

# Houpačka, poník

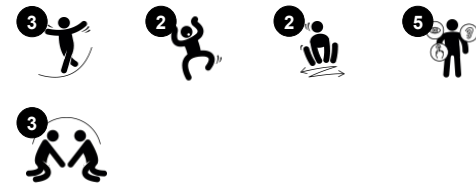
M190

**KOMPAN**<sup>®</sup>  
Let's play



Tato houpačka je vysoce společenským kouskem, který díky platformě mezi poníky vyzývá ke spolupráci až tři hráče. Houpání sem a tam začíná odrazem. Tato základní dovednost, stejně jako skákání, přímo stimuluje hromadění kostní denzity. Pocit kontroly, získaný jevem příčiny a následku tohoto zařízení, zvyšuje pocit úspěchu dítěte.

Položka č. M19001-01P	
<b>Obecné informace o produktu</b>	
Rozměry DxŠxV	42x118x60 cm
Věková skupina	1+
Kapacita (uživatelé)	2
Možnosti barev	●



# Houpačka, poník

M190

**KOMPAN**<sup>®</sup>  
Let's play



## Držadlo

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



## Rocking together

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



## Houpačky se pohyb

**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.

# Houpačka, poník

M190



Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoko 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.



Sedák je vyroben z HPL o tloušťce 17,8 mm s velmi vysokou odolností proti opotřebení a jedinečnou povrchovou texturou KOMPAN.



Houpací pohyb nad osou je vyroben torzní pružinou ROSTA s těžkým zatížením. Prvek ROSTA pracuje bez hluku a vyžaduje nízkou údržbu.



Držadla jsou vyrobena z vysoko kvalitního nylonu (PA6). PA6 má dobrou odolnost proti opotřebení a nárazu.



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

Položka č. M19001-01P	
Informace o instalaci	
Maximální výška pádu	60 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	9,2 m <sup>2</sup>
Celková doba instalace	2,8
Objem výkopu	0,12 m <sup>3</sup>
Objem betonu	0,00 m <sup>3</sup>
Hloubka základu (standard)	44 cm
Hmotnost dodávky	32 kg
Možnosti ukotvení	V zemi <input checked="" type="checkbox"/> Na povrchu <input checked="" type="checkbox"/>
Informace o záruce	
EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Pružiny	5 let
Zaručené náhradní díly	10 let



# Sustainability Data

M190



## Výrobní cyklus A1-A3

	Celkové emise CO <sub>2</sub> kg CO <sub>2</sub> e	CO <sub>2</sub> e na kg kg CO <sub>2</sub> e/kg	Recyklované materiály %
<b>M19001-01P</b>	72,50	2,73	28,50

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).

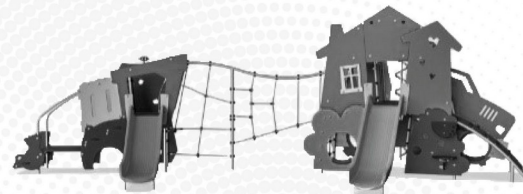
## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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:

A handwritten signature of Julie Marie Vejsgaard Larsen.

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO<sub>2</sub> 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](http://www.bureauveritas.dk)

+45 7731 1000



BUREAU  
VERITAS

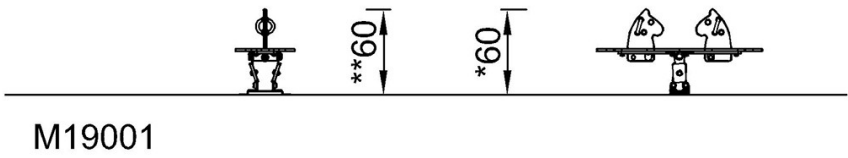
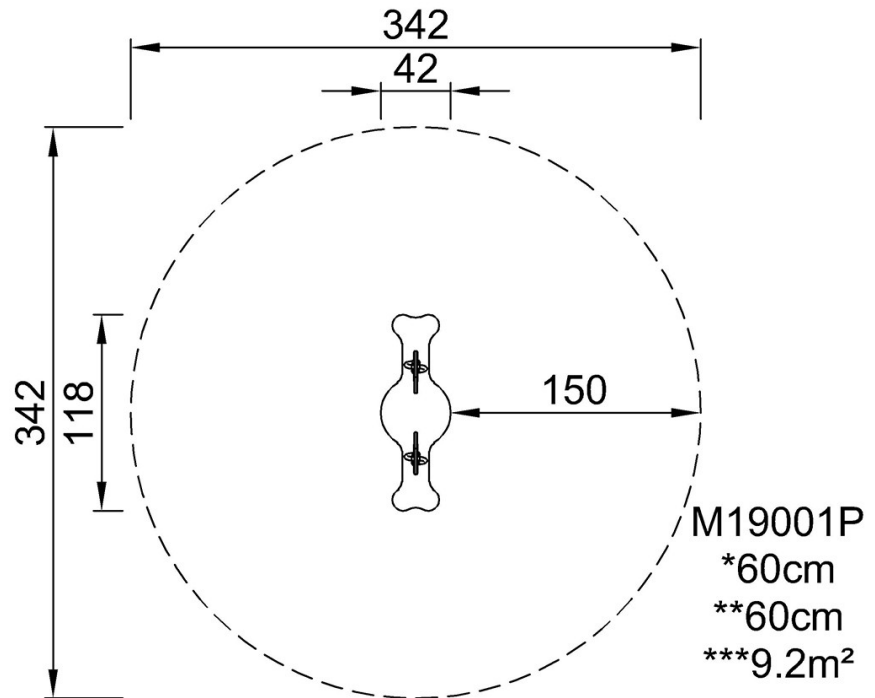
# Houpačka, poník

M190

**KOMPAN**<sup>®</sup>  
Let's play

\* 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](#)