

Canalina dell'acqua

NRO505

KOMPAN
Let's play



Codice articolo NRO505-0601

Informazioni generali prodotto

| | |
|--------------------|---|
| Dimensioni (LxLxA) | 215x18x80 cm |
| Età d'uso | 2+ |
| Capacità di gioco | 2 |
| Opzioni colori |   |



La canalina è un elemento di gioco didattico e divertente. Il suo design consente di trattenere, immagazzinare o trasportare i materiali attraverso il mezzo tubo. Questo è un supporto fantastico per il gioco esplorativo e le capacità cognitive e creative dei bambini. La canalina invita alla cooperazione, alla negoziazione e allo sviluppo socio-emotivo del bambino.

Convincere i bambini a negoziare può essere difficile da insegnare, ma è più facile da imparare quando si gioca.



Canalina dell'acqua

NRO505



Canale dell'acqua

Socio-emotivo: i bambini collaborano e comunicano da entrambe le estremità quando fanno scorrere l'acqua nel canale. **Cognitivo:** supporta il pensiero logico e la comprensione di causa ed effetto quando i bambini aspettano che l'acqua scorra.



Canalina dell'acqua

NRO505

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).

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 NRO505-0601

Informazione installazione

| | |
|-------------------------------|-------------|
| Max. altezza di caduta | 0 cm |
| Superficie di sicurezza | 14,5 m² |
| Tempo d'installazione totale | 2,2 |
| Volume di scavo | 0,09 m³ |
| Volume di calcestruzzo | 0,00 m³ |
| Profondità di base (standard) | 60 cm |
| Peso della spedizione | 61 kg |
| Opzioni ancoraggio | Interrato ✓ |

Garanzie

| | |
|----------------------------|-----------------|
| Acciaio zincato | Garanzia a vita |
| Legno Robinia | 15 anni |
| Garanzia pezzi di ricambio | 10 anni |



Sustainability Data

NRO505



| Cradle to Gate A1-A3 | Total CO ₂ emission | CO ₂ e/kg | Recycled materials |
|----------------------|--------------------------------|-------------------------|--------------------|
| | kg CO ₂ e | kg CO ₂ e/kg | % |
| NRO505-0601 | 10,20 | 0,21 | 4,69 |

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 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

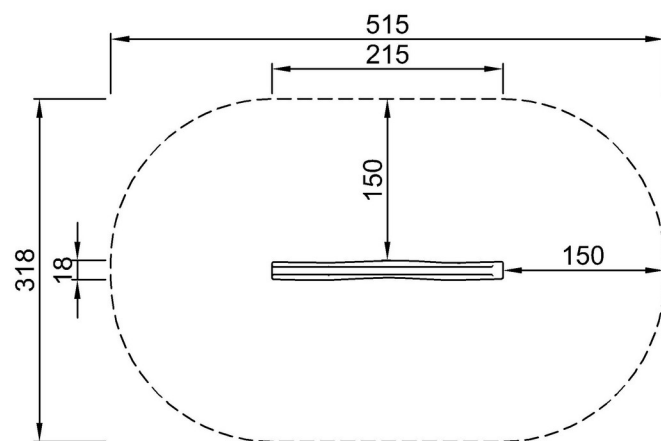


Canalina dell'acqua

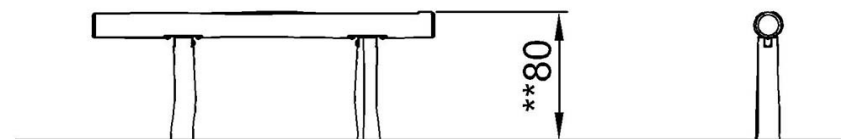
NRO505

Altezza di caduta massima | Altezza totale | Superficie di sicurezza

Altezza di caduta massima | Altezza totale



NRO505-xx01
*0cm
**80cm
***14.5m²



NRO505

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

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