

# Robiniaslott, Large

NRO424

**KOMPAN**  
Let's play



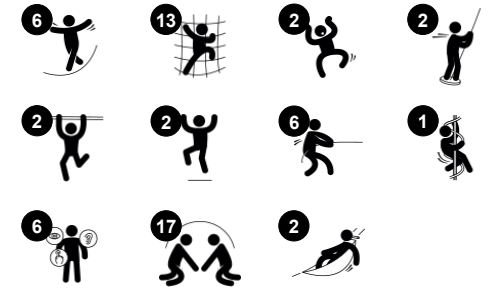
Det enorme, trefløyede slottet gir lekeplassen et kongelig preg, og tiltrekker seg unge riddere og prinsesser igjen og igjen. Med sin store fordeling av lekealternativer både på bakkenivå og i høyden, gir slottet muligheten for at en rekke aldre som leker sammen, og inviterer hele familien. Alle nivåene, vinduer og kanoner inviterer til dramatisk lek. Dette stimulerer

barns språk og sosiale ferdigheter. De mange, varierte fysiske tilgangsmulighetene som stolpene, klatreveggene, kokosnøtttauets og nettbroene og trener barnas motorikk og muskelferdigheter. sklistengene og brannmannsstenger tilfører ekstra spenning til leken. De stimulerer også barnets følelse av rom og balanse.

Produktnummer NRO424-1021

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	903x1094x564 cm
Aldersgruppe	6+
Antall brukere	54
Fargevalg	  



# Robiniaslott, Large

NRO424



## Sklie

**Fysisk:** å skli utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. Videre trenes kjernemuskulaturen når du sitter oppreist og glir ned. **Sosioemosjonell:** empati, tur-taking 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.



## Rappelling

**Fysisk:** støtter krysskoordinering, kroppsførståelse og romfølelse. Bein- og kjernemuskulaturen får bra trening. Overkroppsmuskulatur utvikles når barn trekker seg oppover i tauet. **Sosioemosjonell:** turtaking og selvregulering blir trent, begge viktige livsfærdigheter



## Klatretau

**Fysisk:** varierte klatretau som utfordrer balanse og romlig bevissthet, samt arm-, bein- og kjernemuskulatur. **Sosioemosjonell:** de to klatretau støtter samarbeide, parallell lek og positiv konkurranse ved å tilby varierte vanskelighetsgrader i inngangen.



## Kanon

**Kognitiv:** kanonen skaper et håndgripelig tema og legger opp til dramatisk lek



## 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.



## Brannmannsstang

**Fysisk:** balanse og koordinasjon støttes når du glir ned, samt arm- og kjernemuskulatur. Å hoppe av styrker bentettheten, som blir oppbygget for livet i tidlig barndom. **Sosioemosjonell:** turtaking og risikotaking.

# Robiniaslott, Large

NRO424

**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).



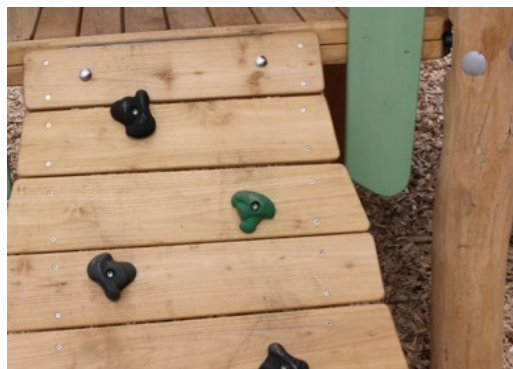
Malingen som brukes til fargede komponenter er vannbasert miljøvennlig med utmerket UV-bestandighet. Malingen er i samsvar med EN 71 del 3.



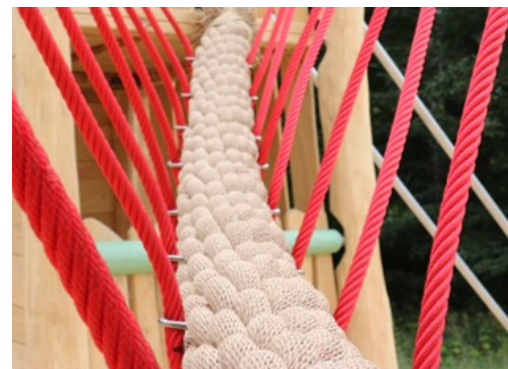
Robinia-produktene er designet med et KOMPAN-fargekonsept med en rekke forskjellige standardfarger. Treverket kan også leveres som ubehandlet eller brunmalt som opprettholder trefargen.



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



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



Corocord-tauene er av spesiell 'Hercules'-type med galvaniserte sekstrådede ståltråder og en ståltrådkjerne. PP-tauet i kokosnøttstil har en diameter på 15 cm. Den indre ståltrådkjernen har fingerbølger i begge ender, som fungerer som fester for tauet til eksisterende forbindelseselementer.

Produktnummer NRO424-1021

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	300 cm
Sikkerhetssone	122,5 m²
Total monterings tid	119,8
Utgraving	5,78 m³
Betong	2,90 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	5.262 kg
Forankring	In-ground ✓

## Garanti

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







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>NRO424-1021</b>	3.829,20	0,77	3,60

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.

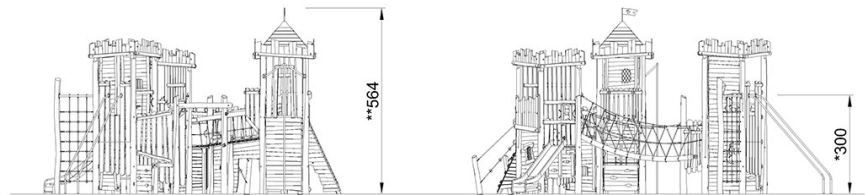
**Publication date: 30. October 2023**

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



NRO424

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde | \*\*\* Sikkerhetssone



\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)