

Květinový domek pro batolata

M411

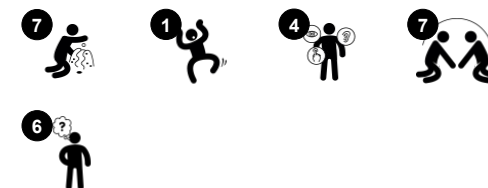
KOMPANI
Let's play



Položka č. M41100-3118P

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	139x117x119 cm
Věková skupina	6m+
Kapacita (uživatelé)	8
Možnosti barev	



Hrací domek s námětem květiny je zábavná alternativa k tradičním dětským domečkům. Otevřená konstrukce podporuje hru jak zevnitř, tak z vnějšku panelů, a tak je přístupná pro použití na obou stranách, čímž se zvyšuje počet dětí, které mohou z této herní položky užitek.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Květinový domek pro batolata

M411

KOMPANI
Let's play



Téma

Kognitivní: suggests a theme and supports dramatic play, which stimulates language and communication skills.



Stolek

Sociálně-emocionální: fine meeting place and a space creator. Sharing and cooperation from both sides create a social scenario that supports communication and cooperation.



Tématický prvek

Kognitivní: set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play is a great trainer of language skills.



Panel - Otočný disk a tvůrce zvuku

Sociálně-emocionální: svou oboustranností podněcuje skupinové hry a rozhovory.
Kognitivní: logical thinking, understanding numeracy. **Kreativní:** creating sounds when the spheres run through grooves.



Herní koule

Sociálně-emocionální: can be played from both sides, encouraging cooperation.
Kognitivní: cause and effect understanding.
Kreativní: leave a mark and place the spheres at different positions.



Megafon

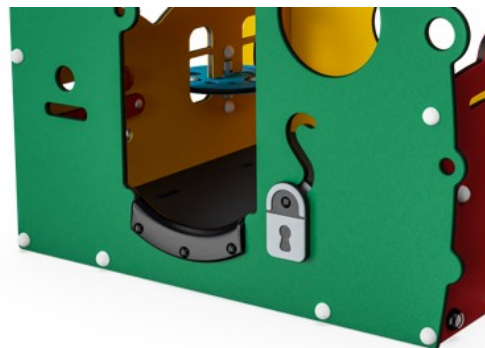
Sociálně-emocionální: inspires communication and turn-taking skills.
Kognitivní: distortion of sound evokes curiosity and stimulates an understanding of cause and effect.

Květinový domek pro batolata

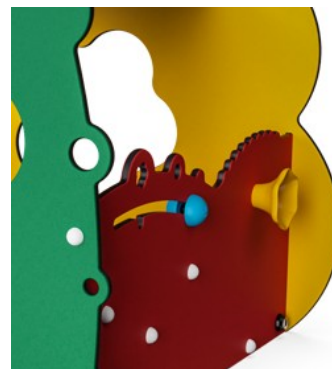
M411



Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



Podlaha je vyrobena z HPL o tloušťce 10 mm a protiskluzové povrchové struktury podle EN 438-6. KOMPAN HPL má vysokou odolnost vůči opotřebení, aby byla zajištěna dlouhá životnost ve všech klimatech.



Herní aktivity, jako je megafon, jsou vyrobeny z vstříkovaného vysoce kvalitního nylonu (PA6). PA6 má dobrou odolnost proti opotřebení a nárazu a je stabilizovaný proti UV.



Ochrana hran je vyrobena z PUR. Zachovává si své vlastnosti v teplotním rozsahu -30°C až 60°C. Materiál je odolný proti UV záření.



Verze KOMPAN GreenLine jsou navrženy z materiálů šetrných k životnímu prostředí s nejnižším možným emisním faktorem CO₂e, jako jsou panely EcoCore™ jsou z více než 95% tvořeny z recyklovaného post-spotřebitelského mořského odpadu.

Položka č. M41100-3118P

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	30 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	16,3 m ²
Celková doba instalace	5,6
Objem výkopu	0,09 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	34 cm
Hmotnost dodávky	153 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

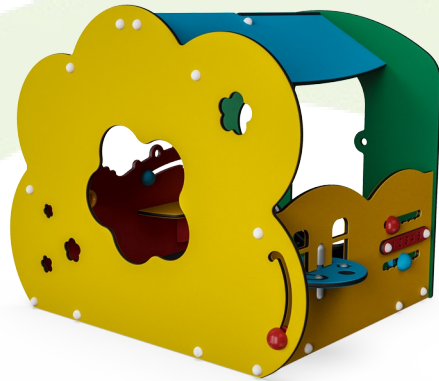
Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
HPL deska	15 let
Pohyblivé části	2 roky
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

M411



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M41100-3118P	130,68	1,22	73,51

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (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

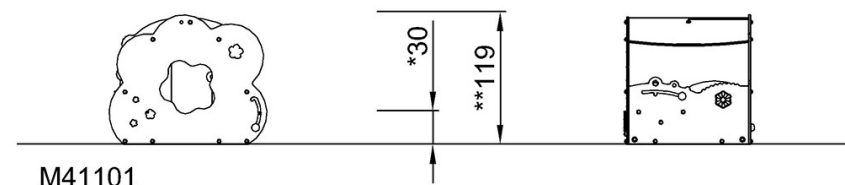
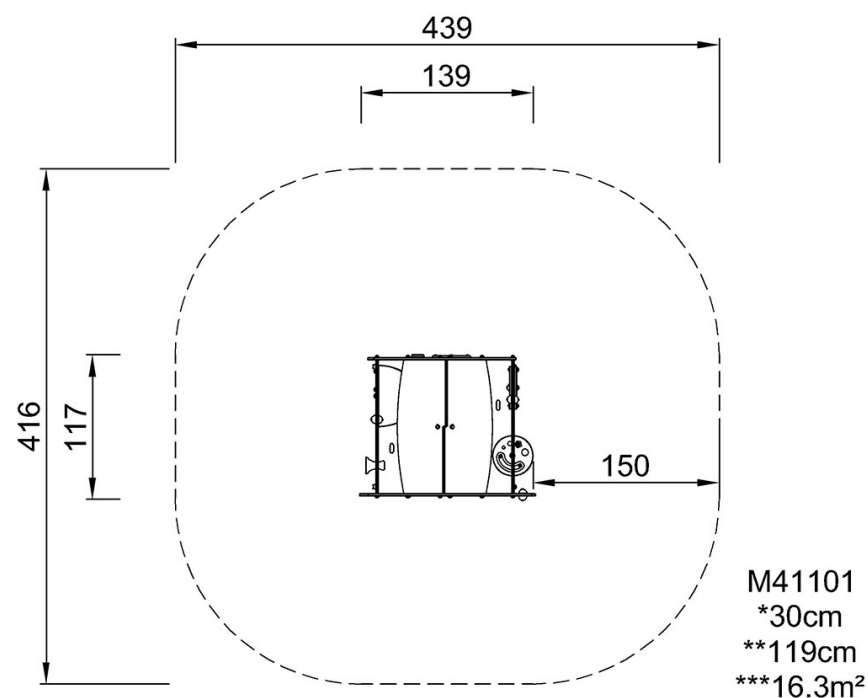


Květinový domek pro batolata

M411

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)