



# Vannrenne, vippende

NRO504

**KOMPANI**  
Let's play



Produktnummer NRO504-0601	
<b>Produktinformasjon</b>	
Mål LxBxH	230x17x87 cm
Aldersgruppe	2+
Antall brukere	2
Fargevalg	 



Vannrennen vil fasinere barn og invitere til timer med byggelek. Vannvippet er en fin transportør av vann og sand, og fører materialer fra den ene enden til den andre når den blir tippet. 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.



# Vannrenne, vippende

NRO504



## Skrå vannkanal

**Sosioemosjonell:** barn samarbeider, kommuniserer og bytter plass når vannet renner gjennom kanalen **Kognitiv:** støtter logisk tenkning og forståelse av årsak og virkning når du leder materialer fra den ene enden til den andre **Kreativ:** endre posisjon til kanaler, slik at den vipper til den ene eller den andre siden.



# Vannrenne, vippende

NRO504



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).



Hardvaren er laget av rustfritt stål eller galvanisert stål for å sikre holdbare koblinger med høy korrosjonsmotstand.



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 NRO504-0601

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	0 cm
Sikkerhetszone	14,9 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	2,3
Utgraving	0,04 m <sup>3</sup>
Betong	0,00 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	60 cm
Forsendingsvekt	71 kg
Forankring	In-ground ✓

## Garanti

Galvanisert stål	Livstids
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år



# Grønn data

NRO504



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	%
<b>NRO504-0601</b>	18,44	0,32	5,66

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

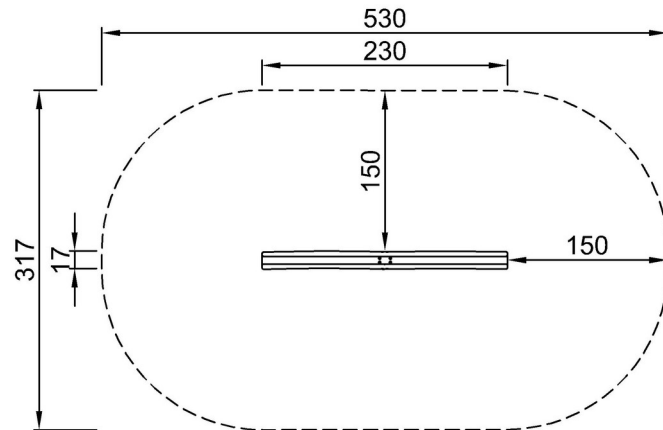


# Vannrenne, vippende

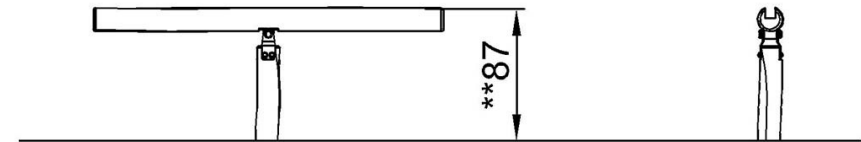
NRO504

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetszone

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



NRO504-xx01  
\*0cm  
\*\*87cm  
\*\*\*14.9m<sup>2</sup>



NRO504

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)