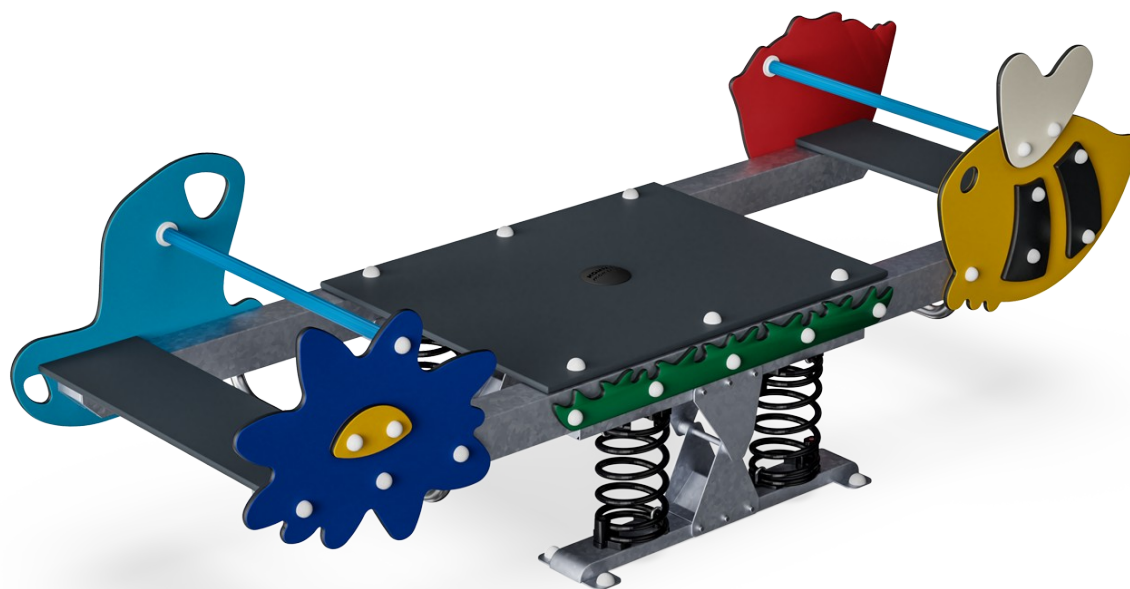


Domácí houpačka

M186

KOMPAN
Let's play



Položka č. M18601-01P

Obecné informace o produktu

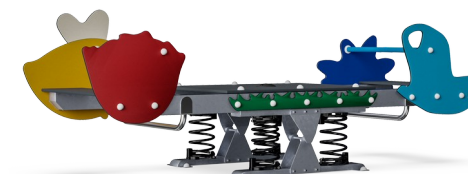
Rozměry DxŠxV	108x328x109 cm
Věková skupina	3+
Kapacita (uživatelé)	10
Možnosti barev	



Barevné včelky a roztomilé tvary při houpaní velmi motivují děti, aby se zapojily do hry a pohupovaly se spolu. Prostorný design a robustní opěrky zad a nohou umožňují dětem různých schopností hrát si spolu. Odvážlivci mohou bezpečně stát na platformě uprostřed a vnímat pohyb ostatních. Prostorná plošina také umožňuje socializaci a ležení nebo sezení dětí.

K dispozici je také dostatek prostoru pro pečovatele. Sedadla na konci jsou dostatečně velká pro starší děti i dospělé. Zábavné vzrušení z houpaní, individuálně, v malých nebo velkých skupinách, nutí děti vrátit se pro více houpaní. Houpaní na Domácí houpačce trénuje dětské svaly a motorické dovednosti, jejich rovnováhu a koordinaci. Prostornost

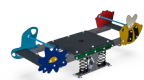
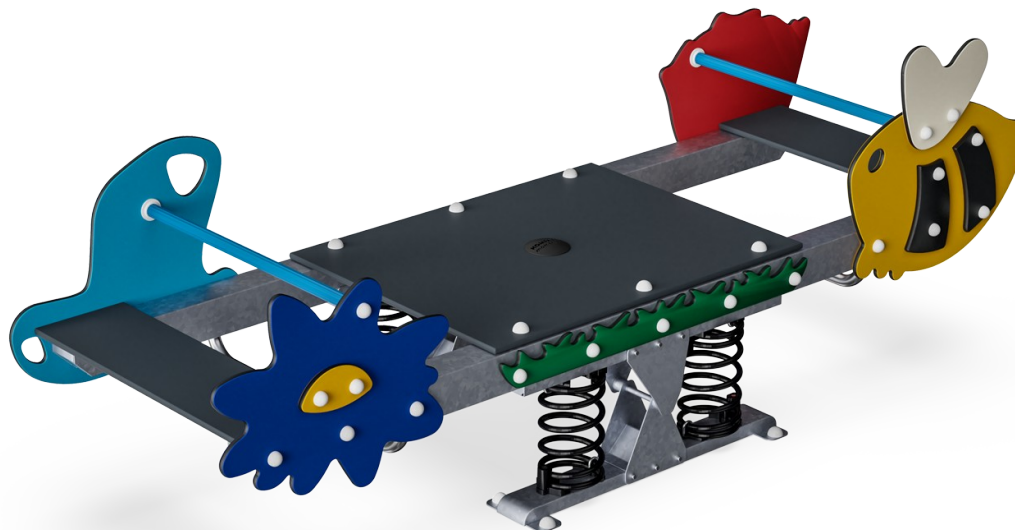
houpačky podporuje rozvoj sociálně-emočních dovedností, např. spolupráce, ohleduplnosti a střídání se. Batolata procvičují porozumění příčin a následků.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

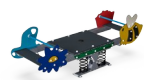
Domácí houpačka

M186



Rocking together

Sociálně-emocionální: the possibility of rocking two together trains cooperation skills. Consideration of others when rocking.



Téma

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



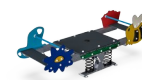
Rocking spring

Fyzické: response to movements adds to spatial awareness and sense of balance. These are fundamental motor skills that help the child's ability to sit still on a chair which takes a good sense of balance. **Kognitivní:** trains the understanding of cause and effect: when I move my body, the spring responds with movement.



Foot support

Fyzické: the possibility of footrest supports intensive rocking. Rocking stimulates the senses of balance and space that are fundamental in managing the world securely.



Možnost dvojitého sedáku

Sociálně-emocionální: the possibility of two rocking together supports cooperation skills. Furthermore, the physical contact with others is great for the well-being of children, measurable in lower cortisol (stress hormone) levels.



Center platform

Fyzické: supports agility, balance and coordination when standing, using leg and core muscles, building bone density when jumping. Facilitate sitting and lying also, allowing for users with disabilities. **Sociálně-emocionální:** provides an inclusive space. Point for gathering and for care givers assisting. Teamwork and socializing when rocking together.



Držadlo

Fyzické: the vertical handgrips ensure a firm grip at different heights, necessary for rocking intensely. This trains hand and arm muscles.

Domácí houpačka

M186



Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z jádra vyrobeného ze 100% recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



Všechny podlahy jsou vyrobeny z vysokotlakého laminátu HPL o tloušťce 17,8 mm a protiskluzového povrchu podle EN 438-6. KOMPAN HPL má vysokou odolnost proti opotřebení a zajišťuje tak dlouhou životnost ve všech klimatických podmínkách.



Naše povrchy z oceli jsou žárově pozinkované bezolovnatým zinkem uvnitř i vně. Galvanizace zajišťuje vynikající odolnost proti korozi v okolním prostředí a bezúdržbovost.



Pružiny KOMPAN jsou vyrobeny z vysoce kvalitní pružné oceli podle EN10270. Pružiny jsou očištěny fosfátováním předtím, než jsou natřeny epoxidovým základním nátěrem a polyesterovým práškovým povlakem pro konečnou úpravu. Pružiny jsou připevněny jedinečnými pojistkami proti přiskřípnutí pro maximální bezpečnost a dlouhou životnost.



Použití dvou pružin a středového mezníku umožňuje uživatelům různého věku hrát si společně. Pouzdro mezníku je vyrobeno z vysoce kvalitního nylonu (PA6).



Všechny vahadlové houpačky Multi od společnosti KOMPAN mohou být na každé straně vybaveny speciálně navrženou opěrkou zad a stupačkami pro nohy. Tato dodatečná opěradla jsou praktické doplňky pro děti se špatnou koordinací nebo špatným smyslem pro rovnováhu.

Položka č. M18601-01P

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	100 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	17,8 m²
Celková doba instalace	8,7
Objem výkopu	0,42 m³
Objem betonu	0,00 m³
Hloubka základu (standard)	42 cm
Hmotnost dodávky	299 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓
	Na povrchu ✓

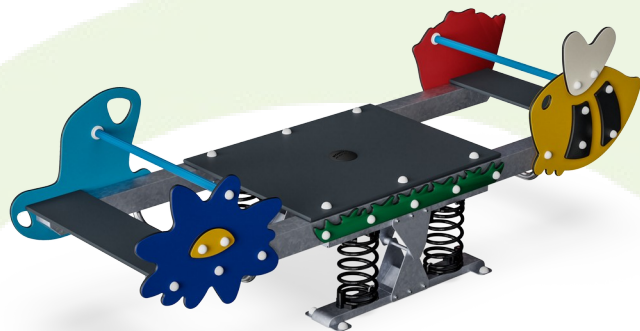
Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
HPL platforma	15 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Pružiny	5 let



Sustainability Data

M186



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklovane materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
M18601-01P	600,80	2,42	42,00

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: Freestanding play equipment



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: "Freestanding play equipment" represented by item no.: GXY916012-3417.

(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

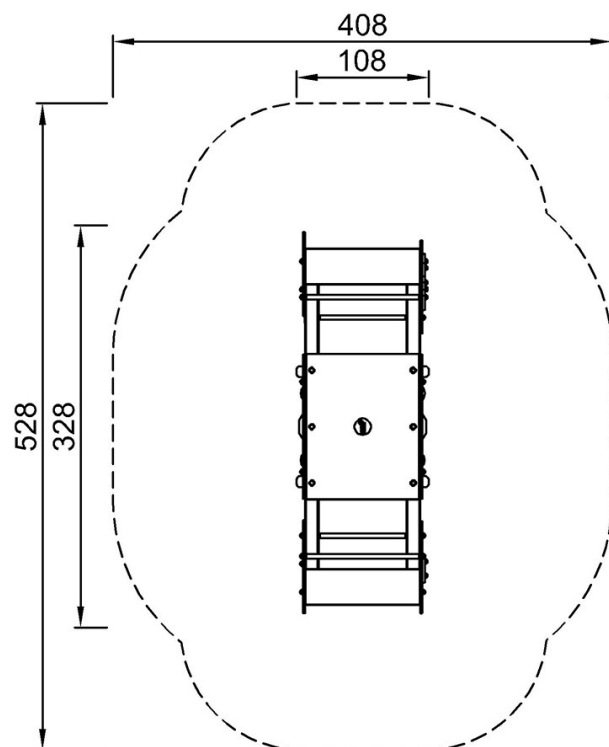


Domácí houpačka

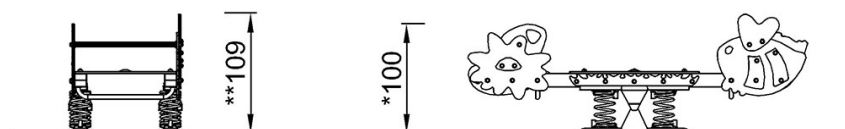
M186

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



M18601P
*100cm
**109cm
***18m²



M18601

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)