

# Castello Toddler con parete d'arrampicata

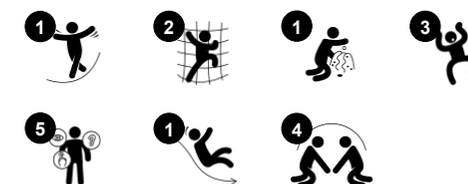
MSC5422

**KOMPANI**  
Let's play

Codice articolo MSC542201-3417P

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	279x231x149 cm
Età d'uso	1+
Capacità di gioco	12
Opzioni colori	



Il Castello del Toddler con parete d'arrampicata è un'invitante attività ludica che stimola i bambini ad essere attivi e ad interagire in modi entusiasmanti. Il lato del gatto ha un bel tavolo con anello ludico e setaccio di sabbia, che invita all'esplorazione, agli incontri e alla socializzazione, l'inizio delle prime amicizie. La scala è ampia e permette di gattonare. Lo

stesso vale per la scalata più ripida, che ne aumenta la varietà. Tutto ciò allena la cross-coordinazione dei bambini, un'importante abilità motoria che, tra l'altro, supporta le successive capacità di lettura. Scivolare è una grande emozione per i più piccoli. Sviluppa la stabilità del tronco e il senso dell'equilibrio e allena la cognizione spaziale. Queste abilità

sono importanti per muoversi nel mondo con sicurezza. Sono il fondamento di tutte le abilità motorie e quindi un requisito fondamentale per la fiducia nel proprio corpo. I temi familiari ispirano storie, sviluppando così le abilità linguistiche.



*I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.*

# Castello Toddler con parete d'arrampicata

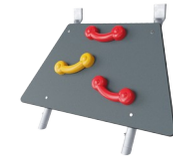
MSC5422

**KOMPAN**  
Let's play



## 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.



## Arrampicare

**Fisico:** favorisce la coordinazione trasversale e la forza di gambe, braccia e mani. **Socio-emotivo:** l'inclinazione fa sentire l'arrampicata sicura, soprattutto per i bambini più piccoli.



## Tema

**Cognitivo:** suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le abilità linguistiche e comunicative.



## Scala

**Fisico:** salire le scale favorisce la coordinazione trasversale e la muscolatura di braccia e gambe. **Socio-emotivo:** spazio per pause attive e accompagnatori adulti.



## Scrivania con anello

**Socio-emotivo:** un lugar de encuentro e intercambio. **Creativo:** se fomenta el juego de arena y construcción con colador en el escritorio.

# Castello Toddler con parete d'arrampicata

MSC5422

**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.

Tutti i pavimenti sono realizzati in laminato HPL ad alta pressione con spessore 17,8 mm e struttura superficiale antiscivolo secondo EN 438-6. KOMPAN HPL ha un'elevata resistenza all'usura per garantire una lunga durata in tutti i climi.

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.

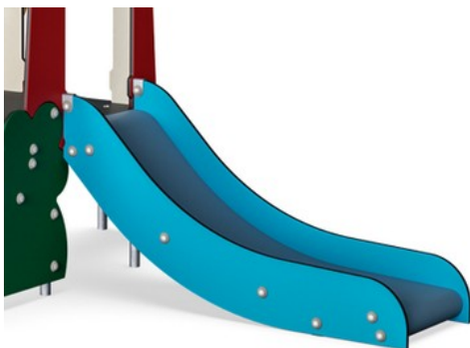
Codice articolo MSC542201-3417P

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	100 cm
Superficie di sicurezza	20,4 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	9,8
Volume di scavo	0,35 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,00 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	215 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Pedana HPL	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



La base dello scivolo è disponibile in diversi materiali: in polietilene (PE) o acciaio inox stampato t = 2mm. I lati dello scivolo sono realizzati in EcoCore.



Le impugnature da parete "Rock" sono realizzate in nylon di alta qualità (PA6) stampato a pressione. PA6 ha una buona resistenza all'usura e agli urti.



Il filtro per la sabbia è realizzato in acciaio inossidabile di alta qualità per garantire la durata del prodotto.



# Sustainability Data

MSC5422



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>MSC542201-3417P</b>	314,80	2,01	52,31

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



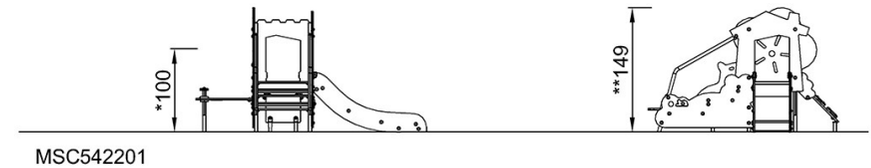
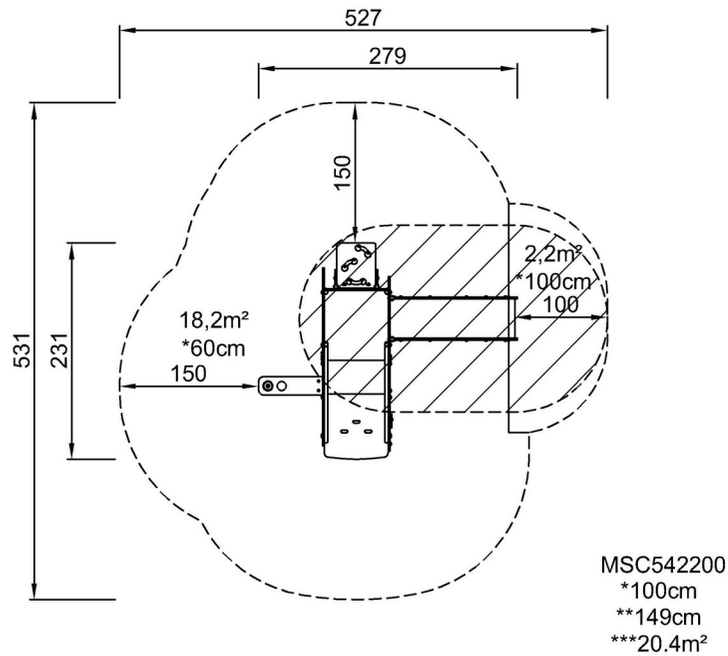
# Castello Toddler con parete d'arrampicata

MSC5422

**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](#)