

# Legetårn med rutsjebane og brandmandsstang

NRO1006

**KOMPAN**  
Let's play



Dette Robiniatårn med sin brandmandsstang og klatrenet appellerer enormt meget til alle børn. Her kan der både klatres i net, gå på balancebom og glides ned af brandmandstangen eller rutsjebanen, og børn elsker det, der gør at de vil lege i tårnet igen og igen. Som de klatrer i net eller glider ned af brandmandsstangen eller rutsjebanen trænes

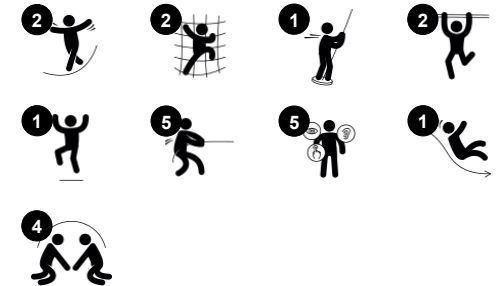
deres cardio og muskler. Med de mange adgangsmuligheder til platformen kan børn selv vælge sværhedsgraden for at komme derop. At klatre og balancere træner børns balance og koordination. Disse er vigtige for sikker navigering af egen krop rundt i omgivelser. Den tværmødige træning under klatringen er en grundlæggende færdighed for

at kunne lære og læse. Når man befinder sig på platformen er rutsjebanen altid en favorit. Når småbørn glider ned af rutsjebanen eller brandmandsstangen, træner de deres balance og rumlige bevidsthed. Disse færdigheder er vigtige for fornemmelsen af rum, hastighed og afstand, når kroppen skal bevæges rundt i omgivelser.

Varenr. NRO1006-1001

## Generel produktinformation

Dimensioner LxBxH	363x528x360 cm
Alder	4+
Antal brugere	9
Farvemuligheder	 



# Legetårn med rutsjebane og brandmandsstang

NRO1006



## Klatrenet

**Fysiske evner:** det skrå net understøtter kroppens opadgående klatrebewægelse. Nettet understøtter koordinationen på tværs af kroppen, hvilket påvirker koordinationen af højre og venstre hjernehalvdel, som er grundlæggende for andre færdigheder som f.eks. evnen til at læse. Nettets asymmetri udfordrer børnenes klatring.



## Reb

**Fysiske evner:** giver støtte når man går og balancerer. **Social-emotionelle evner:** giver en følelse af sikkerhed.



## Balancebom

**Fysiske evner:** træner balancen der er grundlæggende for alle andre motoriske færdigheder. Balancen gør det muligt at navigere trygt og sikkert. **Social-emotionelle evner:** opfordrer børnene til at skiftes og forhandle når man skal forbi hinanden. Der er også plads til at tage et hvil.



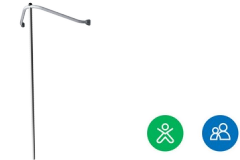
## Stige med reb

**Fysiske evner:** her understøttes krydskoordination og hånd-øje-koordination når børn klatrer på stigen. Her bruger de især ben- og kernemuskulatur. Musklerne i overkroppen trænes når de trækker sig op i rebet. **Social-emotionelle evner:** her lærer børn at skiftes og samarbejde.



## Rutsjebane

**Fysiske evner:** her udvikles balance og rumlig bevidsthed, som børn rutsjer. Desuden styrkes muskler, når børn sidder op og rutsjer. **Social-emotionelle evner:** stimulerer empati ved skiftevis turtagning



## Brandmandsstangen

**Fysiske evner:** her understøttes koordination og muskelopbygning, som børn glider ned. Når børn lander styrker det deres knogletæthed. **Social-emotionelle evner:** børnene lærer at skiftes og tage risici.

# Legetårn med rutsjebane og brandmandsstang

NRO1006



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



Reb af UV-stabiliserede PES-tovstreng med indvendig stålkabelforstærkning. Polyester-garnet er fremstillet af +95 % genanvendte materialer og smeltes induktivt på hver streng for at opnå fremragende slidstyrke.



De rustfrie stålrutsjebaner med et stykket glideseng er lavet af høj kvalitet rustfrit stål AISI 304.



Skub interface-panel på 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et meget holdbart materiale, som er et meget holdbart materiale, der ikke kun kan genbruges efter brug, men som også er lavet af +95 % genanvendt materiale fra f.eks. mademballageaffald i både kernen og det farverige yderlag.



Aktiviteterne er fremstillet i rustfrit stål af høj kvalitet. Stålet rengøres ved en bejdsningsproces efter fremstillingen for at sikre en glat og ren overflade.



Robinietræ kan leveres som ubehandlet rå træ, malet med et brunfarvet gennemsigtigt pigment, der opretholder den gyldne træfarve eller i en farvet version, hvor valgte komponenter males i forskellige farver.

Varenr. NRO1006-1001

## Installationsinformation

Maks. faldhøjde	170 cm
Faldområde	35,0 m²
Installationstid (timer)	11,3
Udgravningsmængde	2,07 m³
Betonmængde	0,32 m³
Forankringsdybde	103 cm
Fragtvægt	589 kg
Forankringsmuligheder	I jorden ✓

## Garanti

Robinietræ	15 år
Reb & net	10 år
Garanterede reservedele	10 år
Rustfri stålkomponenter	Livstid
Rustfri stålkomponenter	Livstid



# Sustainability Data

NRO1006



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	%
NRO1006-1001	359,70	0,83	10,20

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 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

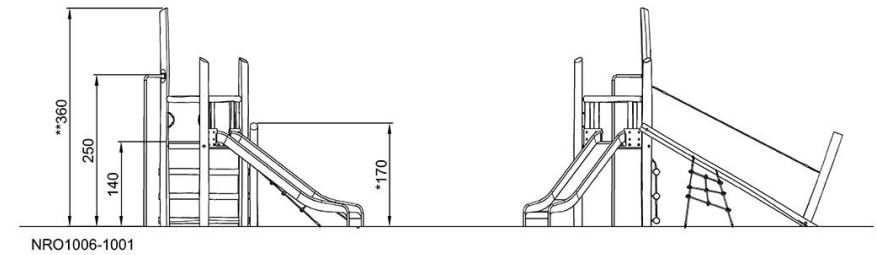
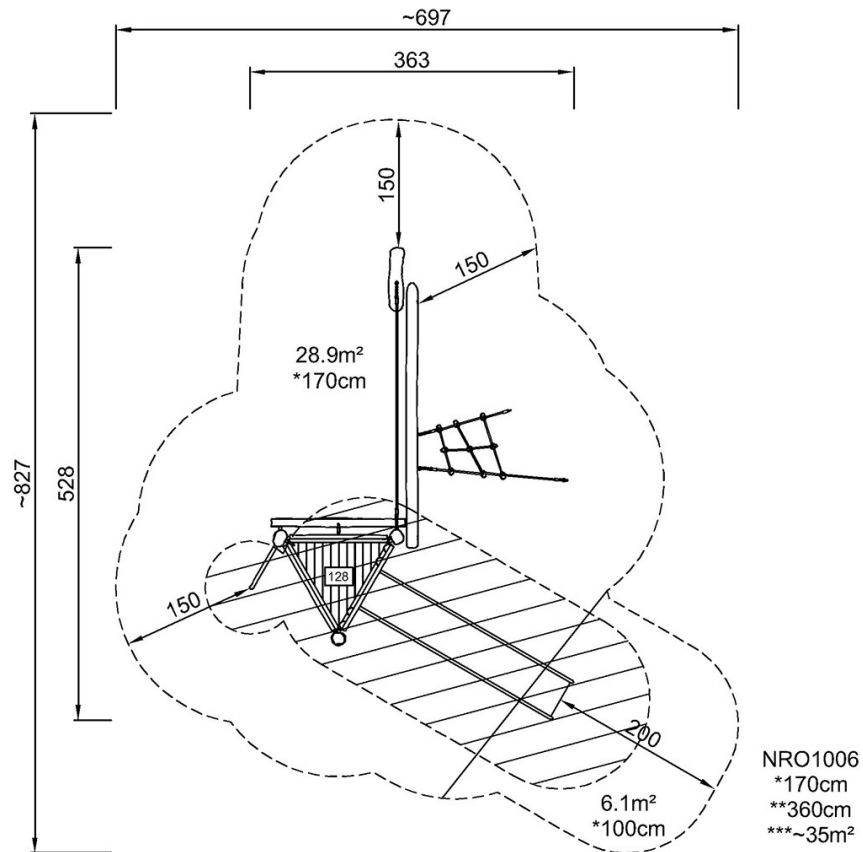


# Legetårn med rutsjebane og brandmandsstang

NRO1006

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

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



[Klik for at se FRA OVEN](#)

[Klik for at se FRA SIDEN](#)