

# Fjedervippe



NRO108



Fjedervippen for 4 personer bringer den klassiske vippe til nye sociale højder: takket være fjedrene kan et ulige antal lege sammen. Børn kan endda lege alene. Det giver mulighed for varieret leg, et element, der tiltrækker børn igen og igen, til kortere eller længere vippeture. Rumfornemmelse, rytme og børns ben- og armstyrke trænes, når de vipper. De to

forskellige overflader, en flad og en afrundet, giver mulighed for flere kropspositioner: man kan sidde, knæle eller ligge. Dette giver plads til et bredere spektrum af brugere både med hensyn til alder og evner. Vippen træner balance og rumfornemmelse. De er begge afgørende kompetencer for kropsbevidstheden, for eksempel når det handler om at undgå at

falde. At vippe flere børn sammen udvikler vigtige social-emotionelle færdigheder såsom det at skiftes og samarbejde.

Varenr. NRO108-0401	
Generel produktinformation	
Dimensioner LxBxH	160x140x70 cm
Alder	3+
Antal brugere	4
Farvemuligheder	 



# Fjedervippe

NRO108



## Håndgreb

**Fysiske evner:** her udvikles hånd- og armmuskler, som børn holder godt fast i håndgrebet når de vipper intenst.



## Vippe sammen

**Social-emotionelle evner:** her lærer børn at samarbejde og tage hensyn til hinanden når de vipper.



## Fjeder

**Fysiske evner:** her trænes balance og rumlig bevidsthed. Dette er grundlæggende motoriske færdigheder der gør, at børn har lettere ved at sidde stille på en stol og det udvikler deres balancesans. **Kognitive evner:** her understøttes forståelsen af årsag og virkning. Når barnet bevæger kroppen reagerer vippet.

# Fjedervippe

NRO108



Alle Robinia-redskaber fra KOMPAN er lavet af robinietræ fra ansvarlige europæiske kilder. Efter anmodning kan de leveres som FSC®-certificeret (FSC® C004450).



KOMPAN fjedre er lavet af fjederstål i høj kvalitet i henhold til EN10270. Fjedrene rengøres ved fosfatering, før de males med en epoxyprimer og en polyesterpulverbelægning som topfinish. Fjedrene fastgøres af unikke beslag der forhindrer nogen får noget i klemme for maksimal sikkerhed og lang levetid.



Robinia træ kan leveres som ubehandlet rå træ eller males med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der bevarer træets gyldne træfarve.

Varenr. NRO108-0401	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	94 cm
Faldområde	9,5 m²
Installationstid (timer)	4,0
Udgravningsmængde	0,32 m³
Betonmængde	0,00 m³
Forankringsdybde	41 cm
Fragtvægt	128 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓
Garanti	
Håndtag	10 år
Robinietræ	15 år
Garanterede reservedele	10 år
Fjedre	5 år
Rustfri stålkomponenter	Livstid



# Sustainability Data

NRO108



Vugge-til-port A1-A3	Total CO <sub>2</sub> udledning	CO <sub>2</sub> e/kg	Genanvendte materialer
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
NRO108-0401	172,80	1,58	16,30

Den overordnede ramme for disse faktorer er Environmental Product Declaration (EPD), som kvantificerer "miljøoplysninger om et produkts livscyklus og muliggør sammenligninger mellem produkter, der opfylder samme funktion" (ISO, 2006). Dette følger strukturen og anvender en livscyklusvurderingstilgang til hele produktfasen fra råvarer til fremstilling (A1-A3))

**KOMPAN**  
Let's play

## 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

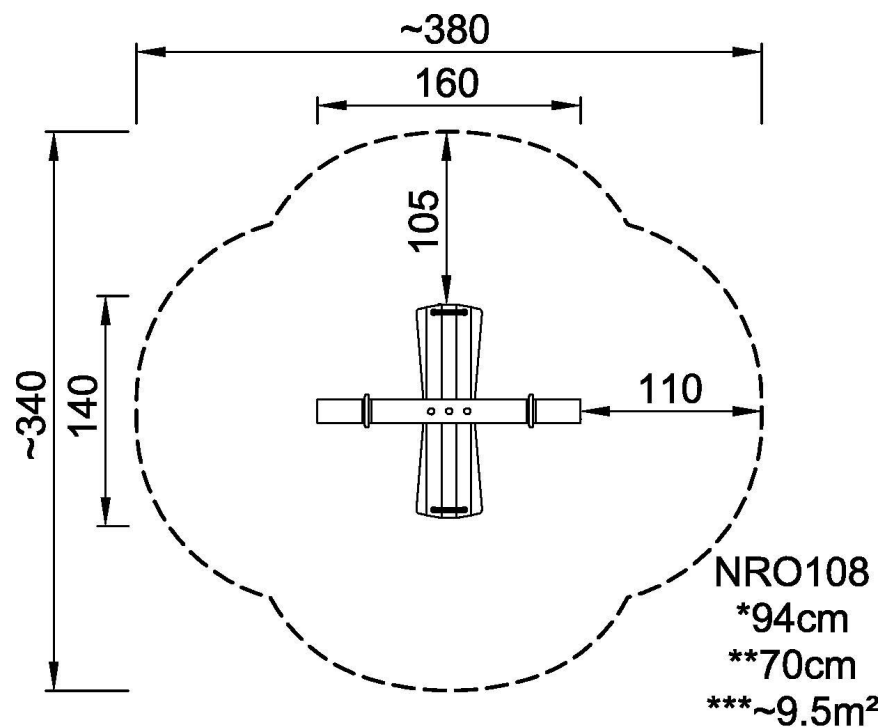


# Fjedervippe

NRO108

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde | \*\*\* Faldområde

\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)