

# Cottage Magico

NRC100301

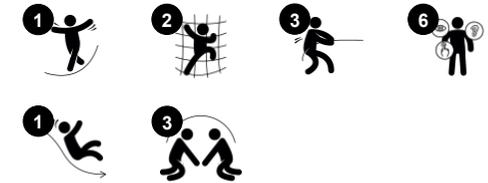
**KOMPAN**  
Let's play



Codice articolo NRC100301-1021

## Informazioni generali prodotto

Dimensioni (LxLxA)	483x377x463 cm
Età d'uso	2+
Capacità di gioco	9
Opzioni colori	



Wow, è un cottage magico! Le geometrie naturali e le divertenti attività di gioco attirano i bambini a venire a giocare ripetutamente. Le attività di gioco classiche offrono divertenti accessi vari con attività di discesa e la grande rete a maglie. Ciascuno di essi offre un'opportunità di gioco diversa, e la rete è un bel mezzo per arrampicarsi o appendersi. Fare

il percorso sugli accessi e lo scivolo non è solo divertente, ma allena anche l'equilibrio e la coordinazione trasversale dei bambini. Queste abilità motorie sono fondamentali per la capacità di movimento. Influenzano lo sviluppo fisico ed emotivo-sociale dei bambini: allenano i muscoli durante l'arrampicata, l'equilibrio nello scivolare e aiutano a guadagnare fiducia

nell'affrontare sfide e avere successo.



# Cottage Magico

NRC100301

**KOMPANI**  
Let's play



## Parete di arrampicata inclinata

**Fisico:** sviluppa la coordinazione trasversale, la coordinazione occhio-mano e la forza muscolare dei bambini durante l'arrampicata.

**Socio-emotivo:** imparare a rispettare i turni e a cooperare.



## Rete da arrampicata

**Fisico:** i bambini sviluppano la coordinazione trasversale del corpo e la forza muscolare quando si arrampicano. Le grandi maglie permettono di arrampicarsi e strisciare, favorendo la propriocezione e la consapevolezza spaziale. **Socio-emotivo:** le maglie grandi permettono a più bambini di sedersi insieme e parlare.



## Maniglie di supporto

**Fisico:** la maniglia fornisce una buona presa per gli arrampicatori meno sicuri. Tirarsi su e salire allena i muscoli della parte superiore del corpo. **Socio-emotivo:** consente l'ingresso di diverse abilità fisiche in modo indipendente e sicuro, favorendo il gioco per tutti.



## 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.

# Cottage Magico

NRC100301



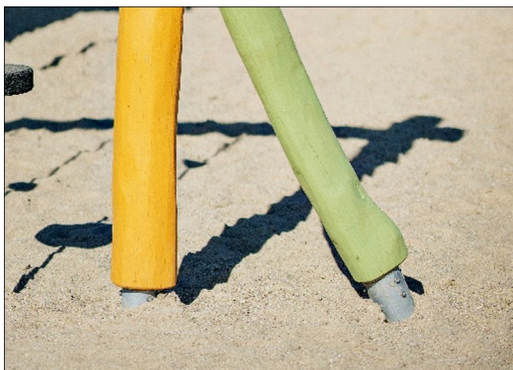
Tutti i prodotti Organic Robinia di KOMPAN sono realizzati in legno Robinia da fonti europee sostenibili. Su richiesta può essere fornito con FSC® Certified (FSC® C004450).



Le parti trasparenti, pigmentate e colorate di marrone, sono rivestite con vernici e pigmenti a base d'acqua che rispettano l'ambiente e hanno un'eccellente resistenza ai raggi UV. La vernice e il pigmento sono conformi alla norma EN 71 Parte 3.



I prodotti sono preassemblati dalla fabbrica per garantire che tutti i requisiti di sicurezza siano presi in considerazione. Si prega di notare che ogni struttura a fantasia Robinia avrà un aspetto unico a causa della forma naturale dei singoli pali in legno.



Esistono diverse opzioni per l'ancoraggio dei prodotti: ancoraggio surface con tasselli e bulloni di espansione. Oppure inground con plinti in legno o in acciaio.



Le parti in acciaio sono realizzate con acciaio inossidabile di alta qualità. L'acciaio viene pulito con un processo di decapaggio totale dopo la produzione per garantire superfici di scorrimento lisce e pulite.



Gli scivoli possono essere scelti in sei diversi colori e tre differenti materiali: gli scivoli in PE sono monopezzo dritti o curvi, gli scivoli con parti in EcoCore™ e acciaio inossidabile, gli scivoli in acciaio inossidabile monopezzo per soluzioni più resistenti al rischio di vandalismo.

Codice articolo NRC100301-1021

## Informazione installazione

Max. altezza di caduta	122 cm
Superficie di sicurezza	39,2 m <sup>2</sup>
Tempo d'installazione totale	22,1
Volume di scavo	1,82 m <sup>3</sup>
Volume di calcestruzzo	1,08 m <sup>3</sup>
Profondità di base (standard)	100 cm
Peso della spedizione	1.291 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

## Garanzie

Corda Corocord	10 anni
Parti vuote in polietilene (PE)	10 anni
Legno Robinia	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Componenti in acciaio inossidabile	Garanzia a vita



# Sustainability Data

NRC100301



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>NRC100301-1021</b>	310,76	0,28	3,23

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: Nature play



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: "Nature play" represented by item no.: NRO409-0621.

(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

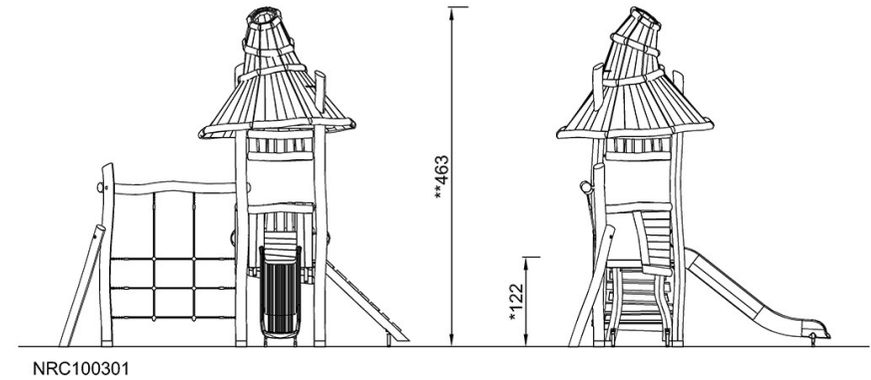
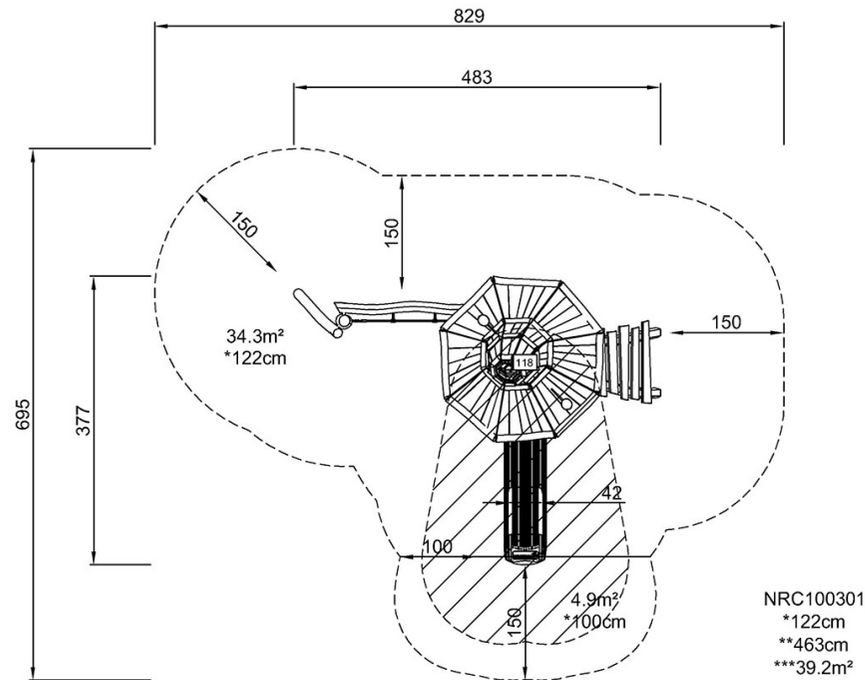


# Cottage Magico

NRC100301

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](#)