

# Giraffa

MSC5416

**KOMPAN**  
Let's play

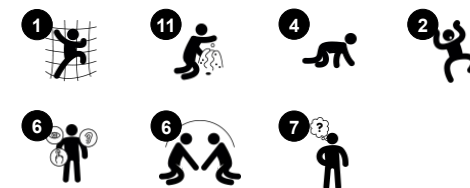


Questo doppio pannello di gioco offre attività di interazione fisica, sociale e di immaginazione per i più piccoli. Con la rete di arrampicata per la coordinazione dei movimenti ed elementi tattili che favoriscono l'interazione e l'ispirazione per raccontare storie, questo gioco è già quasi di per sé un parco giochi.

Codice articolo MSC541600-3417P

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	181x115x136 cm
Età d'uso	6m+
Capacità di gioco	11
Opzioni colori	



# Giraffa

MSC5416



## Coda

**Socio-emotivo:** la cooperazione e il fare a turno quando si tira la coda. **Cognitivo:** comprensione della permanenza degli oggetti: le cose possono scomparire senza essere scomparse per sempre. **Creativo:** lasciare un segno posizionando la coda nella posizione preferita.



## Alette

**Cognitivo:** coordinazione occhio-mano, esplorando che alcune alette hanno dei buchi dietro, mentre altre no. Questo favorisce il senso di meraviglia.



## Piattaforma del tavolo ampia

**Fisico:** coordinazione trasversale e consapevolezza spaziale quando si striscia sopra e sotto. In questo modo si allena una navigazione sicura nello spazio. **Socio-emotivo:** spazio per incontrarsi, riposare e socializzare. **Cognitivo:** il pannello orizzontale verde scuro e i pannelli verticali color sabbia favoriscono la comprensione dello spazio.



## Sfere da gioco con scanalature dentate

**Socio-emotivo:** possono essere riprodotti da entrambi i lati, incoraggiando la cooperazione. **Cognitivo:** comprensione di causa ed effetto. **Creativo:** lasciare un segno e collocare le sfere in posizioni diverse.



## Tana

**Fisico:** strisciare tra le possibili aperture allena la consapevolezza spaziale. **Socio-emotivo:** lo spazio chiuso invita al gioco sociale per due o tre bambini. **Cognitivo:** i fori di forma diversa (triangolo, cerchio, quadrato, quadrato con tende) invitano a nominare ed esplorare le forme, favorendo la comprensione di forme, spazio e misure.



## Rete da arrampicata

**Fisico:** si allenano la coordinazione occhio-mano, la coordinazione trasversale e la propriocezione. Queste sono fondamentali per giudicare il corpo nel tempo e nello spazio, abilità cruciali per navigare nel mondo in modo sicuro.



## Foro di passaggio con tendine

**Fisico:** il foro permette di arrampicarsi e strisciare, sviluppando la coordinazione trasversale, la propriocezione e la consapevolezza spaziale. **Socio-emotivo:** la cooperazione e il fare a turno quando si gioca con gli amici dall'altra parte. **Cognitivo:** comprensione della permanenza degli oggetti: le cose possono scomparire senza essere scomparse per sempre - un'intuizione entusiasmante.

# Giraffa

MSC5416



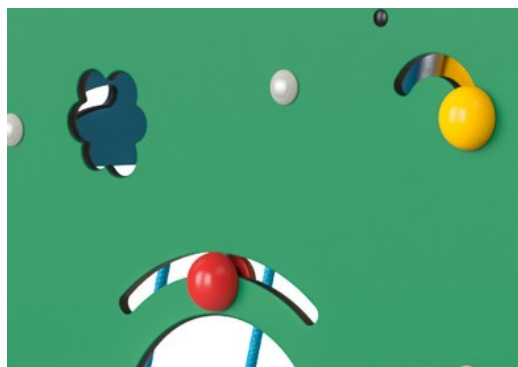
Pannelli di EcoCore™ da 19 mm. EcoCore™ è un materiale altamente resistente ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma è anche costituito da un nucleo prodotto al 100% da materiale riciclato.



Le reti da arrampicata sono realizzate in corda di PP stabilizzata ai raggi UV con rinforzo interno in cavo d'acciaio. La fune è trattata per induzione per ottenere il massimo fissaggio tra acciaio e fune che offre un'eccellente resistenza all'usura. Tutti i connettori delle funi sono realizzati in materiale PA riciclabile al 100%.



Le superfici in acciaio sono zincate a caldo all'interno e all'esterno con zinco senza piombo. La zincatura ha un'eccellente resistenza alla corrosione in ambienti esterni e richiede una bassa manutenzione.



Le attività di gioco come la sfera di gioco sono realizzate in nylon stabilizzato ai raggi UV di alta qualità (PA6) stampato ad iniezione. Il nylon ha una buona resistenza all'usura e agli urti.

Codice articolo MSC541600-3417P

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	56 cm
Superficie di sicurezza	17,2 m²
Tempo d'installazione totale	7,6
Volume di scavo	0,22 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	143 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Parti mobili	2 anni
Corde e reti	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



# Sustainability Data

MSC5416



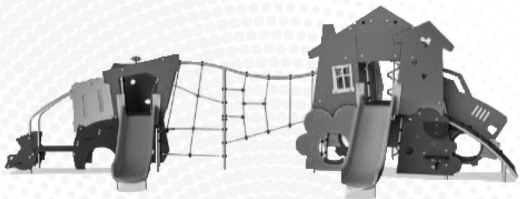
Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO <sub>2</sub>	CO <sub>2</sub> e/kg	Materiali riciclati
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
MSC541600-3417P	180,50	2,00	78,92

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.

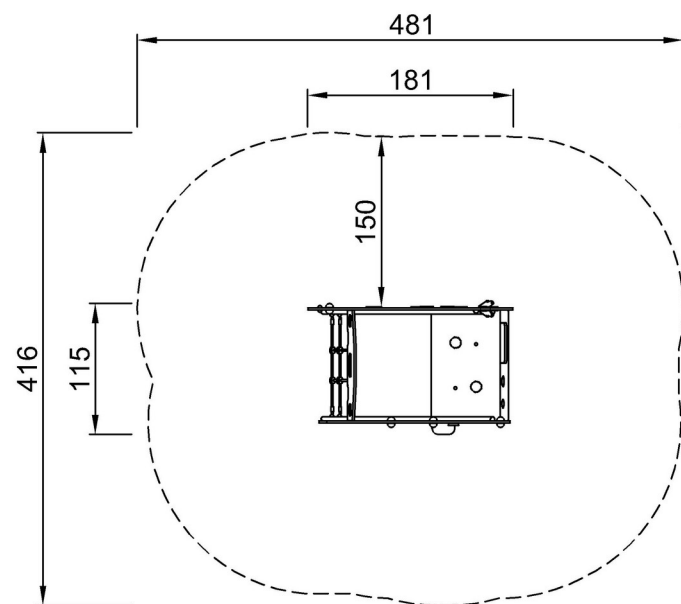
**Publication date: 30. October 2023**

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

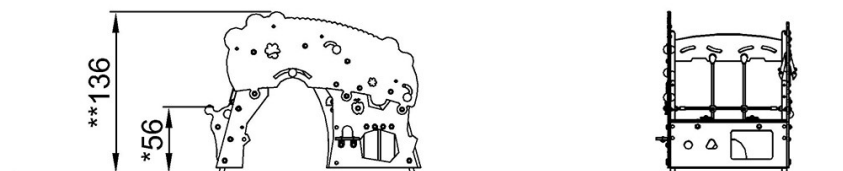


Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



MSC541600P  
\*56cm  
\*\*136cm  
\*\*\*17.2m<sup>2</sup>



MSC541600P

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

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