

# Casetta Multiplatforma con Tetto

PCM002421




**KOMPAN**  
Let's play

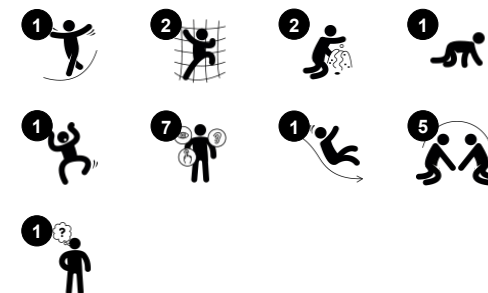


La casetta a più piani è un'attrazione per lo sviluppo dei più piccoli. I numerosi livelli e sezioni stimolano l'esplorazione e incoraggiano il gioco fisico. I bambini adorano gattonare attraverso il tunnel: questa attività allena la cross-coordinazione, un'abilità fondamentale per le successive capacità di lettura. La casetta ha anche uno scivolo che stimola il senso

dell'equilibrio, importante per padroneggiare qualsiasi attività fisica. Il pannello ludico è dotato di tende che possono essere tirate da entrambi i lati e che stimolano il gioco sociale e il "bubu settete", sviluppando la comprensione della permanenza degli oggetti, ovvero che le cose non cessano di esistere perché scompaiono. La scrivania ha un nastro

trasportatore con piccole ruote in grado di fornire un input sensoriale, stimolando la percezione intermodale, importante per la lettura.

Codice articolo PCM002421-0605	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	224x296x214 cm
Età d'uso	1+
Capacità di gioco	13
Opzioni colori	  



# Casetta Multiplatforma con Tetto

PCM002421

**KOMPAN**  
Let's play



## 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.



## Scivolare

**Fisico:** lo scivolamento sviluppa la consapevolezza spaziale e il senso dell'equilibrio. Inoltre, i muscoli del core vengono allenati quando si sta seduti in posizione eretta e si scende. **Socio-emotivo:** empatia stimolata dal fare a turno. **Cognitivo:** i bambini piccoli sviluppano la comprensione dello spazio, della velocità e delle distanze quando scivolano velocemente.



## Scrivania con nastro trasportatore

**Fisico:** stimolazione tattile derivante dal passaggio delle mani su sfere rotolanti su un nastro trasportatore. **Socio-emotivo:** la condivisione e la cooperazione da entrambe le parti creano uno scenario sociale che favorisce la comunicazione e la cooperazione. **Cognitivo:** supporta scenari di gioco drammatico, allena la comprensione di causa ed effetto.



## Balcone

**Socio-emotivo:** il balcone invita all'incontro e all'interazione con le persone a livello del suolo. **Cognitivo:** invita al gioco drammatico e alla rappresentazione, che stimola lo sviluppo del linguaggio.



## Finestra con tende

**Fisico:** la stimolazione tattile supporta le abilità sensoriali, quando i bambini esplorano le caratteristiche dei materiali. **Socio-emotivo:** l'interazione sociale tra l'interno e l'esterno, sostenendo il rispetto dei turni e la cooperazione. **Cognitivo:** comprendere la permanenza degli oggetti durante il gioco, ad esempio il gioco del cucù. Supporto al gioco drammatico, incoraggiando le abilità linguistiche. **Creativo:** lasciare un segno, decidere come posizionare le tende.

# Casetta Multiplatforma con Tetto

PCM002421

**KOMPAN**  
Let's play



I pannelli sono disponibili in due materiali diversi: HDC EcoCore™ da 19 mm o legno di pino impregnato e verniciato marrone. EcoCore™ è un materiale altamente resistente ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma è anche costituito da un nucleo prodotto con materiale riciclato al 100%. Le schede di legno di pino sono incorporate in cornici in acciaio inossidabile.



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.



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.



I componenti in acciaio colorato hanno una base di zincatura a caldo e una finitura superiore verniciata a polvere. Ciò fornisce la massima resistenza alla corrosione in tutti i climi del mondo.



Gli scivoli possono essere scelti in sei diversi colori e tre differenti materiali: gli scivoli in PE sono monopezzo dritti 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.



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 PCM002421-0605

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	100 cm
Superficie di sicurezza	21,9 m²
Tempo d'installazione totale	16,3
Volume di scavo	0,32 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	449 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

## Garanzie

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



# Sustainability Data

PCM002421



Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiali riciclati
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
PCM002421-0651	542,84	1,50	74,26
PCM002421-0605	674,05	2,12	64,46

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**  
Let's play

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Play systems



Data version no. 2023-10-05

The CO<sub>2</sub> 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:**

Julie Marie Vejsgaard Larsen, LCA & EPD Consultant

Verification based on report: Validation of CO<sub>2</sub> calculation of 9 categories of Kompan product line, version 1.0, prepared by: Bureau Veritas HSE, Denmark: Julie M. V. Larsen.

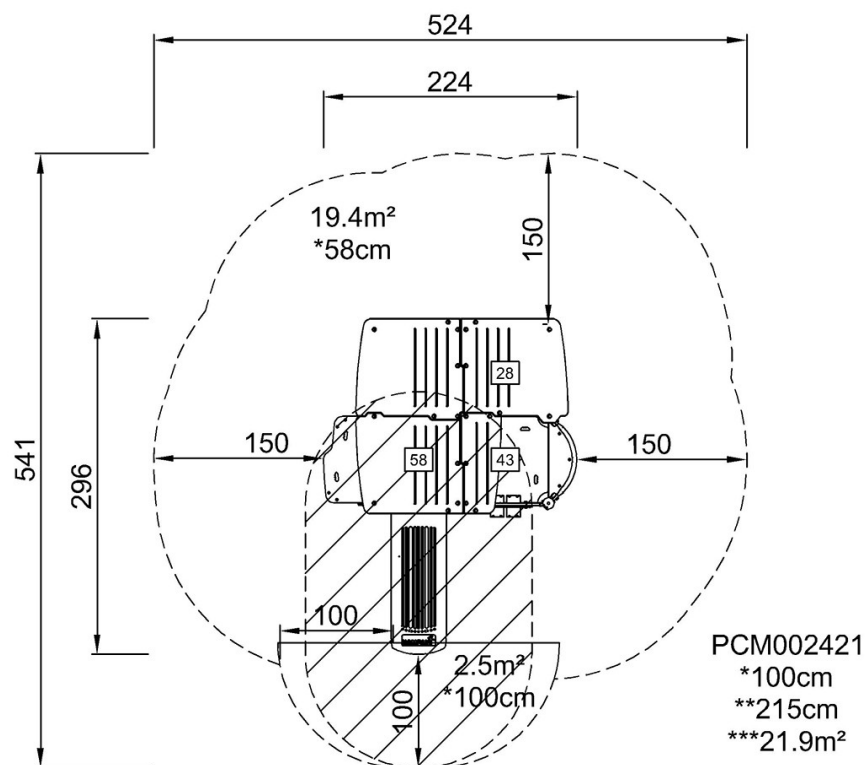
**Publication date: 30. October 2023**

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000

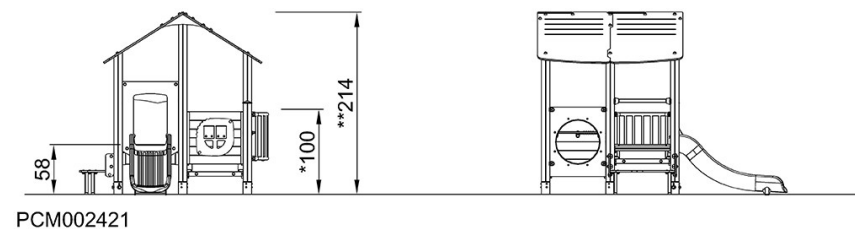


## PCM002421

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza



Altezza di caduta massima | Altezza totale



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

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