

Bílá magnetická tabule

PCM0013


KOMPANI
Let's play

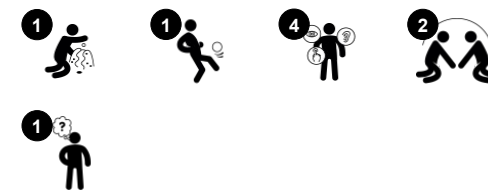


Tato velká bílá magnetická tabule podpoří hodiny hraní a učení ve venkovním vzdělávacím prostředí nebo na hřišti. Velký prostor je dostatečný pro mnoho dětí, aby se připojily, což jim pomůže rozvíjet jemné motorické dovednosti při kreslení, stejně jako jazykové dovednosti a gramotnost při vytváření pokynů. Velká velikost podporuje společenskou

hru, protože je zde dostatek prostoru pro interakci a spolupráci. Tyto tabule mají přímé výhody pro učení a také vylepšují různé dramatické herní scénáře, od hraní školy až po vytváření pokynů pro hry na hledání pokladů. Kreslení a zanechání vaší stopy přináší kognitivní výhody jako stimulace vývoje mozku. Magnetická funkce může také vyvolat

rozhovory o magnetických vlastnostech objektů. Zábava pro zvědavé mysli je prostě všude kolem!

Položka č. PCM001308-0902	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	166x12x140 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	4
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Bílá magnetická tabule

PCM0013



Panel s labyrintem

Sociálně-emocionální: communication and cooperation exploring the maze with friends.

Kognitivní: stimulates memory when memorizing maze routes.



Bílá tabule

Sociálně-emocionální: the width of the blackboard caters for groups of children cooperating and sharing ideas. **Kreativní:** drawing and leaving your mark stimulates creative thinking.

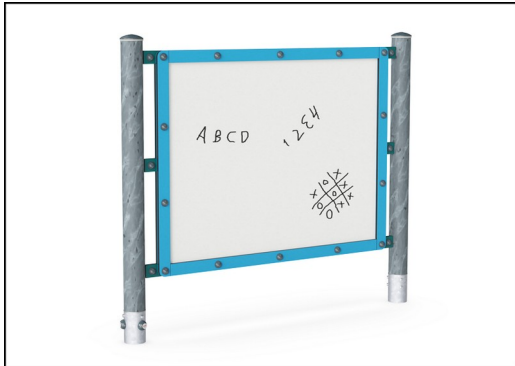
Bílá magnetická tabule

PCM0013

Deska je vyrobena z keramické oceli. Keramická ocel má vysokou odolnost proti korozi a je zcela recyklovatelná.

Sloupky jsou vyrobeny z borovicového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Dřevo je tlakově impregnováno přípravkem Tanalith E3475 třídy 3 podle normy EN335 (odpovídá třídě NTR AB).

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.



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. PCM001308-0902

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	0 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	12,3 m ²
Celková doba instalace	3,8
Objem výkopu	0,05 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	85 cm
Hmotnost dodávky	86 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓ Na povrchu ✓

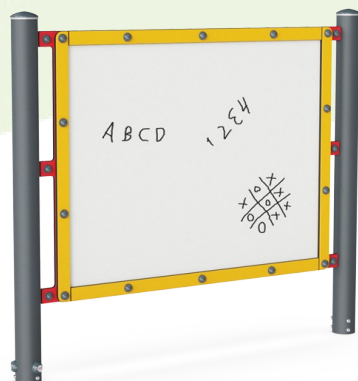
Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Sloupek	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

PCM0013



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM001308-0950	101,41	1,47	80,43
PCM001308-0902	126,35	2,07	69,96

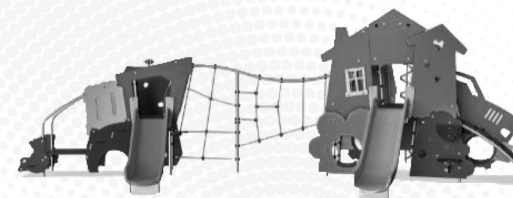
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování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

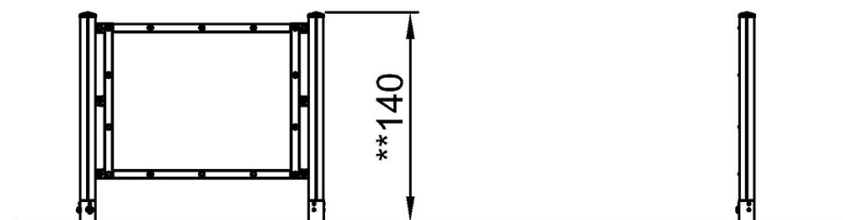
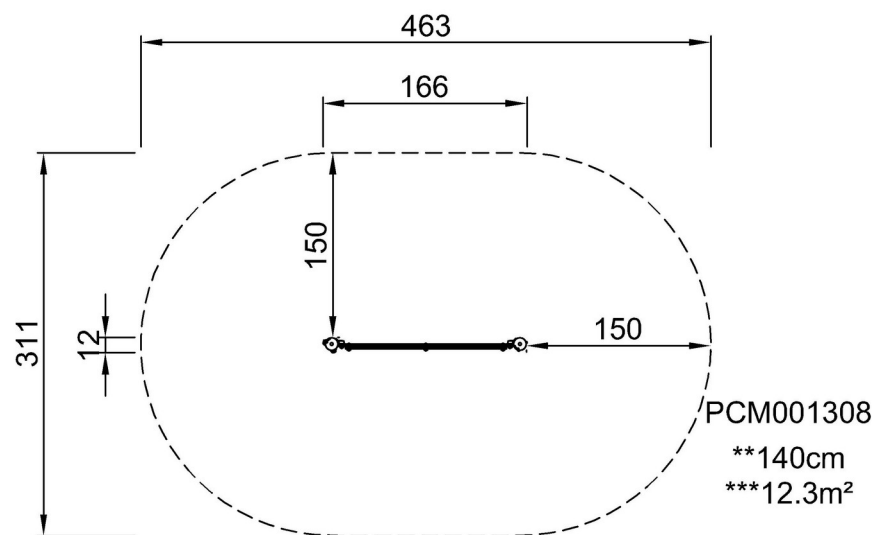


Bílá magnetická tabule

PCM0013

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



PCM001308
1:100

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)