

Tablica Kredowa, Duża

PCM0012

KOMPANI
Let's play

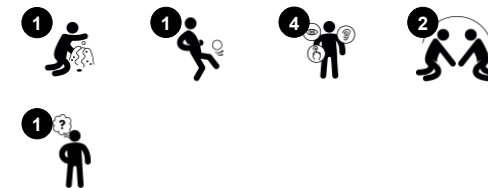


Ta duża tablica zapewni wiele godzin zabawy i nauki na świeżym powietrzu. Duża przestrzeń pomieści wiele dzieci przyłączających się do tworzenia znaków i rysowania, co pomoże im rozwinąć zdolności motoryczne podczas rysowania oraz umiejętności językowe: umiejętności czytania i pisania podczas tworzenia znaków. Duży rozmiar sprzyja

zabawie towarzyskiej, ponieważ jest dużo miejsca na interakcję i współpracę. Tablice mogą przynosić bezpośrednie korzyści w nauce, a także ulepszać różnorodne scenariusze zabaw z odgrywaniem ról, od zabawy w szkołę po tworzenie znaku do gier w poszukiwaniu skarbów. Rysowanie i pozostawianie śladu niosą korzyści

poznawcze, ponieważ stymulują rozwój mózgu, kreatywne myślenie, a tym samym umiejętności rozwiązywania problemów.

Nr produktu PCM001208-0902	
Ogólne Informacje o Produkcie	
Wymiary DxSzxW	166x12x140 cm
Grupa wiekowa	2+
Max. Ilość Osób	4
Dostępne kolory	



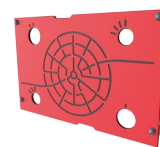
Tablica Kredowa, Duża

PCM0012



Tablica

Spoleczno-Emocjonalne: szerokość tablicy jest odpowiednia dla współpracujących grup dzieci dzielących się pomysłami. **Twórcze:** rysowanie i pozostawianie znaków stymuluje kreatywne myślenie.



Panel labirynt

Spoleczno-Emocjonalne: komunikacja i współpraca podczas eksploracji labiryntu z przyjaciółmi. **Poznawcze:** stymuluje pamięć podczas zapamiętywania tras labiryntu.

Tablica Kredowa, Duża

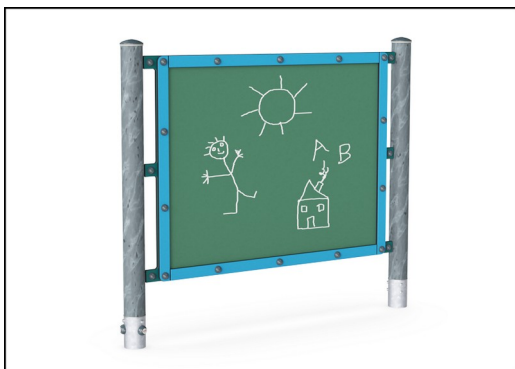
PCM0012



Tablica wykonana jest ze stali ceramicznej. Stal ceramiczna ma wysoką odporność na korozję i może być całkowicie poddana recyklingu.

Główne słupy ze stopą stalową ocynkowaną ogniowo są dostępne w różnych wersjach materiałowych: słupki z drewna sosnowego impregnowanego ciśnieniowo, wstępnie ocynkowane wewnątrz i na zewnątrz ze stalowymi słupkami malowanymi proszkiem; aluminium bezołowiowe z z anodyzowanym kolorem górnym wykończeniem; słupy Greenline TexMade wykonane w 95% z pokonsumenckiego przetworzonego PE i odpadów tekstylnych.

Panele wykonane są z 19mm EcoCore™. EcoCore™ to niezwykle wytrzymały materiał, przyjazny środowisku, który nie tylko może być poddany procesowi recyklingu, ale również jego podstawa wykonana jest w 95% z materiałów pokonsumenckich wykonanych z zużytych opakowań po żywności.



Wersje KOMPAN GreenLine zostały zaprojektowane z materiałów przyjaznych dla środowiska o najniższym możliwym współczynniku emisji CO₂e, takich jak panele EcoCore™ w 95% wykonane z recyklingu pokonsumenckich odpadów oceanicznych.

Nr produktu PCM001208-0902	
Informacje Dotyczące Instalacji	
Max. wysokość upadku	0 cm
Strefa bezpieczeństwa	12,3 m ²
Czas instalacji	3,8
Objętość wykopu	0,05 m ³
Objętość betonu	0,00 m ³
Głębokość podstawy (standardowa)	85 cm
Waga przesyłki	86 kg
Opcje kotwiczenia	W ziemi <input checked="" type="checkbox"/>
	Powierzchnia <input checked="" type="checkbox"/>
Informacje o Gwarancji	
EcoCore HDPE	Dożywotnia
Słup	10 lat
Części Zapasowe	10 lat



Dane Dotyczące Zrównoważonego Rozwoju

PCM0012



Od wydobycia surowców do opuszczenia wytwórni A1–A3

Całkowita emisja CO₂
CO₂e na kg produktu
Materiały pochodzące z recyklingu

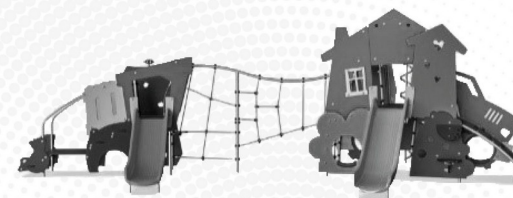
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM001208-0950	101,41	1,47	80,43
PCM001208-0902	126,35	2,07	69,96

Ogólne ramy stosowane dla tych czynników to Środowiskowa Deklaracja Produktu (EPD), która określa ilościowo "informacje środowiskowe dotyczące cyklu życia produktu i umożliwia porównywanie produktów spełniających tę samą funkcję" (ISO, 2006). W niniejszym dokumencie przyjęto strukturę i zastosowano podejście oceny cyklu życia w odniesieniu do całego etapu produktu, od surowców po produkcję (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

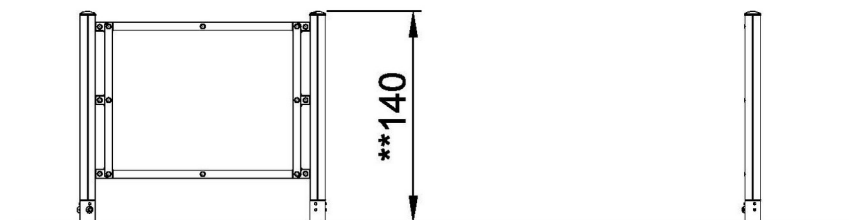
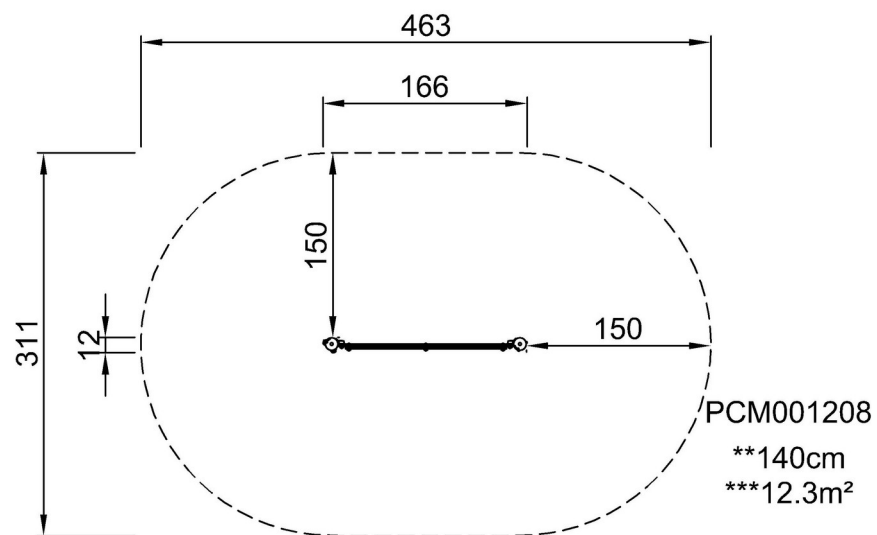


Tablica Kredowa, Duża

PCM0012

* Max Wys. Upadku | ** Wysokość | *** Strefa Bezpieczeństwa

* Max Wys. Upadku | ** Max Wysokość



PCM001208
1:100

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT Z GÓRY](#)

[Kliknij, aby zobaczyć RZUT BOCZNY](#)