

Combinato d'incontro

PCM000321

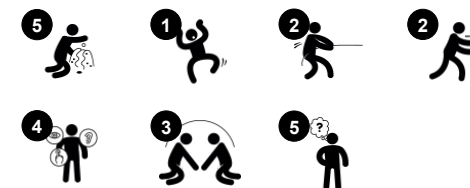
KOMPAN
Let's play



Codice articolo PCM000321-0601

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	229x127x100 cm
Età d'uso	6m+
Capacità di gioco	8
Opzioni colori	 



Il Talk & Tumble è ricco di attività ludiche WOW per i bambini più piccoli. Stimolerà il loro gioco a livello fisico, sociale, cognitivo e creativo. La scala è stata progettata per adattarsi ai bambini di prima infanzia. L'apertura della porta rende il pannello un creatore di spazio ludico, che ispira il movimento e la comprensione del gioco da diverse angolazioni. Ispira

l'esplorazione e il gioco sociale. I numerosi elementi tattili possono essere raggiunti da entrambi i lati. Tutto ciò stimola il gioco a turni e la cooperazione. Supporta la teoria della mente emergente nel bambino piccolo: gli altri possono avere intenzioni diverse dalle proprie. Il pannello con la paletta per la sabbia supporta questo aspetto. Le palette si adattano alle mani

piccole e la sabbia o altri oggetti naturali fanno parte del gioco creativo. La panchina è un luogo ideale per riposare e fare amicizia. Inoltre, offre la possibilità di stare in piedi e di raggiungere la mela mobile sull'albero.



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Combinato d'incontro

PCM000321



Binocolo

Cognitivo: il binocolo è un tema tangibile che stimola il gioco drammatico. Il gioco drammatico è un ottimo allenatore delle abilità linguistiche e comunicative. **Creativo:** il binocolo può essere girato in tutte le direzioni. Guardare attraverso di esso offre una nuova prospettiva sul mondo.



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.



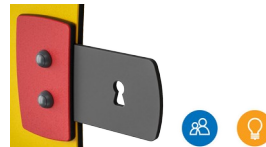
Megafono

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.



Due lati

Socio-emotivo: invita alla cooperazione e alla comunicazione. L'altezza ridotta e la trasparenza del pannello rendono possibile l'interazione tra i due lati.



Lembo della serratura

Socio-emotivo: possono essere riprodotti da entrambi i lati, incoraggiando la cooperazione. **Cognitivo:** La variazione tattile aiuta i bambini a comprendere le caratteristiche dei diversi materiali e i loro usi. Comprensione della causa e dell'effetto quando si piegano le lamelle di gomma.



Apertura della porta

Fisico: incoraggia la corsa o il gattonamento, stimolando la coordinazione trasversale e la consapevolezza spaziale.



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. **Cognitivo:** pensiero logico: comprensione di causa ed effetto quando si fanno scorrere le palette nelle scanalature o si spostano i materiali da una palette all'altra. **Creativo:** spostare le palette, creare nuove posizioni per le palette.

Combinato d'incontro

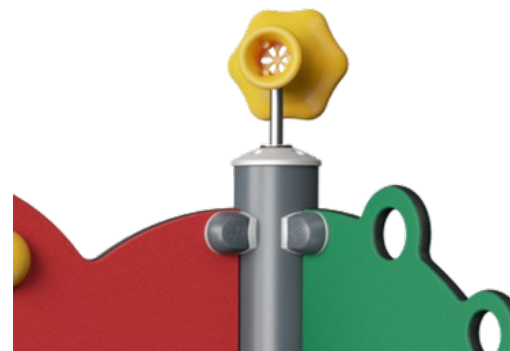
PCM000321



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.



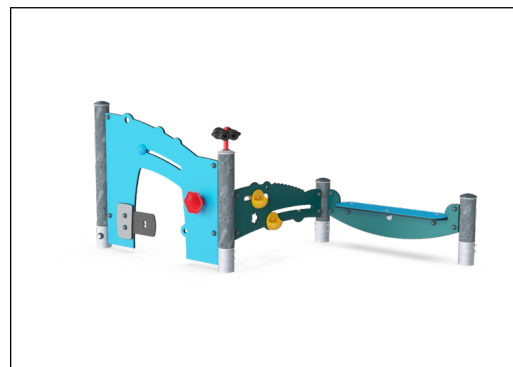
Main posts with hot dip galvanized steel footing are available in different materials: Pressure impregnated pine wood posts. Pre-galvanized inside and outside with powder coated top finish steel posts. Lead free aluminum with color anodized top finish. Greenline TexMade posts of 95% post-consumer recycled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



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 membrana del lembo chiave è costituita da materiale gommato antifrizione della qualità del nastro trasportatore con eccellente resistenza ai raggi UV. E' un rivestimento a quattro strati realizzato in poliestere intrecciato. L'armatura e i due strati superficiali producono uno spessore totale di 9 mm.



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

Codice articolo PCM000321-0601

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	0 cm
Superficie di sicurezza	16,7 m²
Tempo d'installazione totale	5,1
Volume di scavo	0,10 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	77 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Pali (verniciatura)	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Sustainability Data

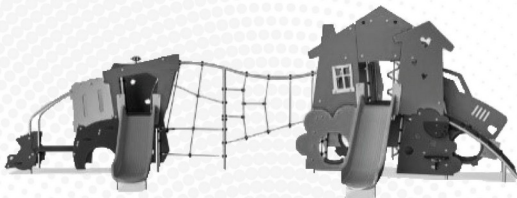
PCM000321



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM000321-0650	132,00	2,15	70,80
PCM000321-0601	144,40	2,64	60,50

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))

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



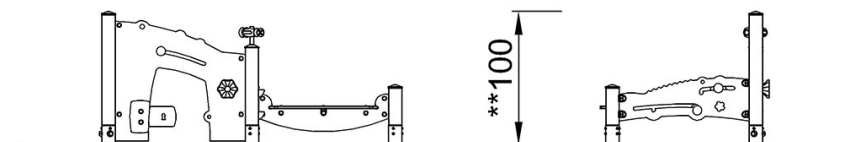
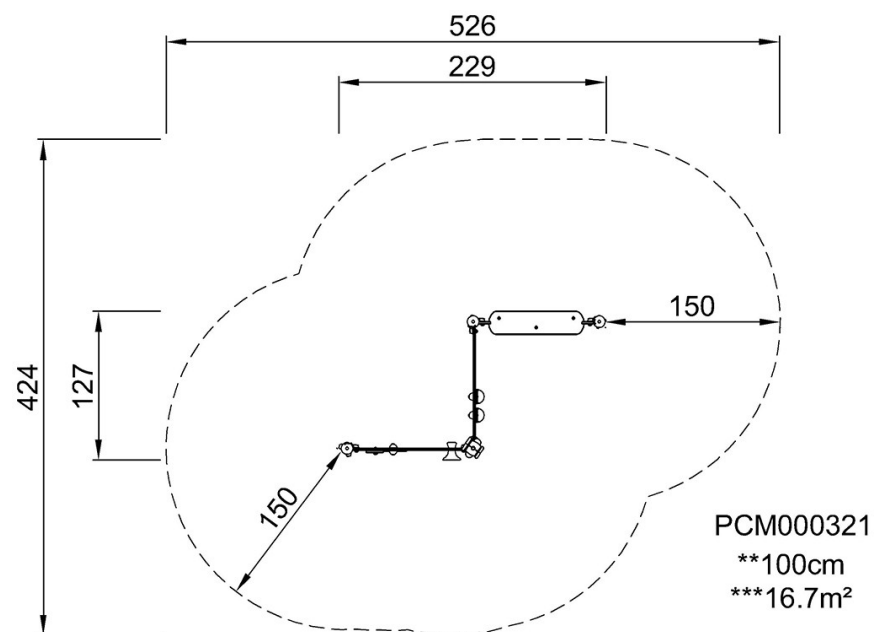
Combinato d'incontro

PCM000321

KOMPAN
Let's play

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



PCM000321

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA SUPERIORE](#)

[Fai clic per visualizzare il rapporto VISTA LATERALE](#)