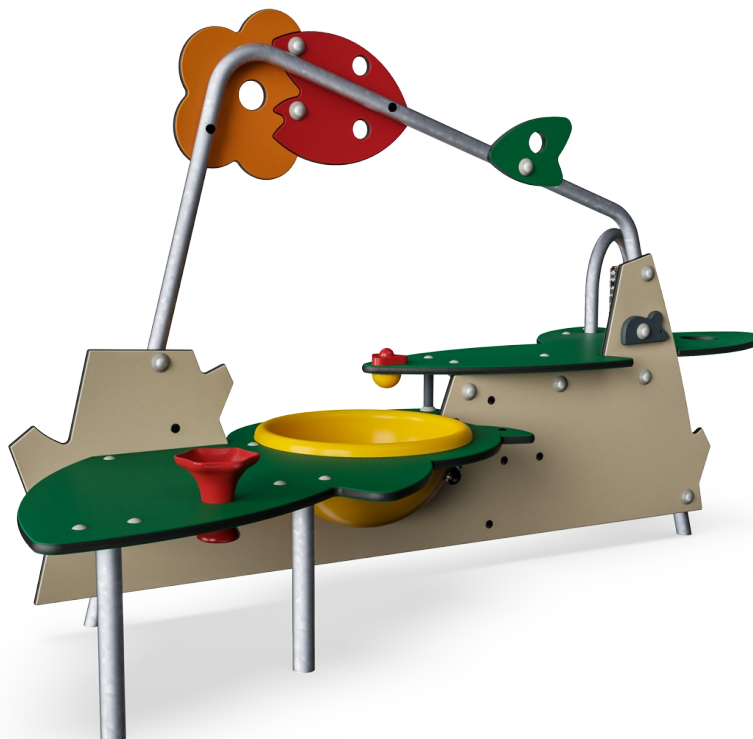


Pracownia z Piaskiem i Wodą


MSC5419

KOMPANI
Let's play



Zabawa z piaskiem i wodą to ruchome elementy i detale, które pomagają w zabawie z piaskiem: płaskie stoły do mieszania materiałów, miski i łopatki do wypełnienia lub do wysypywania. Najmłodsze dzieci będą się bawić wsypując i wysypując piasek z wiaderka. Trochę starsze dzieci będą kształtowały piasek i używać go jako elementu zabawy w

udawanie. Ponad intensywność zabawy i koncentrację włożoną w pracę dziecko zdobywa doświadczenie i czerpie satysfakcję ze zbudowania konstrukcji. To wszystko to podstawa zabawy w odgrywanie ról i udawanie.

Nr produktu MSC541900-3417P	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	234x134x127 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	5
Dostępne kolory	



Pracownia z Piaskiem i Wodą

MSC5419

KOMPANI
Let's play



Łopatką do piasku

Fizyczne: rozwija sprawność fizyczną oraz mięśnie górnej części ciała **Poznawcze:** rozumienie trwałości przedmiotów, napełnianie i opróżnianie czerpaków.



Lejek

Społeczno-Emocjonalne: trenuje współpracę i kolejność, gdy dzieci umieszczają materiały w lejku. **Poznawcze:** przepuszczanie materiałów przez lejki wspiera logiczne myślenie dzieci, a w przypadku młodszych dzieci pozwala zrozumieć stałość przedmiotów: materiały nie znikają, ale przechodzą na drugi koniec.



Biurko z sitkiem

Społeczno-Emocjonalne: dzieci mogą zbierać i przechowywać materiały, współpracować i robić sobie przerwy. **Twórcze:** piasek można przesypać przez sito, aby zrozumieć przyczynę i skutek oraz trwałość rzeczy.



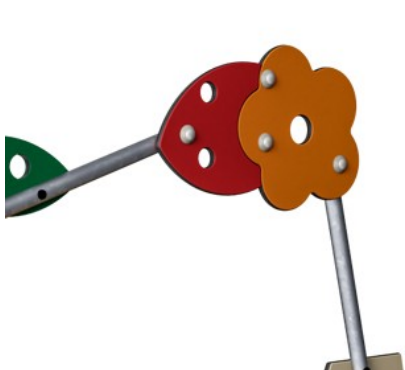
Zbiornik wodny

Społeczno-Emocjonalne: miejsce spotkań dla współpracy i dzielenia się. **Poznawcze:** miskę można podnosić i opróżniać, co urozmaica zabawę i rozwija umiejętności logicznego myślenia.

Pracownia z Piaskiem i Wodą

MSC5419

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.



Żółta misa wykonana jest z Poliwęglanów (PC) stabilizowanych UV o grubości 3 mm. Misę można podnieść, aby ją opróżnić. Misa przymocowana jest do reszty struktury, aby zapobiec zaginięciu.



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 Funnel są formowane wtryskowo z wysokiej jakości nylonu (PA6). PA6 ma wysoką odporność na ścieralność i uderzenia oraz są stabilizowane UV.



Łopatką wykonana jest z polipropylenu (PP). PP ma wysoką odporność na ścieralność i uderzenia.

Nr produktu MSC541900-3417P

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	17,4 m²
Czas instalacji	5,5
Objętość wykopu	0,23 m³
Objętość betonu	0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	69 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi ✓ Powierzchnia ✓

Informacje o Gwarancji

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



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

MSC5419



**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

%

MSC541900-3417P

129,37

1,99

68,81

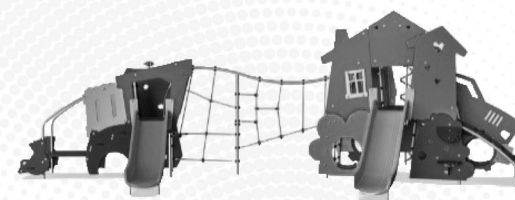
Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście 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: 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



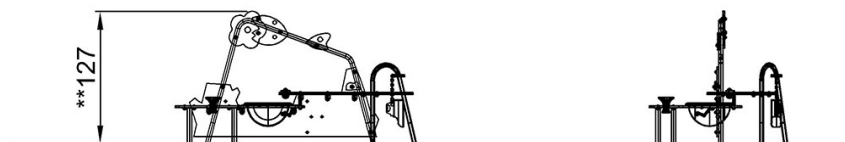
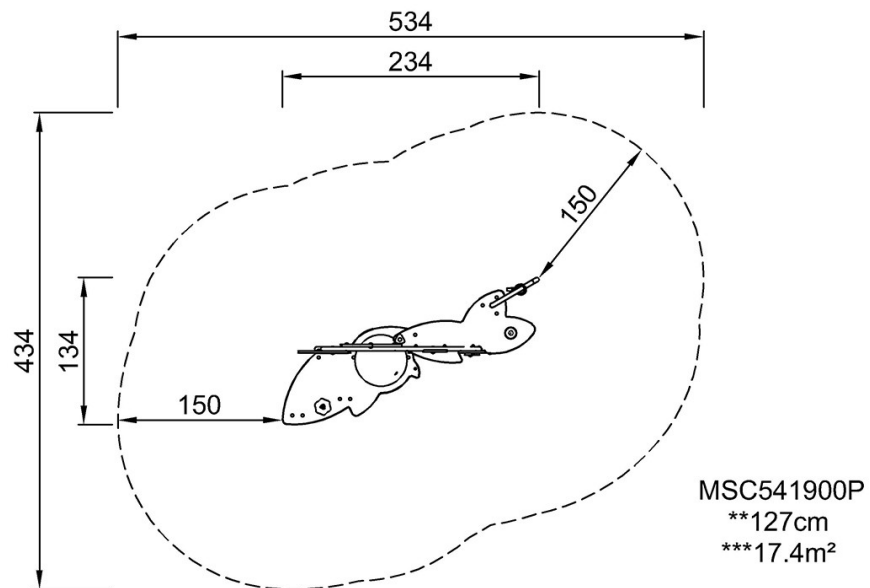
Pracownia z Piaskiem i Wodą

MSC5419

KOMPANI
Let's play

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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



MSC54190P

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)