

# Gyngebro

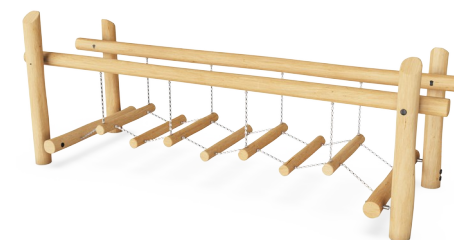
NRO810

**KOMPAN**  
Let's play

Varenr. NRO810-1001

## Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	380x125x140 cm
Alder	6+
Antal brugere	3
Farvemuligheder	 



Gyngebroen tiltrækker børn hen hvor de straks vil teste deres balanceevner. De vandrette bjælker bevæger sig til hver eneste bevægelse, der træner de vigtige fysiske færdigheder, såsom balance og musklergrupperne rundt på kroppen. For de mindre øvet kan der findes støtte ved broens sidebjælker. Gå på gyngebroen er også ret socialt, børn føler

nemlig alle andre børns bevægelser lige fra de vandrette og lodrette transportkæder. Denne funktion øger den fysiske udfordring ved at holde balancen, når man går over broen. Det opfordrer desuden børn til at samarbejde og forhandle med hinanden samt tage skift. Dette er vigtige sociale-følelsesmæssige færdigheder, når man får nye venner.

# Gyngebro

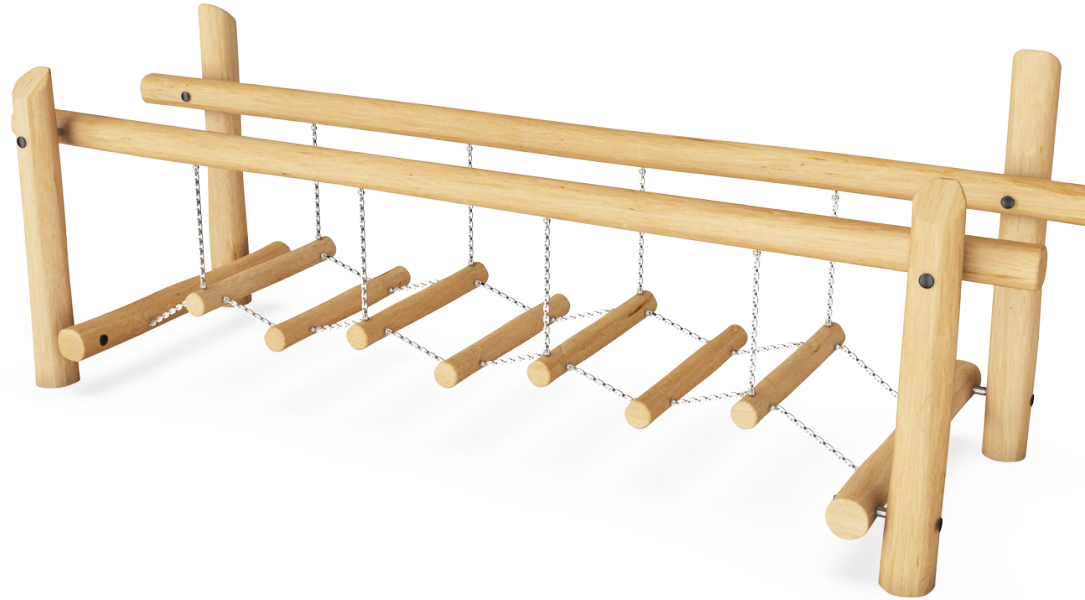
NRO810



## Vaklebro

**Fysiske evner:** her udvikles balance, som børn passerer de bevægelige trin. Vigtig færdighed for at kunne navigere sikkert rundt.

**Social-emotionelle evner:** understøtter overvejelse og tage skift, som børn skal passere hinanden.



# Gyngebro

NRO810



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

Kæder er lavet af rustfrit stål af høj kvalitet for at sikre produktets holdbarhed.



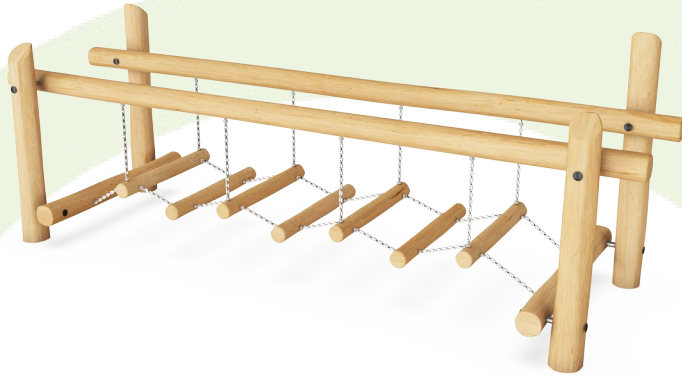
Robinia træ kan leveres som ubehandlet rå træ eller males med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der bevarer træets gyldne træfarve.

Varenr. NRO810-1001	
Installationsinformation	
Maks. faldhøjde	42 cm
Faldområde	27,0 m²
Installationstid (timer)	6,6
Udgravningsmængde	0,28 m³
Betonmængde	0,04 m³
Forankringsdybde	100 cm
Fragtvægt	376 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓ Overflade ✓
Garanti	
Robinietræ	15 år
Garanterede reservedele	10 år
Rustfri stålkomponenter	Livstid
Rustfri stålkomponenter	Livstid



# Sustainability Data

NRO810



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	%
NRO810-1001	86,60	0,32	2,90

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.

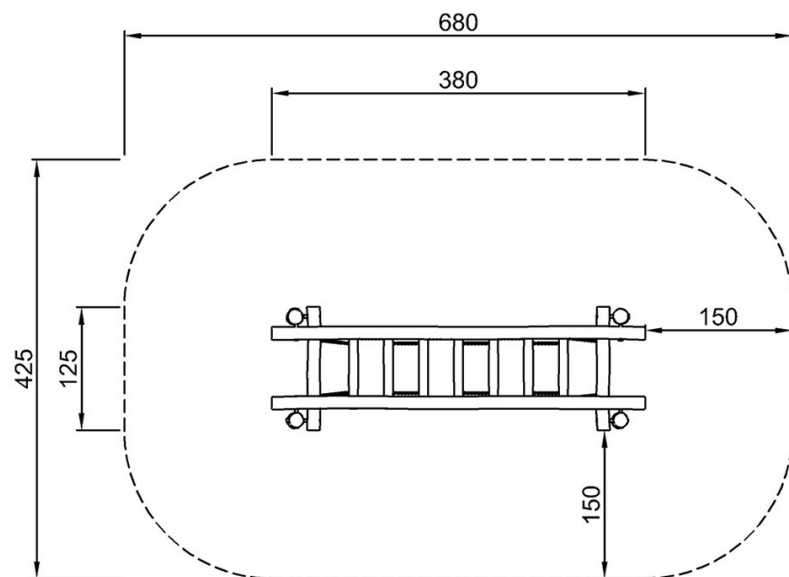
**Publication date: 30. October 2023**

By Bureau Veritas HSE  
www.bureauveritas.dk  
+45 7731 1000

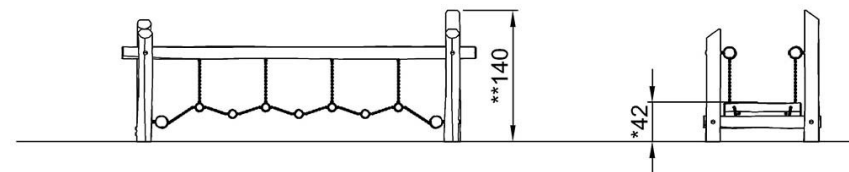


\* Maks. faldhøjde | \*\* Samlet højde | \*\*\* Faldområde

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



NRO810  
\*42cm  
\*\*140cm  
\*\*\*27m<sup>2</sup>



NRO810

[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)