

# Casetta scivolo

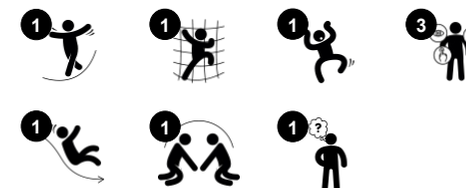
MSC5402

**KOMPANI**  
Let's play



Tre bassi gradini permettono al bambino di salire in cima alla casetta dalla cui piattaforma parte lo scivolo che stimola il senso della percezione dello spazio e il controllo dei movimenti verso un traguardo.

Codice articolo MSC540201-3417P	
<b>Informazioni generali prodotto</b>	
Dimensioni (LxLxA)	244x55x142 cm
Età d'uso	1+
Capacità di gioco	2
Opzioni colori	



# Casetta scivolo

MSC5402

**KOMPANI**  
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.



## Tema

**Cognitivo:** suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le lingue e le capacità di comunicazione.



## 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.

# Casetta scivolo

MSC5402

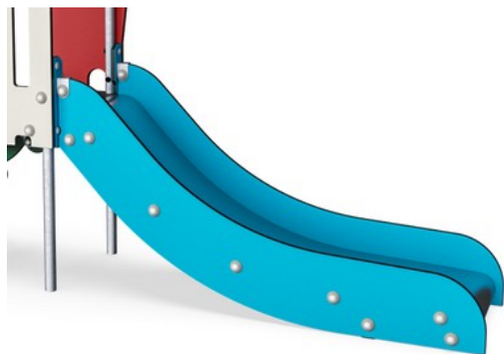


Pannelli di EcoCore™ da 19 mm. EcoCore™ è un materiale altamente resistente ed ecologico, che non solo è riciclabile dopo l'uso, ma è anche costituito da un nucleo prodotto al 100% da materiale riciclato.

Le 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.



Gli steps sono realizzati in HPL con uno spessore di 17,8 mm con una resistenza all'usura molto elevata e un'esclusiva struttura superficiale antiscivolo KOMPAN.



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.

Codice articolo MSC540201-3417P

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	100 cm
Superficie di sicurezza	15,6 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	6,6
Volume di scavo	0,17 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	0,00 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	60 cm
Peso della spedizione	134 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

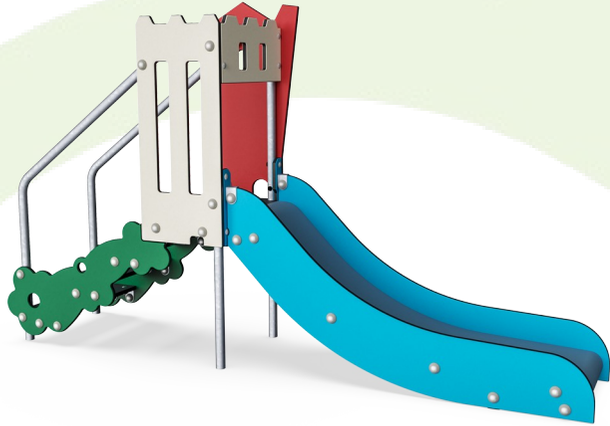
## Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Scivolo polietilene (PE)	10 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni



# Sustainability Data

MSC5402



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	%
<b>MSC540201-3417P</b>	164,84	2,06	57,06

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: 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

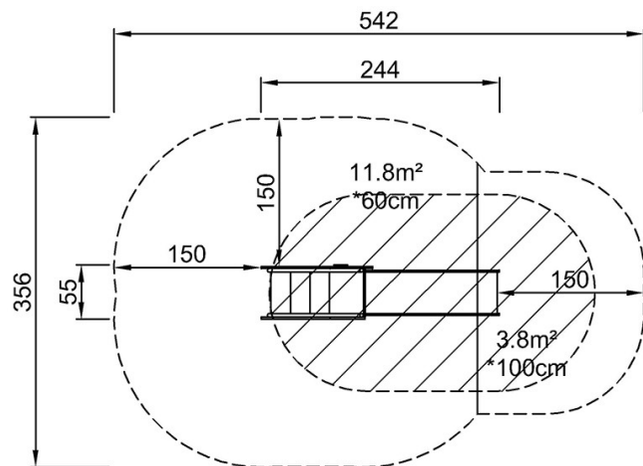


# Casetta scivolo

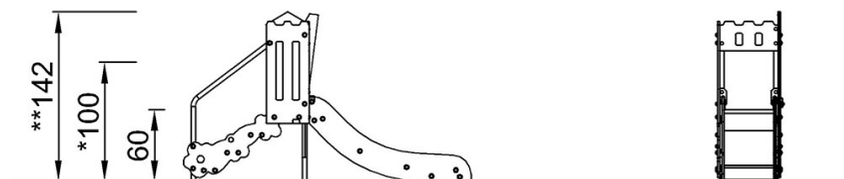
MSC5402

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



MSC540201P  
\*100cm  
\*\*142cm  
\*\*\*15.6m<sup>2</sup>



MSC540201

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

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