

# Robinia Mini Skilpaddeby

NRO4001

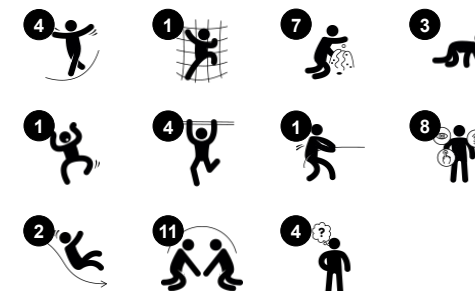
**KOMPAN**  
Let's play



Produktnummer NRO4001-1021

## Produktinformasjon

Mål LxBxH	671x529x281 cm
Aldersgruppe	1+
Antall brukere	26
Fargevalg	 



Denne Robinia Mini Skilpaddeby er en spennende verden av småbarnslek som vil tiltrekke og beholde alle småbarn i morsom lek igjen og igjen. Den store andel av lekeaktiviteter gjør det morsomt å undersøke og påvirker også utviklingen av flere områder av barns utvikling. Det er dokumentert i KOMPAN Play Institute at de mange detaljene øker lysten til å bli. I tillegg støtter det opp om rollelek, som igjen støtter språk- og kommunikasjonsferdighetene for småbarn. I

Robinia Mini Skilpaddebyen kan småbarn leke med en rekke tematiserte lekepaneler, og bruke deres grove og finmotoriske ferdigheter og muskler mens de gjør det. Husets temaer og de små detaljene støtter i tillegg rollespillet mellom barna, hvilket samlet gjør Robinia Mini Skilpaddeby perfekt formet for småbarn. Broen gir balanserende, spretende og krypende opplevelser, som hjelper med å forstå prinsippet med å være over og under, høyere og lavere enn, som hjelper på rombevisstheten

og i siste den matematiske forståelse. Den herlige sklie er rett ved en lav platform, noe som gir enkel tilgang for mindre brukere. Med åpenheten er det rik mulighet for å kommunisere og samarbeide med alle venner på tvers av tårnene, og fra innsiden til utsiden, og støtter ferdigheter til turtaking og samarbeide. Alle kan bli med og være en del av leken takket være åpenheten i designet.



# Robinia Mini Skilpaddeby

NRO4001



## 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.



## 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



## 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



## Tunnel

**Fysisk:** barna kryper gjennom tunnelen og utvikler motoriske ferdigheter som koordinasjon på tvers av kroppen og kroppsoppfatning. **Sosioemosjonell:** turtaking når man passerer hverandre.



## Balansebam

**Fysisk:** trener følelsen av balanse, grunnleggende for alle andre motoriske ferdigheter som gjør det mulig å navigere verden trygt og sikkert. **Sosioemosjonell:** turtaking og forhandlinger når du krysser hverandre på bjelken. Plass til å sitte for et hvil



## Tannhjul

**Sosioemosjonell:** samarbeidsevner og tur-taking blir trent ved å dreie på tannhjulet **Kognitiv:** forståelse av årsak og virkning, og logisk tenkning.



## Kravle gjennom-hull

**Fysisk:** hullet gjør det mulig å klatre og krype gjennom, utvikle krysskoordinering, kroppsforståelse og romlig bevissthet. **Sosioemosjonell:** samarbeid og tur-taking når man passerer hverandre.

# Robinia Mini Skilpaddeby

NRO4001

**KOMPAN**  
Let's play



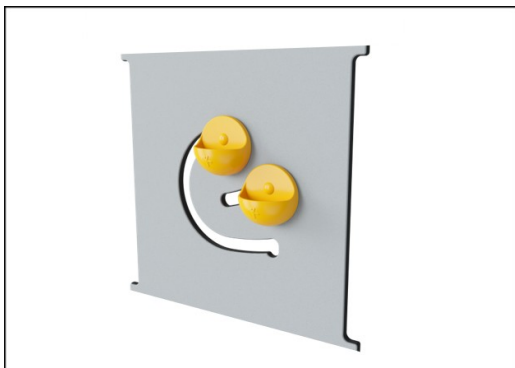
Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).



Produktet / aktivitetene settes sammen fra fabrikken 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 NRO4001-1021

## Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	100 cm
Sikkerhetssone	56,3 m²
Total monteringstid	45,5 timer
Utgraving	3,33 m³
Betong	0,46 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	2.177 kg
Forankring	In-ground ✓ Surface ✓

## Garanti

EcoCore HDPE	Livstids
Galvanisert stål	Livstids
Robiniatre	15 år
Garanterte 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>NRO4001-1021</b>	968,37	0,55	7,15

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

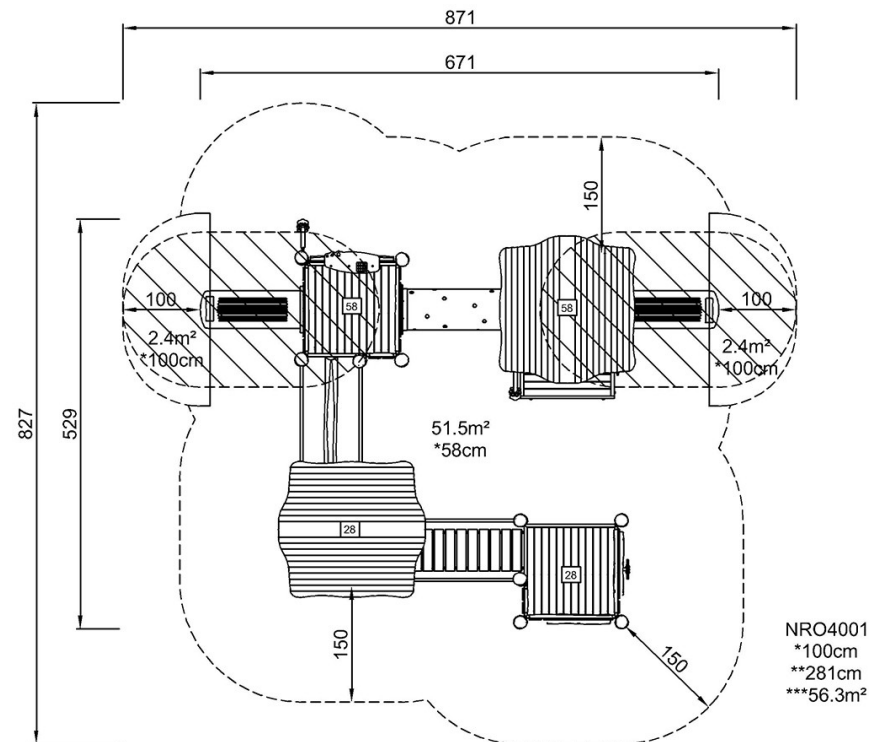


# Robinia Mini Skilpaddeby

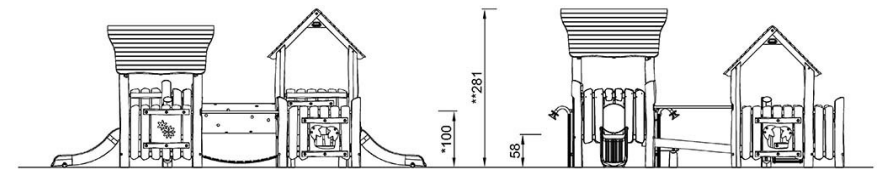
NRO4001

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

\* Maks fallhøyde | \*\* Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)



NRO4001

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)