

# Casetta gioco con balcone

PCM002321

**KOMPAN**  
Let's play



Questa casetta a tema casa, ricca di attività, attirerà ed entusiasmerà i bambini in continuazione. Ci sono diverse caratteristiche che aumentano in modo intenso il valore ludico: la scala della casa è perfetta per i più piccoli, la finestra a forma di fiore aumenta la trasparenza generale in modo che i bambini possano giocare insieme dall'esterno e

dall'interno della casa e il banco del negozio è dotato di un nastro trasportatore fatto di piccole ruote, che offre una grande sensazione tattile. Il pannello di passaggio incoraggia i bambini a gattonare e a esplorare. Queste attività stimolano la percezione cross-modale, importante per migliorare le capacità di lettura, e favoriscono la consapevolezza della cross-

coordinazione, fondamentale per lo sviluppo fisico e cognitivo a questa età. Il pannello del tubo di sabbia e il pannello Bubu settete stimolano la comprensione della permanenza degli oggetti: gli oggetti possono esistere anche se non sono visibili.

|                                |                |
|--------------------------------|----------------|
| Codice articolo PCM002321-0601 |                |
| Informazioni generali prodotto |                |
| Dimensioni (LxLxA)             | 204x164x186 cm |
| Età d'uso                      | 6m+            |
| Capacità di gioco              | 14             |
| Opzioni colori                 |                |



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

# Casetta gioco con balcone

PCM002321

**KOMPAN**  
Let's play



## Imbuto

**Socio-emotivo:** allena la cooperazione e il fare a turno mentre i bambini mettono i materiali nell'imbuto. **Cognitivo:** il passaggio dei materiali attraverso gli imbuto favorisce il pensiero logico dei bambini e, per i più piccoli, la comprensione della permanenza degli oggetti: i materiali non scompaiono ma passano dall'altra parte.



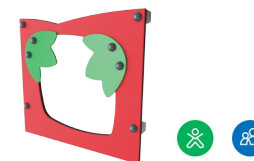
## Finestra con tende

**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.



## 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.



## 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.

# Casetta gioco con balcone

PCM002321

**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.



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.



Il tetto è realizzato in PE rotostampato. Il PE ha un'elevata resistenza agli urti su un ampio intervallo di temperature che ne garantisce la durata.



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.

Codice articolo PCM002321-0601

## Informazione installazione

|                               |                             |
|-------------------------------|-----------------------------|
| Max. altezza di caduta        | 28 cm                       |
| Superficie di sicurezza       | 17,5 m²                     |
| Tempo d'installazione totale  | 10,9                        |
| Volume di scavo               | 0,17 m³                     |
| Volume di calcestruzzo        | 0,00 m³                     |
| Profondità di base (standard) | 60 cm                       |
| Peso della spedizione         | 239 kg                      |
| Opzioni ancoraggio            | Interrato ✓<br>Superficie ✓ |

## Garanzie

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



# Sustainability Data

PCM002321



| Cradle to Gate A1-A3 | Total CO <sub>2</sub> emission | CO <sub>2</sub> e/kg    | Recycled materials |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
|                      | kg CO <sub>2</sub> e           | kg CO <sub>2</sub> e/kg | %                  |
| PCM002321-0651       | 364,30                         | 1,85                    | 67,00              |
| PCM002321-0601       | 435,10                         | 2,54                    | 53,40              |

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 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



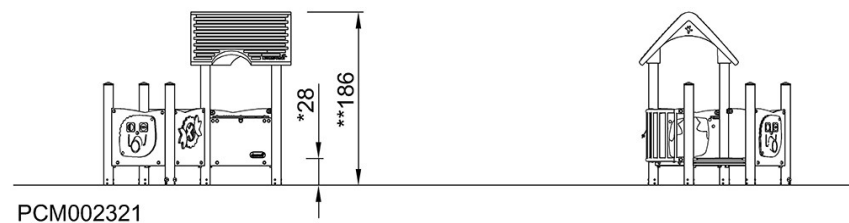
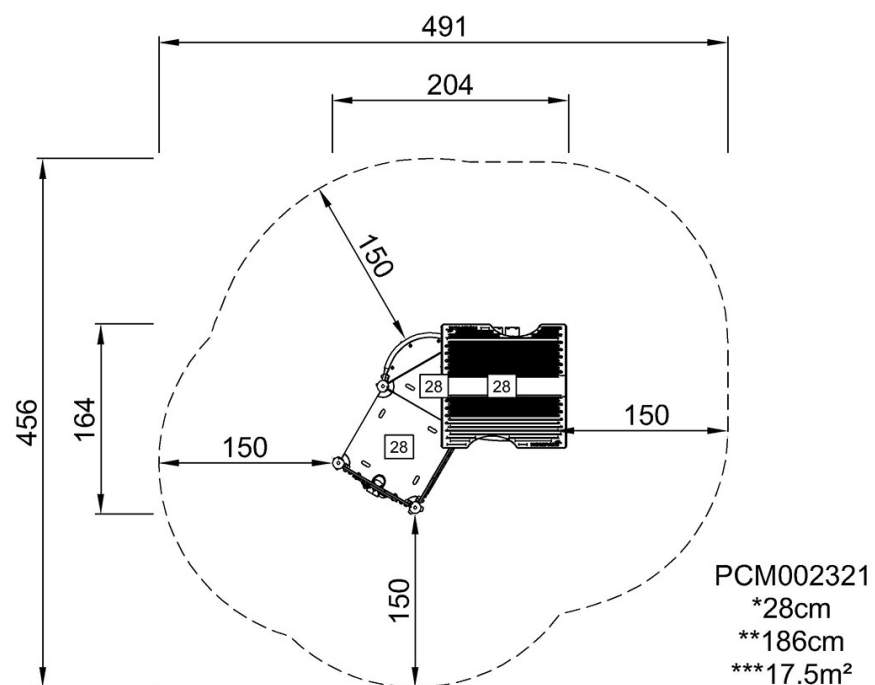
# Casetta gioco con balcone

PCM002321

**KOMPAN**  
Let's play

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](#)