

# Vannrenne

NRO505

**KOMPAN**  
Let's play



Produktnummer NRO505-0601

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	215x18x80 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	2
Fargevalg	<input type="radio"/> <input type="radio"/>



Vannrennen vil fasinere barn og invitere til timer med byggelek. Vannrennen tillater at materialer samles, lagres eller transporteres gjennom halvrøret. Dette trener barns ferdigheter i byggelek, så vel som deres logiske tenkning. Å legge til transport av materialer til sand og vann-lek er alltid en attraksjon. Her vil barna kunne leke sammen i

større grupper. Dette trener samarbeid, forhandlinger og ferdigheter som å vente på tur. Dette er alle sosiale ferdigheter som enklest læres gjennom lek.

Følgende variant av dette produktet er Svanemerket (5073 0018): NRO505-0601FSC



# Vannrenne

NRO505



## Vannkanal

**Sosioemosjonell:** barn samarbeider og kommuniserer fra begge ender når det renner vann gjennom kanalen. **Kognitiv:** støtter logisk tenkning og forståelse av årsak og virkning når barn venter på at vannet skal renne gjennom.



# Vannrenne

NRO505



Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).

Robinia-produkter er tilgjengelige i tre forskjellige trebehandlingsalternativer: Ubehandlet Robinia-tre eller brunmalt med et pigment som opprettholder trefargen og farget versjon med maling av utvalgte komponenter.

Produktnummer NRO505-0601

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetssone	14,5 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	2,2
Utgraving	0,09 m <sup>3</sup>
Betong	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	61 kg
Forankring	In-ground ✓

## Garanti

Galvanisert stål	Livstids
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

NRO505



## Krybbe til port A1-A3

Totalt CO <sub>2</sub> -utslipp	CO <sub>2</sub> -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer	
kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent	kg CO <sub>2</sub> -ekvivalent/kg	%	
NRO505-0601	10,20	0,21	4,69

Det overordnede rammeverket for disse faktorene er miljødeklarasjonen EPD (Environmental Product Declaration), som kvantifiserer «miljøinformasjon om produktets livssyklus og muliggjør sammenligninger mellom produkter som oppfyller samme funksjon» (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livssyklusanalyse for hele produksjonsstadiet fra råvare til ferdig produksjon (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

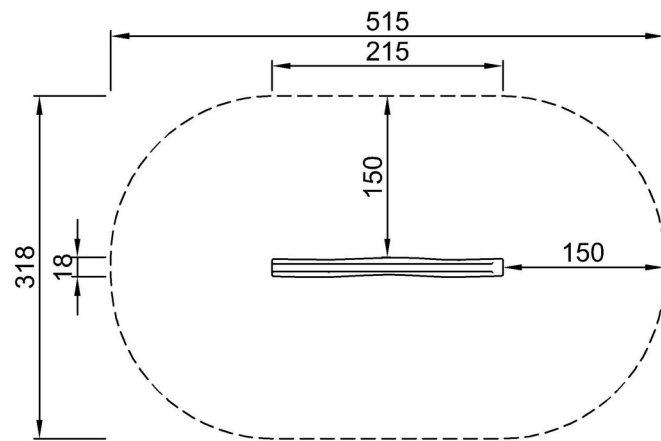


# Vannrenne

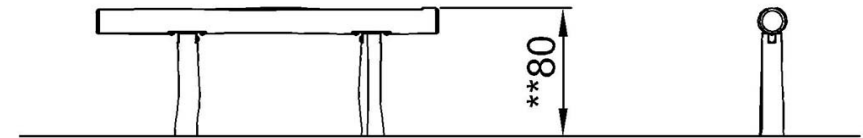
NRO505

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetssone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



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



NRO505

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)