

Dom & Ogród


MSV601

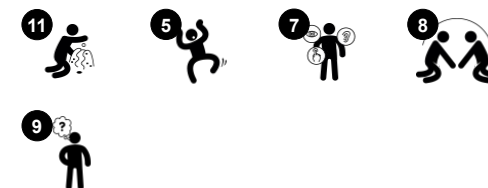
KOMPAN!
Let's play



Dom i Ogród to niesamowita atrakcja. Rozpoznawalny motyw jest bliski sercu maluchów. Część Ogród to dzwonek do drzwi, flaga, skrzynka na listy, lina, zielona dziurka do zaglądania oraz garnek, który może być usunięty ze swojego miejsca. Część Dom to wewnętrzna skrzynka na listy, buty ze sznurowadłami, wyłącznik, zielona dziurka do

zaglądania, niebieska tuba do podawania różnych przedmiotów i lustro. Podręcznik z zabawami wspierającymi może zostać zamówiony dodatkowo.

Nr produktu MSV60100-0201	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	153x120x121 cm
Grupa wiekowa	6m+
Max. Ilość Osób	8
Dostępne kolory	





Dzwonek

Poznawcze: zrozumienie przyczyny i skutku podczas dzwonienia dzwonkiem. **Twórcze:** pozostawienie śladu w tworzeniu rytmu dźwiękowego podczas dzwonienia lub uderzania w dzwonek.



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.



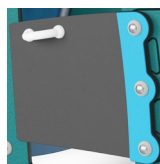
Garnek

Poznawcze: garnek można wyjąć, stymulując zrozumienie przyczyny i skutku. Napełnianie i opróżnianie naczynia stymuluje logiczne myślenie i rozumienie pojęć takich jak puste i pełne. **Twórcze:** umieszczenie doniczki w innych obszarach przestrzeni do zabawy w kreatywny sposób może wspierać symboliczne i twórcze myślenie.



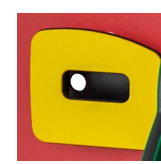
Sznur z gałkami

Społeczno-Emocjonalne: zmienianie się rolami oraz współpraca są ważną częścią zabawy w przeciąganie sznurka z jednej strony na drugą razem z przyjaciółmi lub opiekunem. **Poznawcze:** podczas gdy gałka znika i ponownie się pojawia, rozwija się rozumienie trwałości przedmiotów, które znajdują się dookoła nas. **Twórcze:** pozostawianie gałki w różnych pozycjach może wspierać myślenie symboliczne oraz myślenie kreatywne.



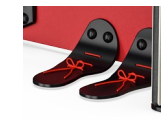
Drzwi klapowe

Fizyczne: stymulacja dotykowa wynikająca z przechylania ciała przez gumowe drzwi. **Poznawcze:** sugeruje temat i wspiera zabawę w tworzenie historii, która stymuluje umiejętności językowe i komunikacyjne.



Skrzynka

Społeczno-Emocjonalne: otwory do podglądania oraz działania po dwóch stronach gry, zmienianie się rolami oraz społeczne umiejętności zabawy **Poznawcze:** gumowa klapka dodaje różnorodności dotykowej, która pomaga dzieciom zrozumieć cechy różnych materiałów i ich zastosowania. Umieszczanie rzeczy w skrzynce pocztowej stymuluje rozumienie trwałości przedmiotów: że przedmioty mogą nadal istnieć, gdy są poza zasięgiem wzroku.



Sznurówki

Poznawcze: wariacja dotykowa pomaga dzieciom zrozumieć cechy charakterystyczne różnych materiałów oraz sposób ich użytkowania. Zawijanie sznurówek w poprawny sposób przyczynia się do rozwoju myślenia logicznego oraz umiejętności zapamiętywania.

Dom & Ogród

MSV601

KOMPAN
Let's play



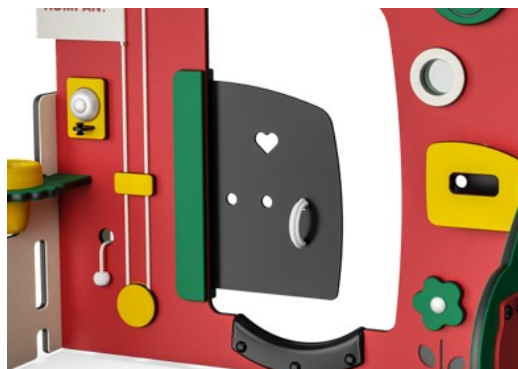
Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



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



Doniczki są formowane ciśnieniowo z wysokiej jakości nylonu (PA6). PA6 ma wysoką odporność na ścieralność i uderzenia.



Membrany wykonane są z gumowych materiałów przetestowanych z odpornością na tarcie o jakości taśm sklepowych z odpornością na promieniowanie UV. Połączone 4-warstwy zbrojenia wykonane są z wyplatanej poliestru. Zbrojenie i dwie warstwy dają całkowitą grubość membrany 7mm.



Flaga wykonana jest z poliestru. Poliester zapewni silne i długotrwałe rozwiązanie.



Elementy chowające krawędzie wykonane są z PUR. Wszystkie komponenty zachowują swoje właściwości w temperaturze od -30°C do 60°C. Wszystkie materiały są stabilizowane UV do maksimum bez użycia metali ciężkich.

Nr produktu MSV60100-0201

Informacje Dotyczące Instalacji

Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	14,8 m ²
Czas instalacji	5,9
Objętość wykopu	0,00 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	0 cm
Waga przesyłki	47 kg
Opcje kotwiczenia	Powierzchnia ✓

Informacje o Gwarancji

EcoCore HDPE	Dożywotnia
Membrana	2 lata
Części Ruchome	2 lata
Komponenty z PUR	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

MSV601



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂
CO₂e na kg produktu
Materiały pochodzące z recyklingu

kg CO₂e kg CO₂e/kg %

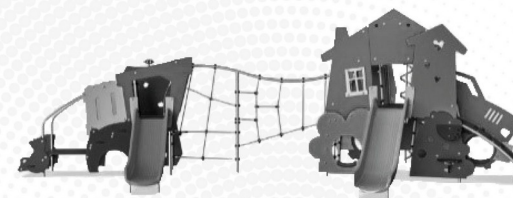
MSV60100-0201	52,69	1,20	79,90
----------------------	-------	------	-------

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.

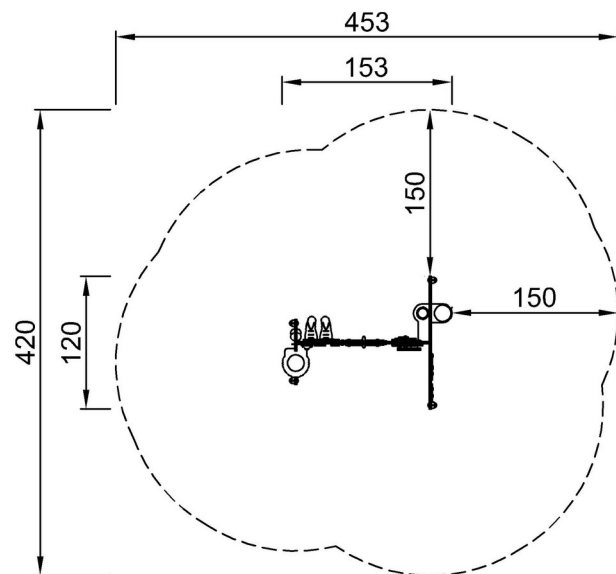
Publication date: 30. October 2023

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



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

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



MSV60100-0201

**121cm
***14.8m²



MSV60100-0201

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

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)