PCM003421



Codice articolo PCM003421-0950

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA) 306x200x75 cm
Età d'uso 1+
Capacità di gioco 14
Opzioni colori





Lo School Play Panel 4 è un invito a giocare ricco di stimoli per i bambini più piccoli. I molteplici e variegati eventi ludici li faranno tornare sui pannelli più e più volte. Il pannello con palette può essere utilizzato da entrambi i lati e i materiali possono essere trasportati e spostati, allenando così le capacità di pensiero logico dei più piccoli. Il pannello ludico con

abaco e spioncino è ottimo per allenare la motricità fine e invitare a giocare a scuola. Il gioco drammatico stimola le abilità linguistiche e comunicative. Il pannello Tic-Tac-Toe si rivolge ai bambini più grandi che allenano il pensiero strategico quando giocano con le regole. Il pannello Arrampicati e Guarda attraverso presenta due attività molto popolari:

strisciare e sbirciare. La cross-coordinazione allenata quando si gattona e ci si arrampica è fondamentale per la comprensione dello spazio, delle forme e delle misure da parte dei bambini e, in ultima analisi, della matematica. La finestra a bolle distorce la voce dei bambini quando vi parlano. Questo li farà tornare più volte, per altri giochi divertenti con gli amici.





PCM003421









Finestra a bolla Socio-emotivo: invita all'interazione tra esterno e interno. Cognitivo: distorce il suono della voce, sviluppando il pensiero logico.











Pannello del tris

Socio-emotivo: stimola la comunicazione e la capacità di rispettare i turni. Cognitivo: supporto alla comprensione delle regole, al pensiero strategico. Creativo: lasciando segni quando i tumbler vengono lasciati in nuove posizioni.































789

Pannello numerico

calcolo e della matematica.

Cognitivo: stimola la comprensione del





Cognitivo: supporta la comprensione delle misure.

Gioco ad anello Foro di passaggio

Socio-emotivo: cooperare da entrambi i lati Fisico: il foro permette di arrampicarsi e nel far salire e scendere gli anelli allena le strisciare, sviluppando la coordinazione capacità di fare a turno e di cooperare. trasversale, la propriocezione e la Cognitivo: capire come ruotare l'anello per consapevolezza spaziale. Socio-emotivo: farlo entrare nei fori e spostarsi verso l'alto o cooperazione e fare a turno quando ci si verso il basso allena le capacità logiche. incrocia. Cognitivo: capire lo spazio, la forma Creativo: lasciare gli anelli in nuove posizioni e le misure per vedere se il corpo può passare lascia un segno nell'area di gioco. attraverso il foro.

Palette per la sabbia

Fisico: coordinazione occhio-mano e movimenti di spinta-tiro. Socio-emotivo: invita alla cooperazione grazie alla doppia faccia e consente di giocare in parallelo. causa ed effetto quando si fanno scorrere le palette nelle scanalature o si spostano i materiali da una paletta all'altra. Creativo: spostare le palette, creare nuove posizioni per le palette.

Cognitivo: pensiero logico: comprensione di

PCM003421

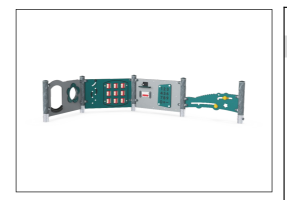




Pannelli di EcoCore ™ da 19 mm. EcoCore ™ è un materiale altamente resistente ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma è anche costituito da un nucleo prodotto al 100% da materiale riciclato.



Main posts with hot dip galvanized steel footing are available in different materials: Pressure impregnated pine wood posts. Pre-galvanized inside and outside with powder coated top finish steel posts. Lead free aluminum with color anodized top finish. Greenline TexMade posts of 95% post-consumer recycled PE and textile waste.



KOMPAN GreenLine versions are designed with ultimate environmentally friendly materials with lowest possible CO2e emission factor such as EcoCoreTM panels of +95% post consumer recycled ocean waste.

Codice articolo PCM003421-0950			
Informazione installazione			
Max. altezza di caduta	0 cm		
Superficie di sicurezza	20,9 m²		
Tempo d'installazione totale	7,0		
Volume di scavo	0,13 m³		
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³		
Profondità di base (standard)	85 cm		
Peso della spedizione	149 kg		
Opzioni ancoraggio	Interrato 🗸		
	Superficie 🗸		
Garanzie			
EcoCore	Garanzia a vita		
Acciaio zincato	Garanzia a vita		
Parti mobili	2 anni		
Pali (verniciatura)	10 anni		
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni		



Sustainability Data

PCM003421





Cradle to Gate A1-A3	Total CO₂ emission	CO₂e/kg	Recycled materials
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
PCM003421-0950	170,09	1,63	76,93
PCM003421-0901	195,31	2,06	69,86

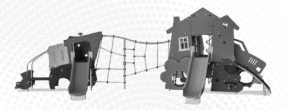
The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle Assessment approach to the entire Product stage from raw material through manufacturing (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 CO_2 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:

mode

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of ${\rm CO_2}$ 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

PCM003421



Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superfice di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale

