

Herní panel 4 - Škola

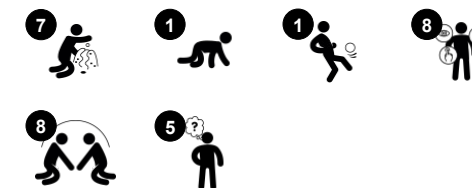
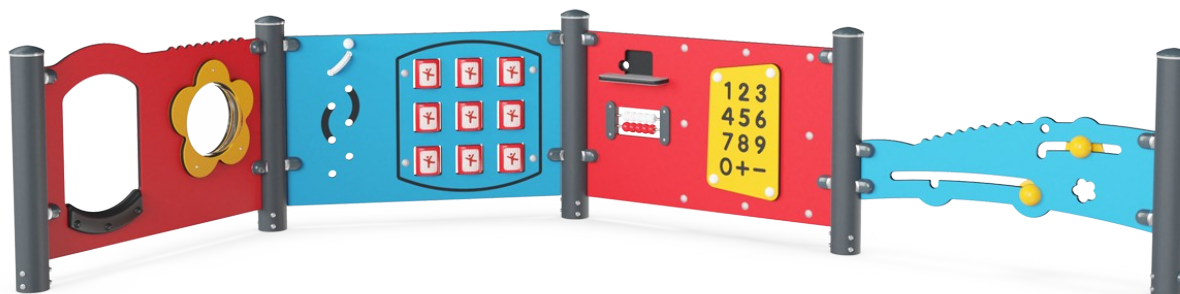
PCM003422

KOMPANI
Let's play

Položka č. PCM003422-0901

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	306x200x75 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. Dublinové okno zkresluje 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

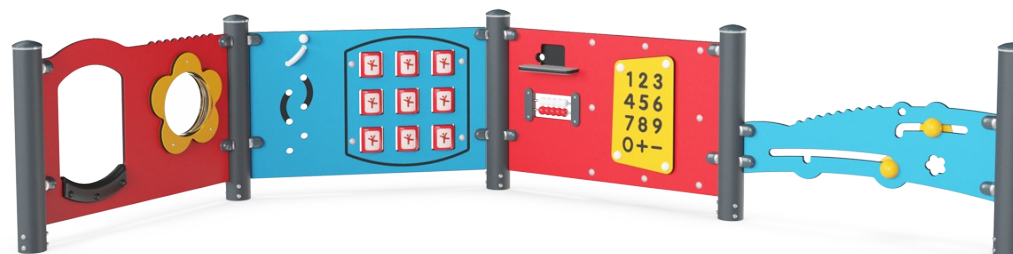
PCM003422

KOMPANI
Let's play



Bublinové okno

Sociálně-emocionální: vybízí k interakci mezi prostředím venku a uvnitř. **Kognitivní:** zkresluje zvuk hlasu a rozvíjí logické myšlení.



Panel piškotky

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



Kroužková hra

Sociálně-emocionální: cooperating from both sides on running rings up and down trains turn-taking and cooperation skills. **Kognitivní:** figuring out how to turn the ring to make it fit the holes and move up or down trains logical skills. **Kreativní:** leaving rings in new positions leaves a mark in the playground.



Prolézací otvor

Fyzická: otvor umožňuje přelézání a prolézání, čímž se rozvíjí křížová koordinace, propriocepce a prostorové vnímání. **Sociálně-emocionální:** spolupráce a střídání při vzájemném míjení. **Kognitivní:** porozumění prostoru, tvarům a mířím při zjišťování, zda se do otvoru vejdou různé předměty nebo oni sami.



Lopatky na písek

Fyzická: hand eye coordination and push-pull movements. **Sociálně-emocionální:** díky oboustrannosti vybízí ke spolupráci a umožňuje paralelní hru. **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: rozvíjí chápání početních úkonů a matematiky.



Počítadlo

Kognitivní: podporuje chápání množství.

Herní panel 4 - Škola

PCM003422



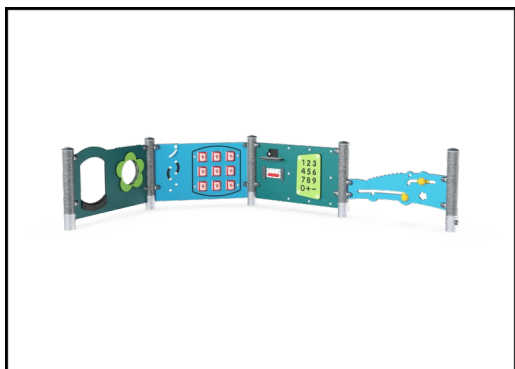
Panely z 19mm EcoCore™. EcoCore™ je vysoce odolný materiál šetrný k životnímu prostředí, který je nejen po použití recyklovatelný, ale také se skládá z více než 95% z recyklovaného spotřebního materiálu z potravinových obalů.



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.



Hlavní sloupky s ocelovou patkou z žárově zinkované oceli jsou k dispozici v různých materiálech: Tlakově impregnované sloupky z borovicového dřeva. Předem pozinkované uvnitř i vně s práškově lakovanými ocelovými sloupky s povrchovou úpravou. Bezolovnatý hliník s barevně eloxovaným povrchem. Greenline TexMade sloupky z 95% tvořených z post-spotřebitelského recyklovaného PE a textilního odpadu.



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. PCM003422-0901

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	0 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	20,9 m ²
Celková doba instalace	6,8
Objem výkopu	0,13 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	85 cm
Hmotnost dodávky	134 kg
Možnosti ukotvení	Na povrchu ✓ V zemi ✓

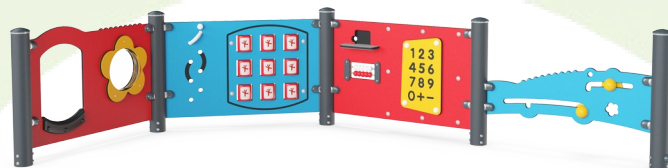
Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Pohyblivé části	2 roky
Sloupek	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let

Data o Udržitelnosti

PCM003422

KOMPAN
Let's play

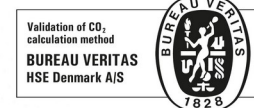


Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM003422-0950	170,09	1,63	76,93
PCM003422-0901	195,31	2,06	69,86

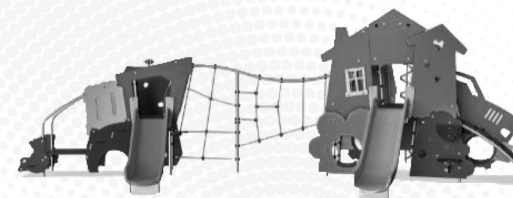
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování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

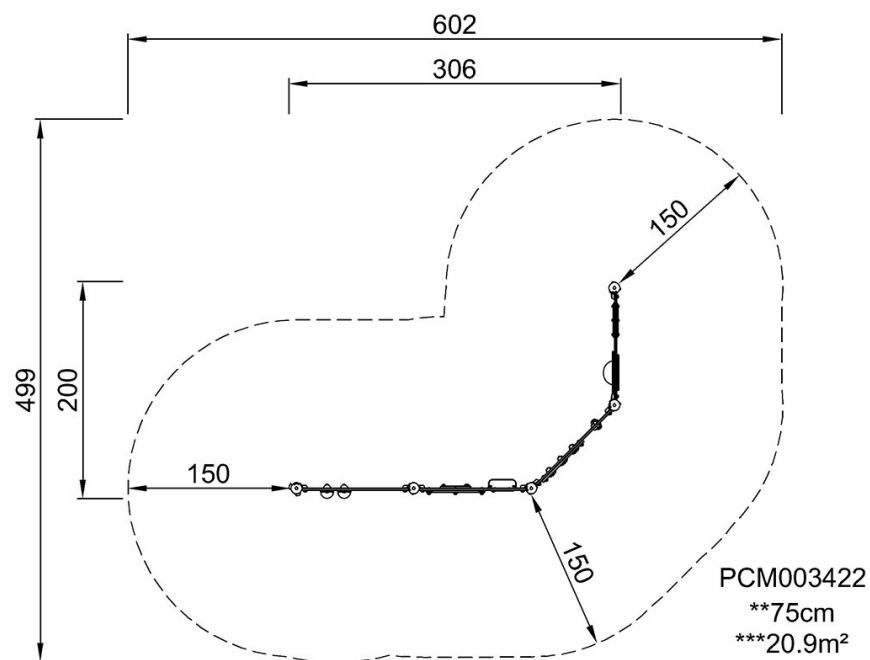


Herní panel 4 - Škola

PCM003422

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



PCM003422

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)