PCM004221





Codice articolo PCM004221-0901

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA) 121x21x106 cm

Età d'uso 2+

Capacità di gioco 2

Opzioni colori



Il Labirinto è un'attività di gioco altamente attraente che piacerà ai bambini ancora e ancora. Guidare le sfere di acciaio attraverso il labirinto per raggiungere i punti di destinazione richiede concentrazione e un buon controllo dei movimenti ampi delle braccia, oltre ai movimenti più piccoli delle mani. Questo è un ottimo allenamento per le abilità motorie e

muscolari e costituisce una solida base, per esempio, per la scrittura e il disegno.
L'emozione di colpire i punti di destinazione del cerchio giallo, blu o rosso è impareggiabile. I bambini adorano giocare insieme a questo gioco, oppure si prendono una pausa dalle attività più movimentate del parco giochi per ritirarsi a giocare in solitudine. Sul retro del

pannello di gioco, è posizionato un labirinto per le dita. Questi diversi livelli di labirinti sono adatti a ogni tipo di gioco e livello di competenza. In generale, il pannello di gioco Labirinto è un'ottima offerta per giochi concentrati in piccoli gruppi o individuali. Il pannello di gioco è posizionato in alto per essere inclusivo di più fasce di età e abilità.





PCM004221







Pannello labirinto
Socio-emotivo: comunicazione e
cooperazione esplorando il labirinto con gli
amici. Cognitivo: stimola la memoria quando
si memorizzano i percorsi del labirinto.









Pannello del labirinto girevole
Socio-emotivo: cooperare per completare il
labirinto allena le abilità di turno e
cooperazione. Cognitivo: capire come girare
il labirinto per fare in modo che le palline
entrino negli obiettivi allena le abilità di
pensiero logico. Il personaggio del gioco
supporta la comprensione delle regole e il
pensiero strategico. Creativo: lasciare le
palline in nuove posizioni permette ai bambini
di lasciare il loro segno nel parco giochi.

PCM004221



0 cm

2,5

11,2 m²

0.05 m³

0,00 m³

85 cm



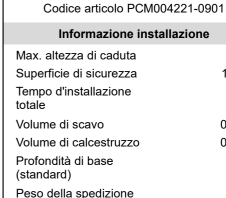
Pannelli di EcoCore ™ da 19 mm. EcoCore ™ è un materiale altamente resistente ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma è anche costituito da un nucleo prodotto al 100% da materiale riciclato.



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.



Il pannello musicale xilofono è costituito da materiale HDPE in EcoCore ™ da 19 mm. I tubi sono realizzati in pressofusione di alluminio specificamente legato per ambienti esterni. Il pannello delle percussioni è composto da 2 Conga Drums con tubi in PP e piano in ABS colorato.



Peso della spedizione 57 kg
Opzioni ancoraggio Superficie ✓

	interrato •		
Garanzie			
EcoCore	Garanzia a vita		
Acciaio zincato	Garanzia a vita		
Parti mobili	2 ann		
Pali (verniciatura)	10 ann		
Garanzia pezzi di ricambio	10 ann		



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.

Sustainability Data

PCM004221





Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO ₂	CO₂e/kg	Materiali riciclati
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
PCM004221-0950	61,29	1,36	78,37
PCM004221-0901	73,74	1,88	69,78

Il quadro complessivo applicato a questi fattori è la Dichiarazione Ambientale di Prodotto (EPD), che quantifica "le informazioni ambientali sul ciclo di vita di un prodotto e consente confronti tra prodotti che svolgono la stessa funzione" (ISO, 2006). Questo segue la struttura e applica un approccio di Valutazione del Ciclo di Vita (LCA) all'intero stadio del prodotto, dalla materia prima fino alla produzione (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

PCM004221



Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superfice di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale

