

# Skogvokterens tårn

NRO2004

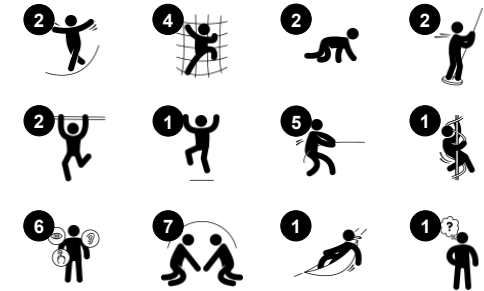
**KOMPANI**  
Let's play



Produktnummer NRO2004-1021

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	734x620x417 cm
Aldersgruppe	6+
Antall brukere	22
Fargevalg	



Enormt uimotståelig med sitt brede utvalg av lekeaktiviteter. De morsomme og skalerte lekutfordringene får barn til å leke lenge og komme tilbake igjen og igjen. Det fantastiske kokosnøttet skråner oppover, svaiende forsiktig når barna balanserer seg opp eller ned, og samarbeider naturlig om å holde seg stabile på det skrånende tauet. De to klatrenettene krever

gradvis erfaring når du kommer inn i tårnet. Det høye tårnet har også klatresteg på den ene siden. Klatring er en flott treningsøvelse for muskler så vel som motoriske ferdigheter som koordinering på tvers av kroppen. Dette trener igjen kryssmodell oppfatning som er nødvendig f.eks. i lesing. Den roterende glidebevegelsen på den krøllede klatreren i tillegg til å være glad,

trener motoriske ferdigheter som forbereder barnet på viktige livsferdigheter som sikker navigering i rommet, for eksempel i trafikken. En fantastisk gradert spillkombinasjon.



# Skogvokterens tårn

NRO2004

**KOMPANI**  
Let's play



## Sklistenger

**Fysisk:** koordinering støttes når man går ned, samt arm- og kjernemuskulatur. Landing styrker bentettheten, som blir bygget for livet i barndommen. **Sosioemosjonell:** turtaking og risikotaking.



## Bro av kokosnøttau

**Fysisk:** broen svaier forsiktig og trener følelsen av balanse og rom når barnet balanserer over det. Disse motoriske ferdighetene i kombinasjon er gode for å lære å navigere i sikkert i hverdagen. **Sosioemosjonell:** når barna svaier sammen på tauet, opplever de sine egne og andres bevegelser. Dette stimulerer til samarbeid og omtanke, for eksempel når man passerer andre på tauet.



## Klatrevegg

**Fysisk:** støtter krysskoordinering og styrke på bein, arm og hånd. Klatring gjennom hullet trener kroppsforståelsen. **Sosioemosjonell:** barn blir mer modig når de klatrer høyt opp. Dette påvirker selvtilliten positivt.



## Klatrenett

**Fysisk:** barn utvikler koordinering på tvers av kroppen og muskelstyrke når de klatrer. De store maskene gjør det mulig å klatre og krype gjennom, og støtter kroppsforståelse og romlig bevissthet. **Sosioemosjonell:** de store maskene gir mulighet for at flere barn kan sitte sammen



## Curly climber

**Fysisk:** koordinering og kroppsforståelse støttes når du plasserer armer og ben riktig for å gå ned. Styrker balansefølelsen når du roterer. Trener armmusklene for å holde godt fast. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking og risikotaking **Kognitiv:** små barn utvikler sin forståelse av rom, hastighet og avstander når de roterer nedover



## Klatrenett

**Fysisk:** det skråstilte nettet støtter kroppens klatrebevegelse oppover. Nettet styrker koordinasjonen på tvers av kroppen, noe som påvirker høyre og venstre hjernehalvdel, som er grunnleggende for andre ferdigheter, for eksempel evnen til å lese. Nettets asymmetri utfordrer barnas klatring.



## Innvendig sete

**Sosioemosjonell:** møteplass, dele plass og ta en pause.

# Skogvokterens tårn

NRO2004

**KOMPAN**  
Let's play



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).



Malingen som brukes til fargede komponenter er vannbasert miljøvennlig med utmerket UV-bestandighet. Malingen er i samsvar med EN 71 del 3.



Robinia-produktene er designet med et KOMPAN-fargekonsept med en rekke forskjellige standardfarger. Treverket kan også leveres som ubehandlet eller brunmalt som opprettholder trefargen.



Produktet / aktivitetene settes sammen fra fabrikken for å sikre at alle sikkerhetskrav blir vurdert.



Tau av UV-stabiliserte PES-taustrenger med innvendig stålkabelarmering. Polyester garnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd.

Produktnummer NRO2004-1021

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	300 cm
Sikkerhetszone	68,6 m <sup>2</sup>
Total monterings tid	39,0
Utgraving	2,82 m <sup>3</sup>
Betong	1,24 m <sup>3</sup>
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	1.659 kg
Forankring	In-ground ✓

## Garanti

Robiniate	15 år
Tau & nett	10 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids





# Grønn data

NRO2004



## 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	%	
NRO2004-1021	883,51	0,58	5,99

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

Validation of CO<sub>2</sub> calculation method  
**BUREAU VERITAS**  
HSE Denmark A/S



### 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

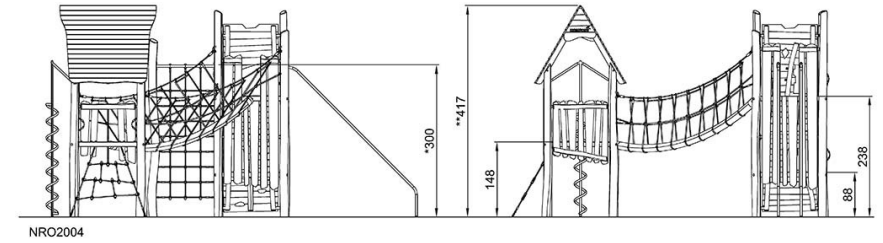
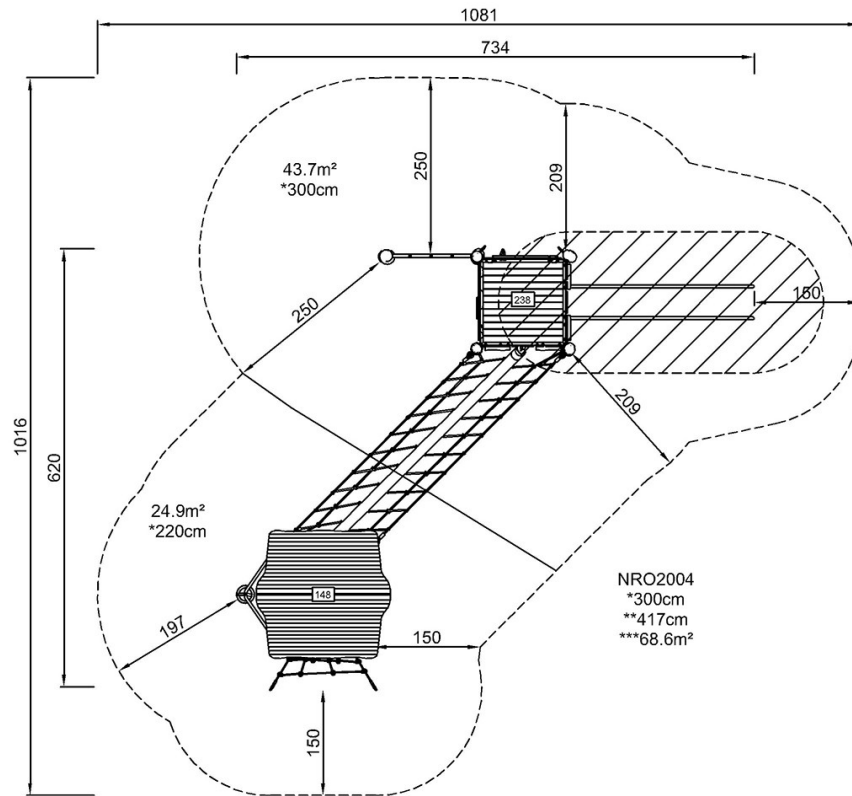


# Skogvokterens tårn

NRO2004

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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)