M63272





Codice articolo M63272-3213P

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA) 187x116x137 cm

Età d'uso 6m+

Capacità di gioco 6

Opzioni colori

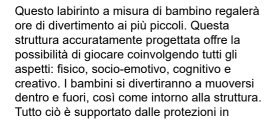












gomma per le ginocchia posizionate con cura nelle aperture per il crawl-through, destinate al gattonamento. Questo rafforza sia le abilità fisiche che quelle spaziali. Il design a 360° favorisce anche le interazioni sociali attraverso gli spazi delle finestre e delle porte e attraverso i buchi "peek-a-boo". La cooperazione che prende vita in questa struttura aiuta lo sviluppo

delle abilità socio-emotive. Un elemento sensoriale aperto come il megafono stimola la comprensione del rapporto di causa ed effetto, incoraggiando lo sviluppo cognitivo.





M63272







Tema

Cognitivo: suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le lingue e le capacità di comunicazione.





Scrivania

Socio-emotivo: luogo d'incontro e spazio creativo. La condivisione e la cooperazione da entrambe le parti creano uno scenario sociale che favorisce la comunicazione e la cooperazione.



Panchina

Socio-emotivo: riunirsi, cooperare o prendersi una pausa dal gioco: tutte abilità che allenano la socialità.



Megafono

Socio-emotivo: ispira capacità di comunicazione e di fare a turno. Cognitivo: la distorsione del suono evoca la curiosità e stimola la comprensione di cause ed effetti.









Foro di passaggio

Fisico: il foro permette di arrampicarsi e strisciare, sviluppando la coordinazione trasversale, la propriocezione e la consapevolezza spaziale. Socio-emotivo: cooperazione e fare a turno quando ci si incrocia. Cognitivo: capire lo spazio, la forma e le misure per vedere se il corpo può passare attraverso il foro.

M63272



15 anni

2 anni

10 anni



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.



La panca e i pavimenti sono realizzati in HPL con uno spessore di 17,8 mm con un'elevata resistenza all'usura e un'esclusiva struttura superficiale antiscivolo KOMPAN.



Attività di gioco come il megafono sono realizzate in nylon stampato ad iniezione di alta qualità (PA6). PA6 ha una buona resistenza all'usura e agli urti ed è stabilizzato ai raggi UV.





La protezione dei bordi è in PUR. Mantiene le sue proprietà nell'intervallo di temperatura da -30 ° C a 60 ° C. Il materiale è stabilizzato ai raggi UV.



Pedana HPI

Parti mobili

ricambio

Garanzia pezzi di

Sustainability Data

M63272





Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO₂e/kg	Recycled materials
	kg CO₂e	kg CO₂e/kg	%
M63272-3213P	173,46	1,30	72,06

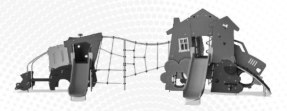
The overall framework applied for these factors is the Environmental Product Declaration (EPD), which quantifies "environmental information on the life cycle of a product and enable comparisons between products fulfilling the same function" (ISO, 2006). This follows the structure and applies a Life-Cycle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

miss

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

M63272

KOMPAN Let's play

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superfice di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale

