

# Vattenränna

NRO505



Artikelnr. NRO505-0601

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	215x18x80 cm
Åldersgrupp	2+
Kapacitet (användare)	2
Färgalternativ	 



Vattenrännan är en klassiker på lekplatsen som inspirerar barnen till att både förflytta och förvara olika material. Här inspireras upptäckande lek, vilket tränas kognitiva och kreativa färdigheter. När barnen leker med vattenrännan tillsammans med vänner och samarbetar, turas om och förhandlar med varandra utvecklas sociala kunskaper. På

begäran finns produkterna tillgängliga med FSC® Certifierat (FSC® C004450) Robinia trä.



# Vattenränna

NRO505



## Vattenkanal

**Socioemotionell:** barn samarbetar och kommunicerar från båda ändar när vatten rinner genom röret. **Kognitiv:** logiskt tänkande och förståelse för orsak och verkan när barn väntar på vattnet att rinna igenom.



# Vattenränna

NRO505



Alla Robinia-produkter från KOMPAN är tillverkade av robiniaträ från hållbara europeiska källor. På begäran kan de levereras som FSC®-certifierade (FSC® C004450).



Robinia-produkter finns i tre olika trä behandlingsalternativ: Obehandlat Robiniaträ eller brunmålade med ett pigment som upprätthåller träfärg och färgad version med målning utvalda komponenter.

Artikelnr. NRO505-0601	
Installationsinformation	
Max. fallhöjd	0 cm
Säkerhetsområde	14,5 m²
Total installationstid	2,2
Grävdjup (volym)	0,09 m³
Betong (volym)	0,00 m³
Stolpdjup (standard)	60 cm
Fraktvikt	61 kg
Förankring	Nedgrävning ✓
Information om garanti	
Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Robiniaträ	15 år
Reservdelar garanterade	10 år



# Hållbarhetsdata

NRO505



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO505-0601	10,20	0,21	4,70

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (A1-A3).

**KOMPAN**  
Let's play

## Kompan A/S

C.F. Tietgens Boulevard 32C  
DK-5220 Odense SØ  
Denmark

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



## 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

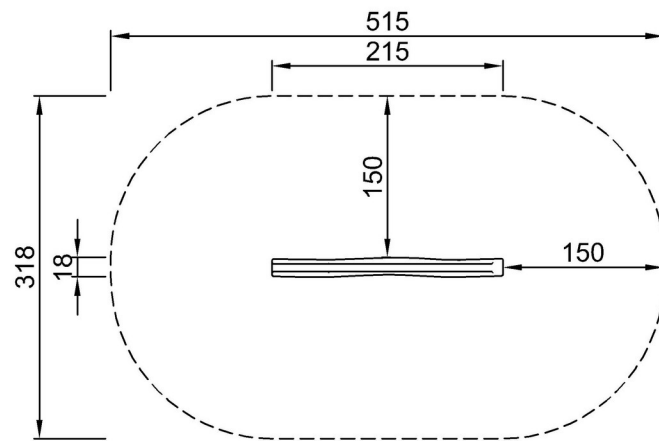


# Vattenränna

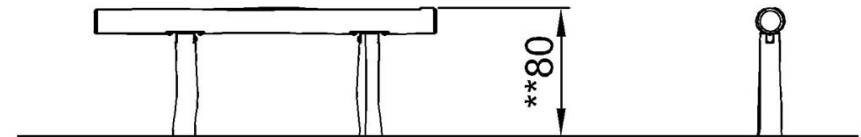
NRO505

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



NRO505-xx01  
\*0cm  
\*\*80cm  
\*\*\*14.5m<sup>2</sup>



NRO505

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)