

Talk & Tumble con Tunnel

PCM000521

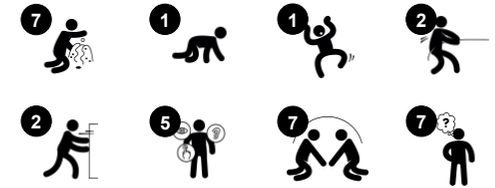
KOMPANI
Let's play



Codice articolo PCM000521-0601

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	341x233x107 cm
Età d'uso	6m+
Capacità di gioco	13
Opzioni colori	



Wow! Il Talk & Tumble con Tunnel attira immediatamente i bambini più piccoli. La varietà di attività ludiche garantirà momenti di gioco lunghi e movimentati. La scala è perfettamente adatta ai bambini dei primi anni. Le numerose esperienze di gioco in cui ci si può arrampicare o strisciare stimolano importanti abilità motorie come la cross-

coordinazione. Favoriscono i giochi di nascondino e di bubu settete. In questo modo i bambini imparano a capire che gli oggetti e le persone non cessano di esistere solo perché non si possono vedere e che riappariranno. Le palette di sabbia e la panchina con l'albero di mele offrono punti di gioco e di riposo. Il tavolo con i pannelli ludici e le sfere da gioco invitano

a interagire da entrambi i lati. Le sfere possono essere azionate da entrambi i lati del pannello. In questo modo si stimola la capacità di fare i turni e si incoraggia il gioco sociale.



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Talk & Tumble con Tunnel

PCM000521

KOMPANI
Let's play



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 paletta all'altra. **Creativo:** spostare le palette, creare nuove posizioni per le palette.



Tunnel

Fisico: i bambini gattonano attraverso il tunnel, sviluppando abilità motorie come la coordinazione trasversale e la propriocezione. **Socio-emotivo:** di svolta quando ci si sorpassa a vicenda.



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.



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.



Apertura della porta

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

Talk & Tumble con Tunnel

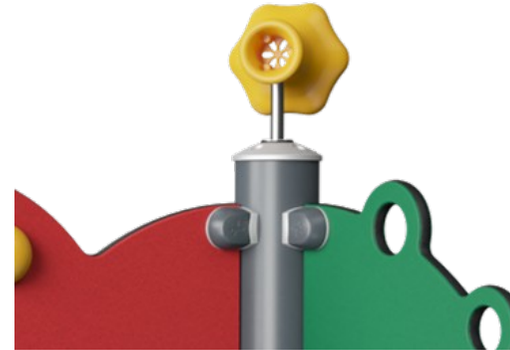
PCM000521



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.

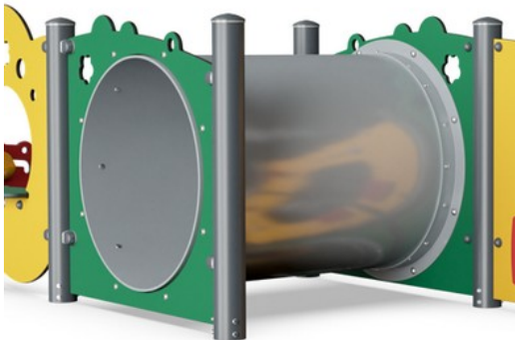
Codice articolo PCM000521-0601

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	10 cm
Superficie di sicurezza	26,0 m ²
Tempo d'installazione totale	8,5
Volume di scavo	0,15 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	210 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

Garanzie

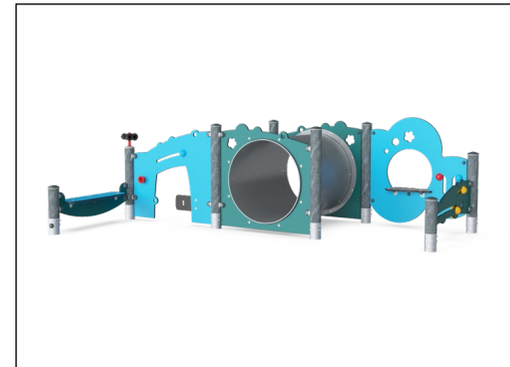
EcoCore	Garanzia a vita
Pali (verniciatura)	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Il tunnel è realizzato in polietilene (PE) a bassa densità con un'eccellente resistenza agli urti e utilizzabile in un ampio intervallo di temperature.



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.



Sustainability Data

PCM000521



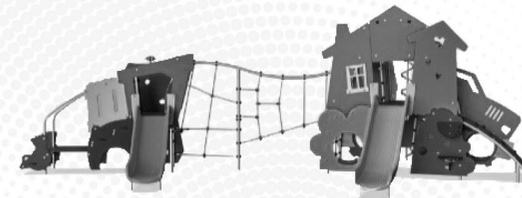
Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM000521-0650	271,65	1,53	69,06
PCM000521-0601	367,18	2,29	55,51

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 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

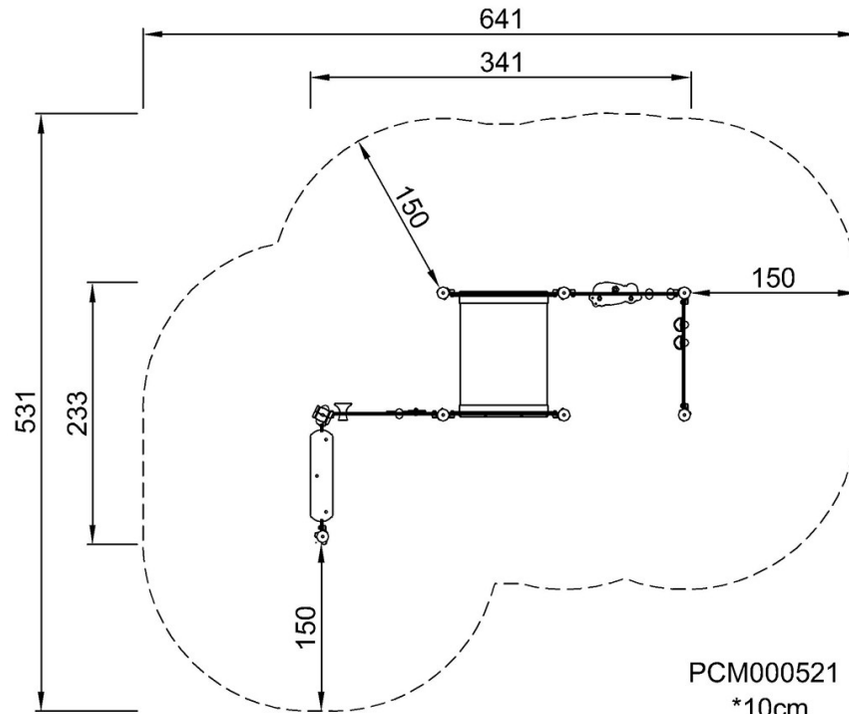


Talk & Tumble con Tunnel

PCM000521

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale

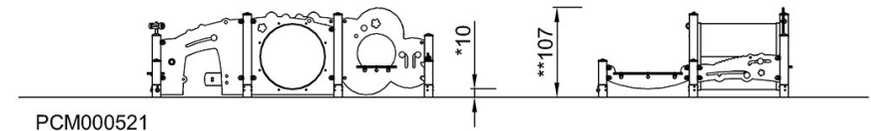


PCM000521

*10cm

**107cm

***26m²



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

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