

Křídová tabule, velká

PCM0012

KOMPANI
Let's play



Tato velká křídová tabule podpoří hodiny hraní a učení ve venkovním vzdělávacím prostředí nebo na hřišti. Velký prostor je dostatečný pro mnoho dětí, aby se připojily k tvorbě a kreslení, 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. Křídové 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 také přináší kognitivní výhody, jako je stimulace rozvoje mozku, kreativní myšlení a tím i schopnost řešit problémy.

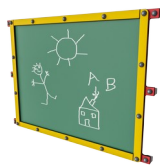
Položka č. PCM001208-0902	
Obecné informace o produktu	
Rozměry DxŠxV	166x12x140 cm
Věková skupina	2+
Kapacita (uživatelé)	4
Možnosti barev	



Údaje se mohou změnit bez předchozího upozornění.

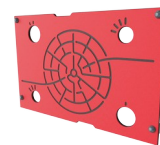
Křídová tabule, velká

PCM0012



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.

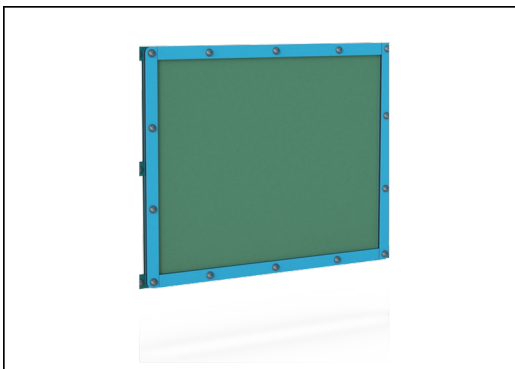


Panel s labyrintem

Sociálně-emocionální: communication and cooperation exploring the maze with friends. **Kognitivní:** stimulates memory when memorizing maze routes.

Křídová tabule, velká

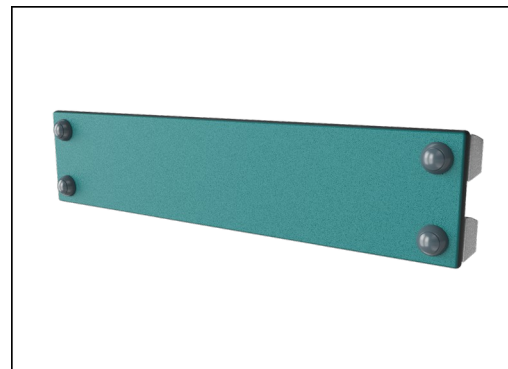
PCM0012



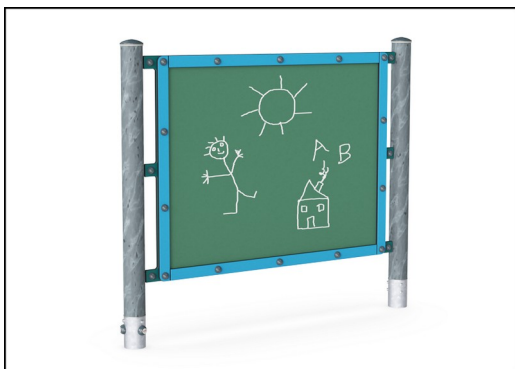
Deska je vyrobena z keramické oceli. Keramická ocel má vysokou odolnost proti korozi a je zcela recyklovatelná.



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.



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. PCM001208-0902

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	Na povrchu ✓ V zemi ✓

Informace o záruce

EcoCore HDPE	Celoživotní
Sloupek	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let



Data o Udržitelnosti

PCM0012



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM001208-0950	80,08	1,16	82,96
PCM001208-0902	95,25	1,56	76,62

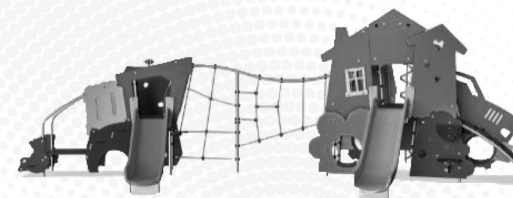
Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování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

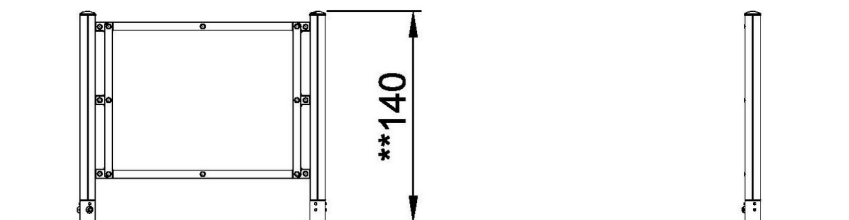
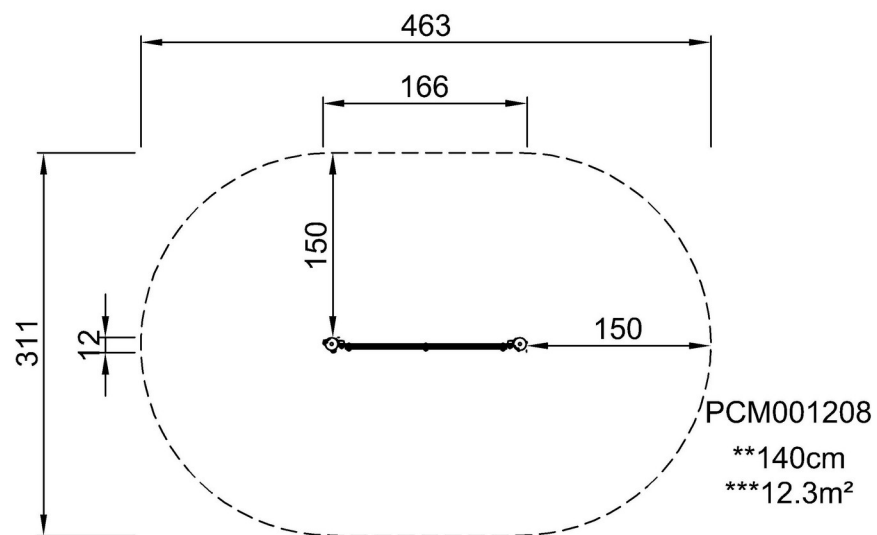


Křídlová tabule, velká

PCM0012

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

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



PCM001208
1:100

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)