

# Robinia Mini Beverhytte

NRO2013

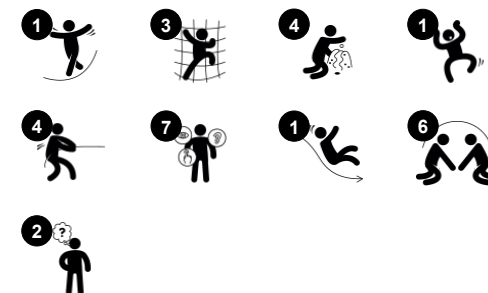
**KOMPAN**  
Let's play



Produktnummer NRO2013-1021

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	498x453x281 cm
Aldersgruppe	1+
Antall brukere	16
Fargevalg	 



Robinia Mini Beverhytte er en spennende samling av småbarnlek, som vil tiltrekke småbarn igjen og igjen. Med sin store samling av aktiviteter er Mini Beverhytten fylt med lek som vil begeistre småbarn på bakkenivå. Rike taktile funksjoner øker lekeverdien, som sørger for at barn har lyst på å fortsette og utvikle samspillet mellom hverandre. Vi vet dette fra

forskjellige studier i KOMPAN Play Institute. Skalaen for lek i Mini Beverhytten er perfekt formet for småbarn. Skrivebordet øker den generelle lekeverdien, og er et roligt møtepunkt ved trappen. Rattet og veggen med ruller inviterer til rollelek og har en høy tiltrekningskraft da de kan forskyves og berøres. Dette stimulerer språkutvikling og

logiske tenkeevner. Den buede broen påvirker følelsen av balanse og plass når småbarn føler seg høyt oppe og balanserer på den buede gulv. Broen inspirerer i tillegg til mange leke ved å være over og under.



# Robinia Mini Beverhytte

NRO2013



## Bro

**Fysisk:** kryss-koordinering og romlig bevissthet **Sosioemosjonell:** åpenhet legger opp til å samarbeide med andre barn på utsiden



## Sidebord

**Sosioemosjonell:** en fin møteplass og en romskaper. Deling og samarbeid fra begge sider skaper et sosialt scenario som støtter kommunikasjon og samarbeid



## Girskiftepanel

**Sosioemosjonell:** samarbeide, tur-taking, deling **Kognitiv:** foreslår et tema og støtter dramatisk lek, som stimulerer språkferdigheter. Kommunikasjonsferdigheter når du forklarer funksjoner. **Kreativ:** forståelsen av objektets varighet, endre posisjonen til utstyret for å sette spor



## Trappe

**Fysisk:** krysskoordinering brukes, og støtter samarbeidet mellom venstre og høyre hjernehalvdel, noe som hjelper på leseferdighetene. For små barn trenes den romlig bevisstheten når de går trapper.



## Vindu med gardiner

**Fysisk:** taktil stimulering fremmer sensoriske ferdigheter når barna utforsker materialenes egenskaper. **Sosioemosjonell:** sosialt samspill mellom inne og ute, som fremmer turtaking og samarbeid. **Kognitiv:** forståelse av objektets varighet når man leker tittei. Støtter rollelek, oppmuntrer og trener språkferdigheter. **Kreativ:** endre posisjonen på gardiner, sette sitt eget preg



## 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 **Kognitiv:** små barn utvikler sin forståelse av rom, hastighet og avstander når de glir raskt ned.

# Robinia Mini Beverhytte

NRO2013



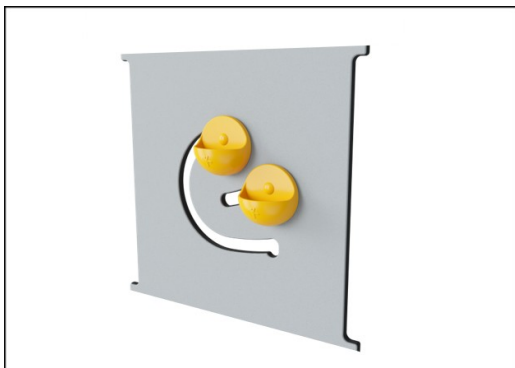
Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).



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



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



Paneler av 19 mm EcoCore™. EcoCore™ er et svært slitesterkt, miljøvennlig materiale som ikke bare er resirkulerbart etter bruk, men som også består av materiale produsert av +95 % resirkulert forbrukeravfall fra matemballasje.



Det er flere muligheter for forankring av alle produkter: Overflateforankring med stålfot og ekspansjonsbolter. Tre- eller stålforankring inground.



Robinia-produkter er tilgjengelige i tre forskjellige trebehandlingsalternativer: ubehandlet Robinia-tre eller brunmalt med et pigment som opprettholder trefargen og farget versjon med maling av utvalgte komponenter.

Produktnummer NRO2013-1021

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	100 cm
Sikkerhetssone	42,8 m²
Total monteringstid	35,7
Utgraving	2,29 m³
Betong	0,00 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	1.605 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids





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>NRO2013-1021</b>	479,30	0,38	5,00

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



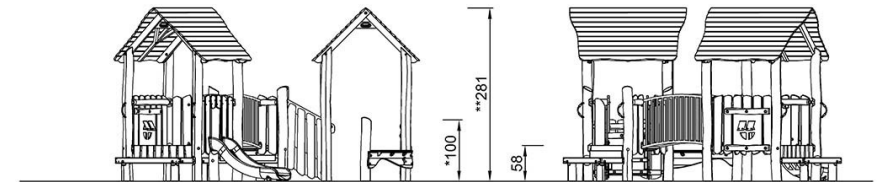
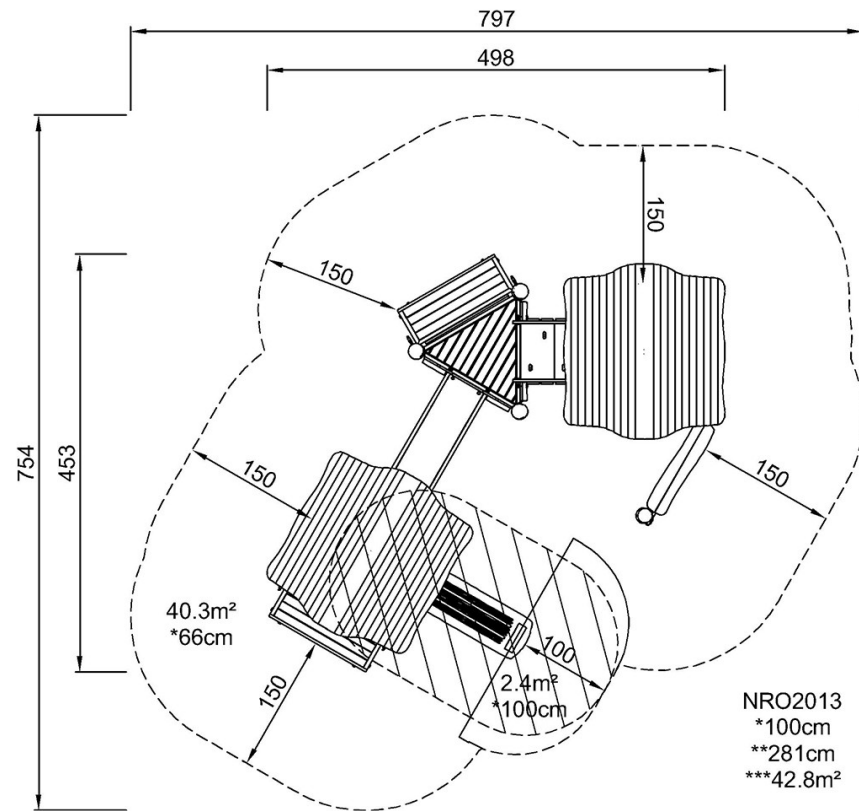


# Robinia Mini Beverhytte

NRO2013

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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)