

Tunnel Peekaboo

PCM002921

KOMPANI
Let's play



Codice articolo PCM002921-0601

Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	87x160x100 cm
Età d'uso	6m+
Capacità di gioco	3
Opzioni colori	



I giochi Peek-a-boo sono un'intramontabile fonte di divertimento per i bambini piccoli e sono opportunità naturali di apprendimento. Il tunnel Peek-a-boo incoraggia quei giochi che aiutano i bambini più piccoli ad esplorare i concetti relativi alla consapevolezza degli oggetti (le persone e gli oggetti rimangono presenti anche se non li vediamo) così come la

prospettiva e come il puro divertimento legato alla sorpresa. Il tunnel favorisce anche la dimensione fisica di questo tipo di gioco stimolando a strisciare e a muoversi. Questo aiuta a sviluppare abilità motorie come la coordinazione e la percezione. I fori nel tunnel permettono l'interazione con i bambini a livello del suolo. La struttura incoraggia anche il gioco

drammatico e l'immaginazione e stimola il linguaggio e le capacità comunicative dei bambini. Molte possibilità di intrattenimento in una struttura semplice, progettata pensando al gioco.



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Tunnel Peekaboo

PCM002921



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.



Tunnel Peekaboo

PCM002921



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.



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 PCM002921-0601

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	15 cm
Superficie di sicurezza	14,2 m ²
Tempo d'installazione totale	4,6
Volume di scavo	0,08 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	96 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

Garanzie

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



Sustainability Data

PCM002921



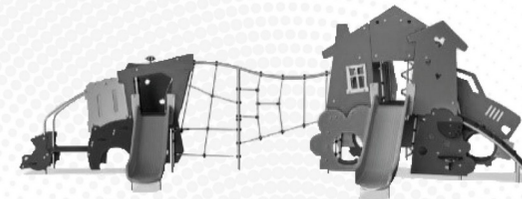
Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
PCM002921-0650	152,34	1,81	63,48
PCM002921-0601	181,88	2,49	49,29

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

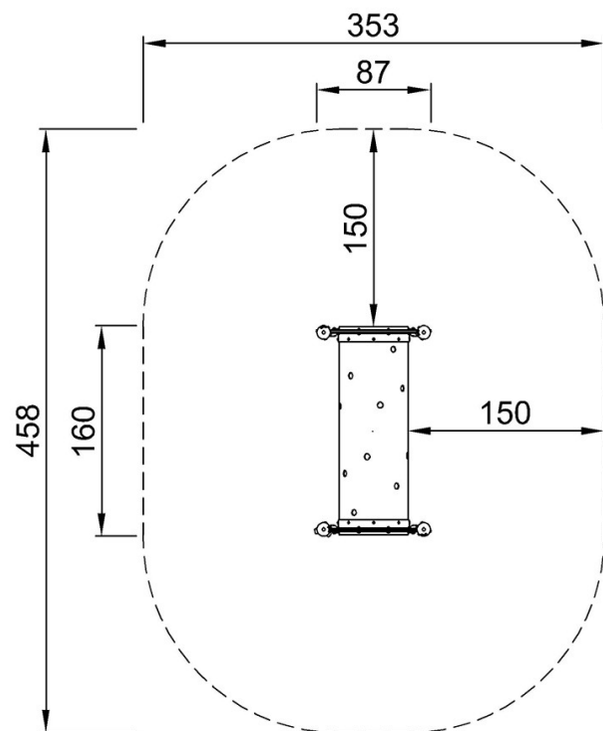


Tunnel Peekaboo

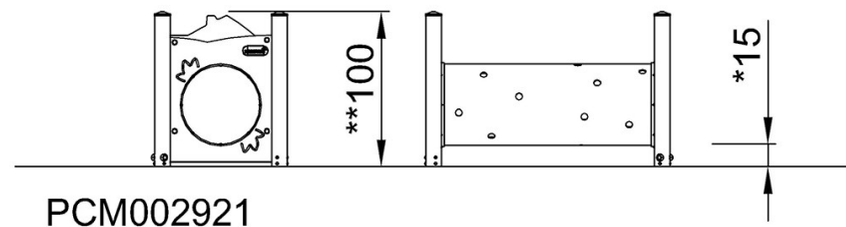
PCM002921

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



PCM002921
*15cm
**100cm
***14.2m²



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

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