

Herní panel 4 - Škola

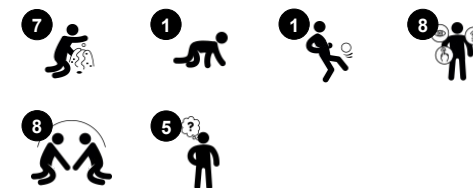
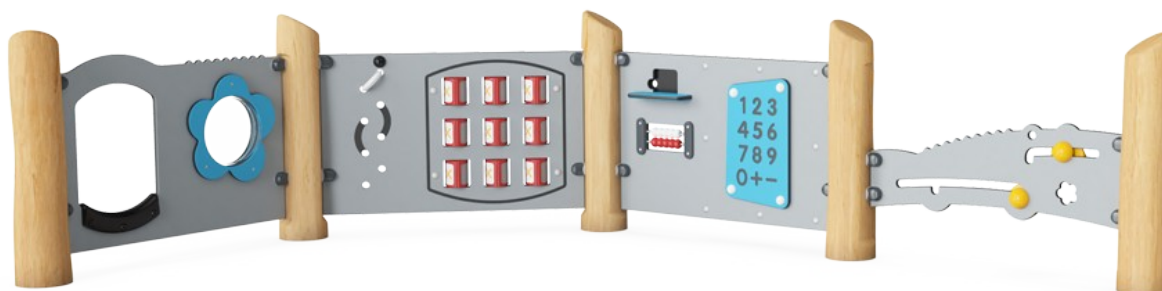
NRO616

KOMPAN
Let's play

Položka č. NRO616-1001

Obecné informace o produktu

| | |
|----------------------|---|
| Rozměry DxŠxV | 321x211x83 cm |
| Věková skupina | 1+ |
| Kapacita (uživatelé) | 14 |
| Možnosti barev |  |



Tento herní panel je bohatě stimulující pozvánka ke hře pro malé děti. Mnohočetné, rozmanité herní události je přimějí k tomu, aby se znovu a znovu vracely k těmto herním panelům. Panel s kopečky lze použít z obou stran a materiály lze přepravovat a posouvat, což je skvělý trénink dovedností logického myšlení pro malé děti. Tabule s počítadlem a

kukátkem je skvělá pro trénink jemných motorických dovedností a zve ke hře se školní tematikou. Dramatická hra je velkou stimulací jazykových a komunikačních dovedností. Panel nabízející hru piškvorek apeluje na starší děti, které trénují strategické myšlení při hraní her s pravidly. Panel, na který je možné vylézt a dívat se skrz něj, představuje dvě velmi

populární aktivity: lezení a vykukování. Křížová koordinace trénovaná při plazení a lezení je základem pro pochopení prostoru, tvarů a rozměrů a nakonec matematiky. Bublinové okno zkrsluje dětské hlasy, když do něj mluví. Toto všechno a více přiměje děti k tomu, aby se opakovaně vracely a zažívaly ještě zábavnější hry s přáteli.



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

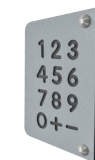
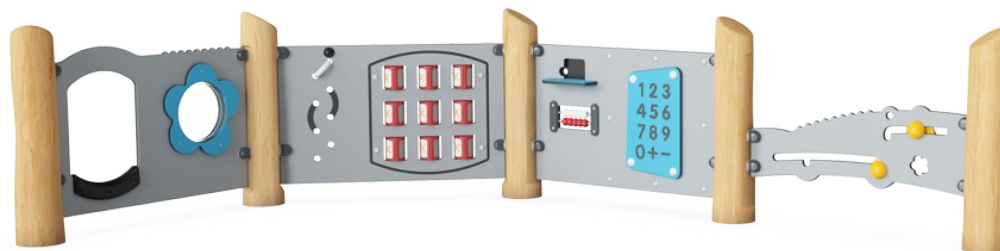
Herní panel 4 - Škola

NRO616



Lopatky na písek

Fyzické: hand eye coordination and push-pull movements. **Sociálně-emocionální:** invites cooperation due to the two-sidedness and provides for parallel play. **Kognitivní:** logical thinking: cause and effect understanding when running scoops in grooves or shifting materials from scoop to scoop. **Kreativní:** shifting scoops, creating new scoop positions.



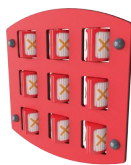
Panel s čísly

Kognitivní: stimulates understanding of numeracy and mathematics.



Počítadlo

Kognitivní: supports understanding of measures.



Panel piškvorky

Sociálně-emocionální: stimulates communication and turn-taking skills. **Kognitivní:** support rules understanding, strategic thinking. **Kreativní:** leaving marks when tumblers are left in new positions.



Bublinové okno

Sociálně-emocionální: invites interaction between outside and inside. **Kognitivní:** distorts the sound of the voice, developing logical thinking.



Prolézací otvor

Fyzické: the hole allows for climbing and crawling through, developing cross coordination, proprioception and spatial awareness. **Sociálně-emocionální:** cooperation and turn-taking when passing one another. **Kognitivní:** understanding space, shape and measures when seeing if the body can fit through the hole.



Kukátka

Sociálně-emocionální: invites parallel play, looking through holes at each other from each side. **Kognitivní:** understanding of object permanence.

Herní panel 4 - Škola

NRO616



Všechny produkty Přírodní Robinia od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny akátového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na přání může být dodáno se FSC® Certified (FSC® C004450).



Akátové dřevo může být dodáno v podobě surového dřeva nebo natřeno hnědým transparentním pigmentem, který udržuje zlatou barvu dřeva.



Pro všechny produkty existuje více možností patek: Ukotvení na povrchu s ocelovými patkami a rozpínacími šrouby. Patky ze dřeva nebo z oceli v zemi.

Položka č. NRO616-1001

Informace o instalaci

| | | |
|-------------------------------|------------|---|
| Maximální výška pádu | 0 cm | |
| Bezpečnostní povrchová plocha | 21,3 m² | |
| Celková doba instalace | 8,0 | |
| Objem výkopu | 0,63 m³ | |
| Objem betonu | 0,00 m³ | |
| Hloubka základu (standard) | 100 cm | |
| Hmotnost dodávky | 277 kg | |
| Možnosti ukotvení | V zemi | ✓ |
| | Na povrchu | ✓ |

Informace o záruce

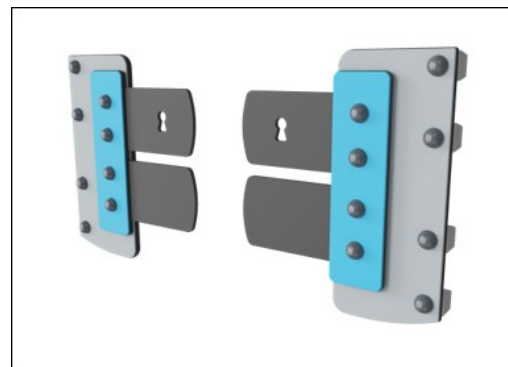
| | |
|------------------------|-------------|
| EcoCore HDPE | Celoživotní |
| Galvanizovaná ocel | Celoživotní |
| Pohyblivé části | 2 roky |
| Dřevo Robinia | 15 let |
| Zaručené náhradní díly | 10 let |



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.



Hudební panel Xylofon se skládá z HDPE materiálu v 19mm EcoCore™, který je vyroben z více než 95% z post-spotřebních materiálů, jakými jsou např. potravinové obaly, a to jak jeho jádro, tak vnější barevná vrstva. Trubky jsou vyrobeny z litého hliníku, speciálně legované pro venkovní prostředí. Nárazový panel se skládá ze dvou congů bubnů s PP trubkami a horní části v barevném ABS.



Membrány se skládají z pogumovaného materiálu odolného proti tření, s kvalitou dopravního pásu s vynikající odolností proti UV záření. Vestavěné je čtyřvrstvé pancéřování z tkaného polyesteru. Pancéřování a dvě povrchové vrstvy mají celkovou tloušťku 9 mm.



Data o Udržitelnosti

NRO616



| Výrobní cyklus A1-A3 | Celkové emise CO ₂ | CO ₂ e na kg | Recyklované materiály |
|----------------------|-------------------------------|-------------------------|-----------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| NRO616-1001 | 106,96 | 0,53 | 20,06 |

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
Let's play

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

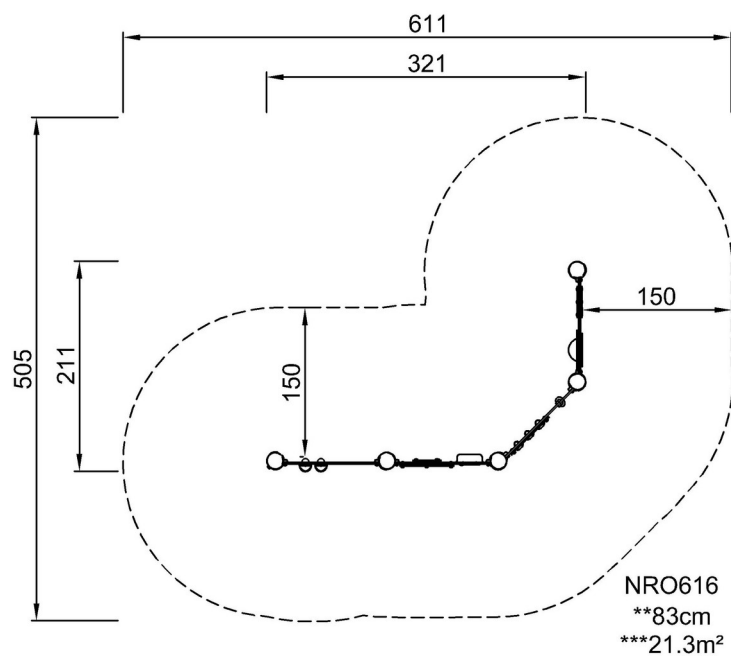


Herní panel 4 - Škola

NRO616

* 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](#)