PCM52221





Codice articolo PCM52221-0901

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA) 676x465x470 cm

Età d'uso 4+

Capacità di gioco 20

Opzioni colori



La Stazione dei Pompieri con Torre è un magnete di gioco per i bambini, grazie al suo tema drammatico che ispira il gioco immaginativo ancora e ancora. Le attività di gioco riccamente variegate su tutti i livelli dell'unità di gioco ispirano i bambini a giocare, muoversi e immaginare insieme, ancora e ancora. Le caratteristiche di gioco sociali ed esplorative al livello del terreno, con una

ricchezza di dettagli tattili e mobili, ispirano innumerevoli scenari di gioco drammatico. Questi dettagli tattili connettono i bambini nel gioco sotto, intorno e sulla struttura di gioco. Il livello elevato della piattaforma è raggiungibile tramite una scalinata accessibile, e qui la vista e il palo del pompiere attirano i temerari con la sua emozionante corsa verso il basso. Ulteriori opzioni di uscita sono offerte con uno scivolo

curvo e barre di parapetto. Una moltitudine di modi per entrare, con parete da arrampicata, scale e scale a pioli, rende l'unità riccamente variegata nelle sfide di gioco e nel brivido. Questi sono elementi noti per attrarre e mantenere i bambini nel parco giochi e, non da ultimo, farli visitare il parco giochi ancora e ancora.



PCM52221





Arrampicatore su corda

Fisico: i bambini sviluppano la coordinazione trasversale durante l'arrampicata e la muscolatura della parte superiore del corpo quando si tirano verso l'alto con le corde di sostegno. Socio-emotivo: luogo di incontro, di pausa e di socializzazione.





Cognitivo: suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le abilità linguistiche e comunicative.



Ringhiere

Fisico: la coordinazione viene sostenuta durante la discesa, così come i muscoli del busto e delle braccia. L'atterraggio rafforza la densità ossea, che viene costruita per la vita durante l'infanzia. Socio-emotivo: cambi di direzione e prese di rischio.



Scivolo curvo







Megafono

Fisico: lo scivolamento sviluppa la Socio-emotivo: ispira capacità di consapevolezza spaziale e il senso comunicazione e di fare a turno. Cognitivo: la dell'equilibrio. Inoltre, i muscoli del core distorsione del suono evoca la curiosità e vengono allenati guando si sta seduti in stimola la comprensione di cause ed effetti. posizione eretta e si scende. Socio-emotivo: empatia stimolata dal fare a turno.









labirinto allena le abilità di turno e

Socio-emotivo: cooperare per completare il

cooperazione. Cognitivo: capire come girare

il labirinto per fare in modo che le palline

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.

entrino negli obiettivi allena le abilità di

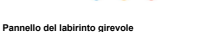








Fisico: la coordinazione è sostenuta quando



si scende, così come i muscoli del busto e delle braccia. L'atterraggio rafforza la densità ossea, che viene costruita per la vita nella prima infanzia. Socio-emotivo: cambi di direzione e prese di rischio.

PCM52221



238 cm

54,5 m²

0,73 m³

33,8



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.



I pali principali con base in acciaio zincato a caldo sono disponibili in diversi materiali: pali in acciaio pre-zincato all'interno e all'esterno con finitura superiore verniciata a polvere, pali in alluminio privo di piombo con finitura anodizzata colorata e pali TexMade realizzati con il 95% di PE riciclato post-consumo e rifiuti tessili.



All decks are supported by unique designed low-carbon aluminum profiles with multiple attachment options. The grey colored molded decks are made of 75% post-consumer waste PP material with a non-skid pattern and texture surface.

Volume di calcestruzzo 0,12 m³ Profondità di base 90 cm (standard) 1.186 kg Peso della spedizione Opzioni ancoraggio Superficie Interrato Garanzie **EcoCore** Garanzia a vita Pali (verniciatura) 10 anni Superfici in PP 10 anni Corde e reti 10 anni Garanzia pezzi di 10 anni ricambio

Codice articolo PCM52221-0901
Informazione installazione

Max. altezza di caduta

Superficie di sicurezza

Tempo d'installazione

Volume di scavo

totale



Gli scivoli possono essere scelti in sei diversi colori e tre differenti materiali: gli scivoli in PE sono monopezzo diritti o curvi, gli scivoli con parti in EcoCore™ e acciaio inossidabile, gli scivoli in acciaio inossidabile monopezzo per soluzioni più resistenti al rischio di vandalismo.



Ropes of UV-stabilized PES rope strands with inner steel cable reinforcement. The polyester yarn is made from +95% post-consumer materials and is inductively melted onto each strand.



KOMPAN GreenLine versions are designed with ultimate environmentally friendly materials with lowest possible CO2e emission factor. TexMade post, EcoCoreTM panels of 95% post-consumer recycled waste and molded PP decks.

Sustainability Data

PCM52221





| Cradle to Gate A1-A3 | Emissioni totali di CO ₂ | CO₂e/kg | Materiali riciclati |
|----------------------|---|------------|------------------------|
| | kg CO₂e | kg CO₂e/kg | % |
| PCM52221-0901 | 1.517,11 | 1,82 | 70,42 |

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: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The $\mathrm{CO_2}$ 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: "Play systems" represented by item no.: PCM200321-0950.

(Scope 3 emissions include emission sources in the upstream and downstream value chain).

Date: 30. October 2023 | Valid until: 30. October 2025 Verified by:

made

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



PCM52221

KOMPAN Let's play

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superfice di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale

