

Nascondiglio del castoro

NRO2013

KOMPAN
Let's play





Il Nascondiglio del Castoro è un'attrezzatura gioco capace di attirare i bambini più piccoli a stimolanti ore di gioco. La ricca varietà di attività ludiche a livello del suolo permette inscenare giochi di ruolo e a tema "casalingo", che i bambini più piccoli sempre adorano. Le scale d'accesso sono state disegnate pensando ai bambini in età prescolare e con diverse abilità. Il banchetto situato accanto alla

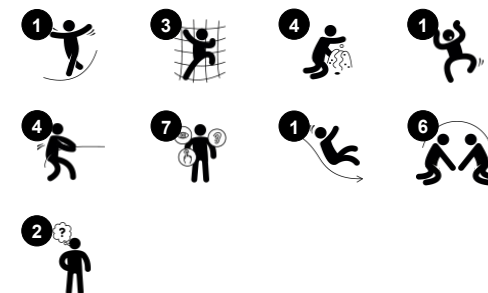
scala accessibile può essere usato tanto come punto di riposo che come gioco. Elementi tattili come la ruota ed i rulli rotanti aggiungono un tocco di gioco drammatico e sensoriale, in quanto possono essere spostati e mossi. Questi meccanismi stimolano le capacità linguistiche ed il pensiero logico. Il ponticello curvo stimola il senso d'equilibrio e la coordinazione. Riuscirai a mantenerti fermo

mentre i tuoi amici saltano sul ponte? Lo scivolo è stato posizionato accanto ad una piattaforma accessibile per permettere ad un adulto di accompagnare nell'attività un utente diversamente abile. La trasparenza ed il design di questa casetta permettono di sviluppare senso di cooperazione e comunicazione tra tutti i bambini che vi giocano.



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.

Codice articolo NRO2013-1021	
Informazioni generali prodotto	
Dimensioni (LxLxA)	498x453x281 cm
Età d'uso	1+
Capacità di gioco	16
Opzioni colori	 



Nascondiglio del castoro

NRO2013



Ponte

Fisico: coordinazione trasversale, consapevolezza spaziale. **Socio-emotivo:** la trasparenza invita alla collaborazione con i bambini all'esterno.



Scrivania laterale

Socio-emotivo: luogo d'incontro e spazio creativo. La condivisione e la cooperazione da entrambe le parti creano uno scenario sociale che favorisce la comunicazione e la cooperazione.



Pannello del cambio

Socio-emotivo: cooperazione, fare a turno, condividere. **Cognitivo:** suggerisce un tema e supporta il gioco drammatico, che stimola le abilità linguistiche. Abilità comunicative quando si spiegano le funzionalità. **Creativo:** cambiare la posizione dell'ingranaggio, lasciando il segno.



Scale

Fisico: si utilizza la coordinazione trasversale, favorendo la cooperazione delle metà destra e sinistra del cervello, necessaria per la lettura. Per i bambini piccoli, la consapevolezza spaziale viene allenata quando si percorrono le scale.



Finestra con tende

Fisico: la stimolazione tattile supporta le abilità sensoriali, quando i bambini esplorano le caratteristiche dei materiali. **Socio-emotivo:** l'interazione sociale tra l'interno e l'esterno, sostenendo il rispetto dei turni e la cooperazione. **Cognitivo:** comprendere la permanenza degli oggetti durante il gioco, ad esempio il gioco del cucù. Supporto al gioco drammatico, incoraggiando le abilità linguistiche. **Creativo:** lasciare un segno, decidere come posizionare le tende.



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.

Nascondiglio del castoro

NRO2013



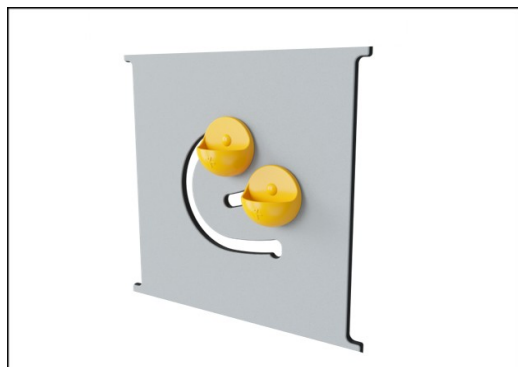
Tutti i prodotti Organic Robinia di KOMPAN sono realizzati in legno Robinia da fonti europee sostenibili. Su richiesta può essere fornito con FSC® Certified (FSC® C004450).



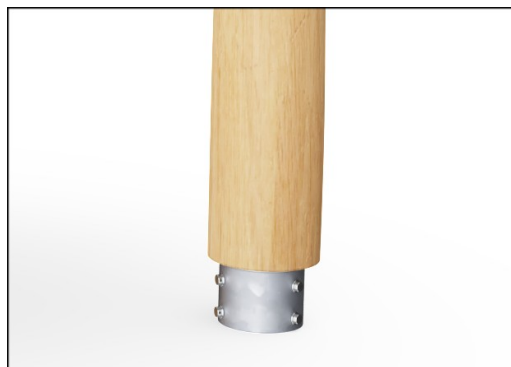
Il prodotto / le attività sono pre-assemblati dalla fabbrica per garantire che vengano presi in considerazione tutti i requisiti di sicurezza.



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.



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.



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.

Codice articolo NRO2013-1021

Informazione installazione

Max. altezza di caduta	100 cm
Superficie di sicurezza	42,8 m²
Tempo d'installazione totale	35,7
Volume di scavo	2,29 m³
Volume di calcestruzzo	0,00 m³
Profondità di base (standard)	100 cm
Peso della spedizione	1.600 kg
Opzioni ancoraggio	Interrato ✓ Superficie ✓

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



Sustainability Data

NRO2013



Cradle to Gate A1-A3	Total CO ₂ emission	CO ₂ e/kg	Recycled materials
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO2013-1021	478,80	0,38	5,00

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))

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



NRO2013



Altezza di caduta massima | Altezza totale



I dati sono soggetti a modifiche senza preavviso.