

Capanna con Recinto

NRO410



KOMPAN
Let's play



Una capanna è una grande attrazione per i bambini che vogliono giocare. Il design semplice ma funzionale di questa casetta supporterà e migliorerà il gioco dei bambini grazie ai suoi dettagli. L'ampio spazio aperto consente il flusso di bambini dentro ed intorno allo spazio di gioco, questo aumenta le interazioni sociali e supporta i bambini quando

cercano di interagire con i coetanei. Il tetto offre uno spazio riparato dentro cui i bambini ameranno muoversi, usando la loro immaginazione, che aiuterà a prolungare il gioco. La sezione recintata della casa crea anche un'ulteriore opportunità di gioco e movimento all'interno della casa, e anche i bambini useranno quest'area per parlare e

socializzare, passarsi materiali e giocare a nascondino. Tutte queste attività supportano lo sviluppo sano attraverso il gioco.

Codice articolo NRO410-1021	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	180x100x158 cm
Età d'uso	1+
Capacità di gioco	4
Opzioni colori	 



Capanna con Recinto

NRO410

KOMPAN[®]
Let's play



Tema

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



Capanna con Recinto

NRO410

KOMPAN
Let's play



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).

Il prodotto / le attività sono pre-assemblati dalla fabbrica per garantire che vengano presi in considerazione tutti i requisiti di sicurezza.



La vernice utilizzata per i componenti colorati è ecologica a base d'acqua con eccellente resistenza ai raggi UV. La vernice è conforme alla norma EN 71, parte 3.

Codice articolo NRO410-1021

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	0 cm
Superficie di sicurezza	15,1 m ²
Tempo d'installazione totale	4,3 ore
Volume di scavo	0,50 m ³
Volume di calcestruzzo	0,00 m ³
Profondità di base (standard)	100 cm
Peso della spedizione	215 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓

Garanzie

EcoCore	Garanzia a vita
Acciaio zincato	Garanzia a vita
Legno Robinia	15 anni
Garanzia pezzi di ricambio	10 anni
Componenti in acciaio inossidabile	Garanzia a vita



Le cassette sono disponibili con pavimento all'interno e con un piano esterno per creare un portico.

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.



I prodotti Robinia sono disponibili in tre diverse opzioni di trattamento del legno: legno Robinia non trattato o verniciato marrone con un pigmento che mantiene il colore del legno e la versione colorata con vernice di componenti selezionati.



Sustainability Data

NRO410



Cradle to Gate A1-A3	Emissioni totali di CO ₂	CO ₂ e/kg	Materiali riciclati
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO410-1021	34,70	0,20	1,17

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 CO₂ calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ 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 CO₂ 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



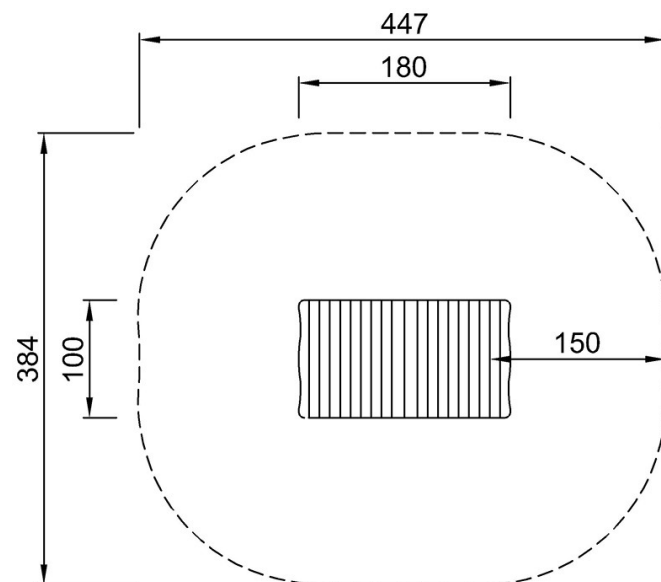
Capanna con Recinto

NRO410

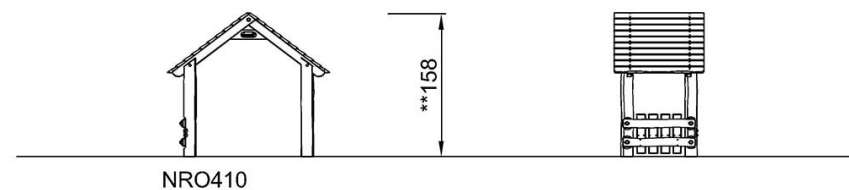
KOMPAN
Let's play

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



NRO410
**158cm
***15.1m²



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

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