

# Casa / Giardino

MSV601

**KOMPAN**  
Let's play

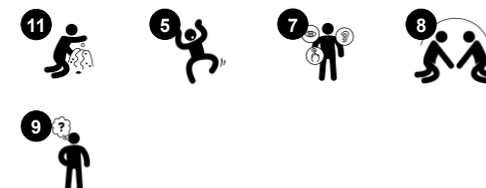


"Casa e Giardino" è un evergreen senza tempo. Il suo design è pensato proprio per essere riconoscibile anche dai più piccoli; la parte del "Giardino" è dotata di una porticina con un campanello, una bandiera che può essere sollevata su e giù, una cassetta per le lettere, una corda con un gioco a sfera, un occhiello magico verde ed una pentola, che

può essere rimossa dal proprio supporto. La parte della "Casa", invece, è dotata di una cassetta delle lettere interna, scarpe con lacci (per insegnare ai bambini come si fa), un interruttore, un occhiello magico verde trasparente, un tubo blu per passare gli oggetti dall'altra parte e uno specchio. N.B: è possibile ordinare un Play Book, in cui

vengono mostrate tutte le possibilità di gioco fattibili con questa struttura.

Codice articolo MSV60100-0201	
<b>Informazioni generali prodotto</b>	
Dimensioni (LxLxA)	153x120x121 cm
Età d'uso	6m+
Capacità di gioco	8
Opzioni colori	



*I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.*



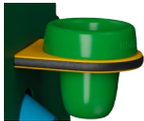
## Campana

**Cognitivo:** capire la causa e l'effetto quando si suona la campana. **Creativo:** lasciare un segno nel creare un ritmo sonoro quando si suona o si batte la campana.



## 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.



## Vaso

**Cognitivo:** il vaso può essere rimosso, stimolando la comprensione di causa ed effetto. Riempire e svuotare il vaso stimola il pensiero logico e la comprensione di concetti come vuoto e pieno. **Creativo:** collocare il vaso in altre aree dello spazio di gioco in modo creativo può favorire il pensiero simbolico e creativo.



## Stringa con manopole

**Socio-emotivo:** il fare a turno e il cooperare sono supportati quando si tira la corda da un lato all'altro con gli amici o con l'assistente. **Cognitivo:** la comprensione della permanenza degli oggetti è supportata quando la manopola scompare e riappare quando viene tirata. **Creativo:** lasciare la manopola in posizioni diverse può favorire il pensiero simbolico e creativo.



## Porta battente

**Fisico:** stimolazione tattile derivante dall'appoggiare il corpo attraverso porte di gomma. **Cognitivo:** suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le abilità linguistiche e comunicative.



## Cassetta postale

**Socio-emotivo:** gli spioncini e le attività su due lati favoriscono la cooperazione, il fare a turno e le abilità di gioco sociale. **Cognitivo:** la linguetta in gomma aggiunge una variazione tattile che aiuta i bambini a capire le caratteristiche dei diversi materiali e i loro usi. Mettere gli oggetti nella cassetta postale stimola la comprensione della permanenza degli oggetti: gli oggetti possono esistere anche quando non sono visibili.



## Lacci per scarpe

**Cognitivo:** la variazione tattile aiuta i bambini a capire le caratteristiche dei diversi materiali e i loro usi. Il pensiero logico e la memoria sono supportati quando si legano correttamente i lacci.

# Casa / Giardino

MSV601

**KOMPAN**  
Let's play



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.



Il tubo per la sabbia è realizzato in polietilene (PE) rotostampato. Il PE ha un'elevata resistenza agli urti su un ampio intervallo di temperatura che ne garantisce la durata.



I tubi sono realizzati in nylon di alta qualità (PA6) stampato a pressione. PA6 ha una buona resistenza all'usura e agli urti.

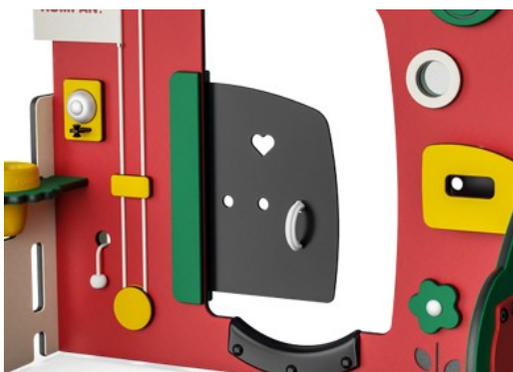
Codice articolo MSV60100-0201

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	0 cm
Superficie di sicurezza	14,8 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	5,9
Volume di scavo	0,00 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,00 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	0 cm
Peso della spedizione	47 kg
Opzioni ancoraggio	Superficie ✓

## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Membrana	2 anni
Parti mobili	2 anni
Componenti PUR	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



Le membrane sono realizzate in materiale gommato antifrizione della qualità del nastro trasportatore con eccellente resistenza ai raggi UV. Il rivestimento a quattro strati realizzato in poliestere intrecciato. L'armatura e i due strati superficiali producono uno spessore totale di 7 mm.



La bandiera è realizzata in poliestere. Il poliestere garantisce una soluzione forte e duratura.



La protezione dei bordi è in PUR. Mantiene le sue proprietà nell'intervallo di temperatura da -30 °C a 60 °C. Il materiale è stabilizzato ai raggi UV.



# Sustainability Data

MSV601



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	%
<b>MSV60100-0201</b>	52,69	1,20	79,90

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 A/S**  
C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark



## Verification of CO<sub>2</sub> calculation of: Themed 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: "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 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.

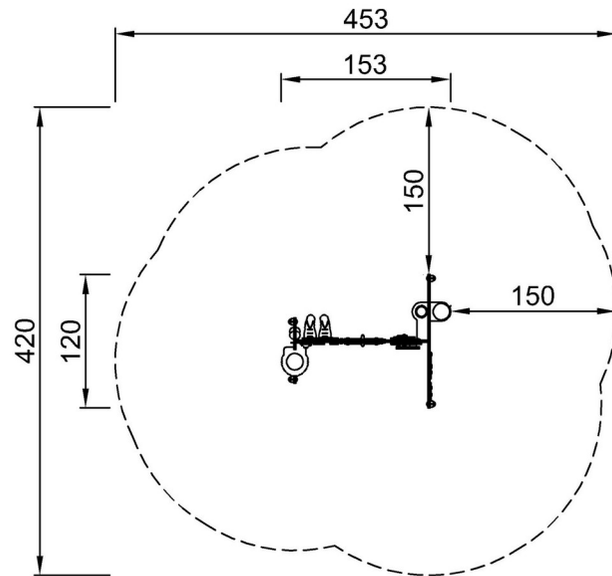
**Publication date: 30. October 2023**

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



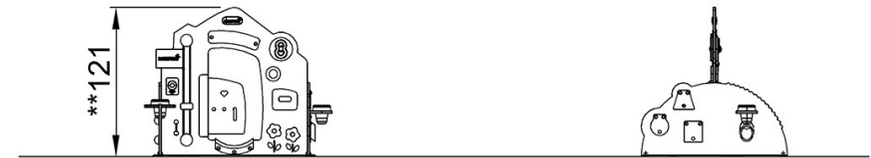
Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



MSV60100-0201

\*\*121cm  
\*\*\*14.8m<sup>2</sup>



MSV60100-0201

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

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