


Podwójna Piaskownica z Fasadą

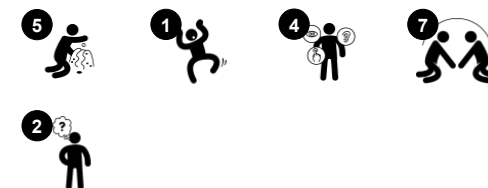
MSC541803

KOMPANI
Let's play



Które dziecko może się oprzeć rzeźbieniu, modelowaniu, kopaniu czy budowaniu? Piasek to materiał, który karmi wyobraźnię i kreatywność dzieci w każdym wieku.

Nr produktu MSC541803-3417P	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	180x248x131 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	16
Dostępne kolory	



Podwójna Piaskownica z Fasadą

MSC541803



Motyw

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



Piaskownica

Poznawcze: zabawa w piasku wspomaga trening zmysłu dotyku i pomaga dzieciom zrozumieć cechy charakterystyczne różnych materiałów i sposobów ich użytkowania. Piasek może być przesiewany kiedy jest suchy oraz kształtowany gdy jest wilgotny.



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.



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.



Szufelki do piasku

Poznawcze: logiczne myślenie: zrozumienie przyczyny i skutku podczas prowadzenia gałek w zagłębieniach. **Twórcze:** pozostawienie śladu i umieszczenie miarki w różnych pozycjach. Tworzenie dźwięków, gdy miarka przechodzi przez rowek.



Ławka

Społeczno-Emocjonalne: gromadzenie się, współpraca lub przerwa w zabawie - wszystko to trenuje umiejętności społeczne.

Podwójna Piaskownica z Fasadą

MSC541803

KOMPAN
Let's play



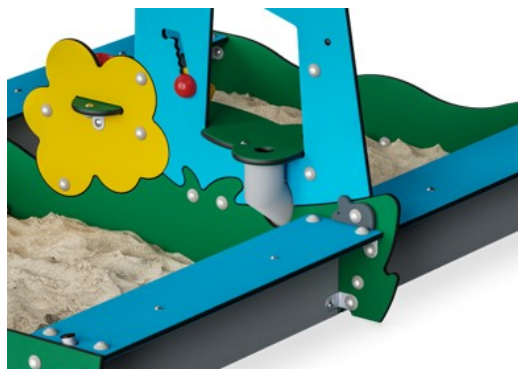
Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



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.



Rura do przesypywania piasku wykonana jest w 33% z materiałów pokonsumenckich i w jednoczesnym projekcie, którego ścianka ma minimalną grubość 5mm. Materiał zgodny jest z europejskimi normami EN 71-3 i został przetestowany pod kątem wpływu promieni UV.



Elementy zabawowe takie jak „Sfery” wykonane są z polipropylenu (PP). PP ma wysoką odporność na ścieralność i uderzenia.



Sito wykonane jest z wysokiej jakości stali nierdzewnej, aby zapewnić długotrwałość produktu.

Nr produktu MSC541803-3417P

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	24,0 m²
Czas instalacji	9,1 godziny
Objętość wykopu	0,40 m³
Objętość betonu	0,00 m³
Głębokość podstawy (standardowa)	60 cm
Waga przesyłki	232 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

MSC541803



**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

%

MSC541803-3417P

246,40

1,98

78,58

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

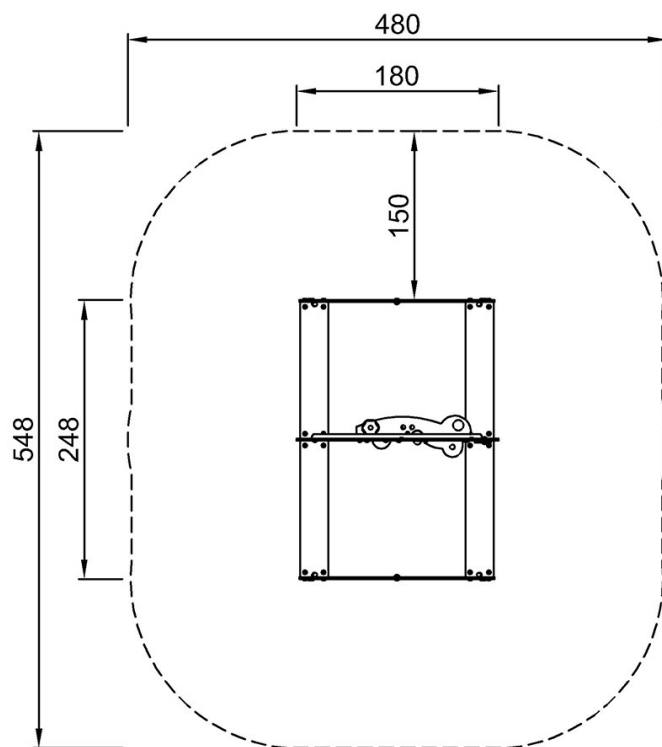
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



Podwójna Piaskownica z Fasadą

MSC541803

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

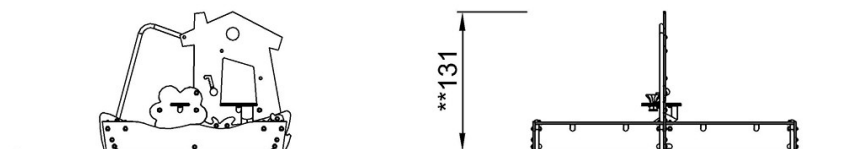


MSC541803P

**131cm

***24m²

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



MSC541803P

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)