


# Utforskarens skepp - Mellan

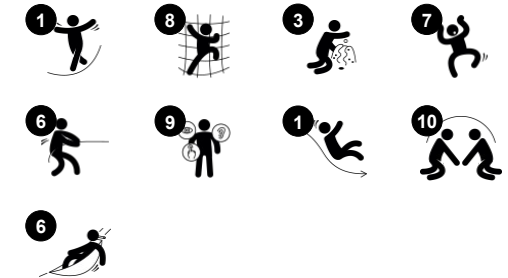
NRO542

**KOMPAN**  
Let's play

Artikelnr. NRO542-1021

## Generell produktinformation

Dimension LxWxH	622x961x581 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	37
Färgalternativ	



Utforskarens skepp är en lek magnet med stor variation på aktiviteter både över och under däck. Det finns oändligt med sätt att ta sig ombord med plankor som kan klättras på vertikalt, nät och klätterklossar. Att klättra tränas barns kors-koordination och muskler. De många manipulativa aktiviteterna, som kikare, kanoner och rodet, stimulerar barnens

finmotoriska färdigheter och inspirerar till timmar av rollek. Fantasifull rollek är både roligt och stödjer barns kognitiva utveckling och sociala och emotionella egenskaper. Leken främjar även barnens fysiska styrka. Väl uppe på däck kan barnen ta flera olika vägar över eller ner från skeppet. Rutschbanan är en nervkittlande aktivitet som dessutom tränar

barnens sinne för rum. Leken på piratskeppet är spännande och utvecklande.

# Utforskarens skepp - Mellan

NRO542

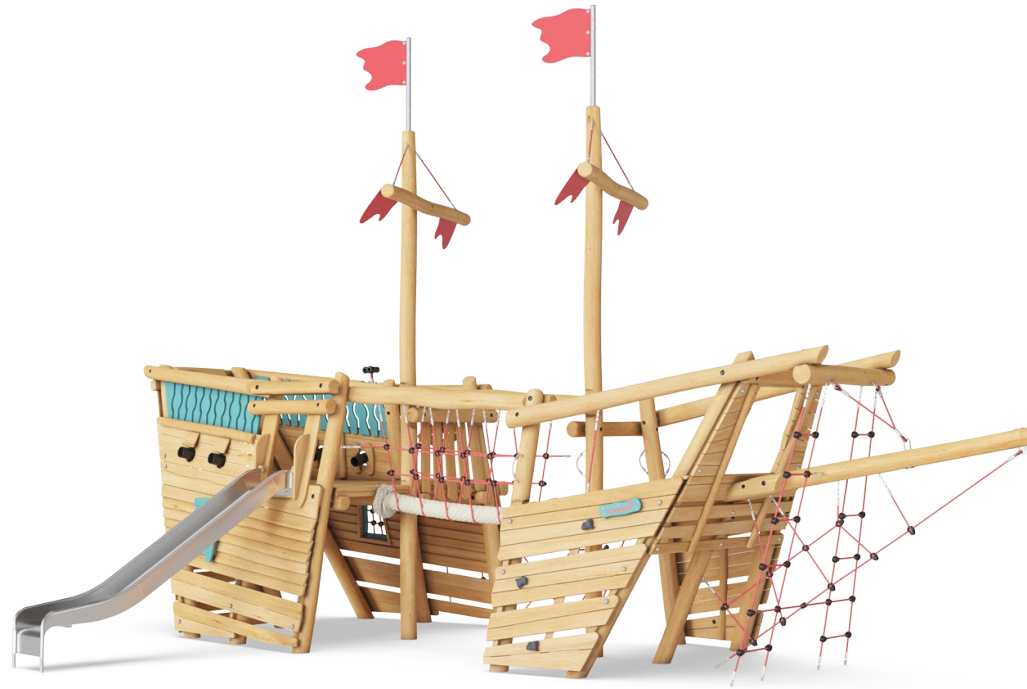
**KOMPAN**  
Let's play



## Bågnät

**Fysisk:** det sammankopplade bågnätet och stegarna skapar utmanande klättring. Korskoordination och stora muskler.

**Socioemotionell:** klättrarna känner varandras rörelser i nätet. Stimulerar samarbete, att turas om och empati. Att klättra över bommen på toppen uppmuntrar risktagande och självförtroende.



## Klättervägg

**Fysisk:** kors-koordination, ben-, arm- och handstyrka. Handtagen på toppen underlättar att gå upp på plattformen. **Socioemotionell:** lutningen ger klättringen en säker känsla, speciellt hos yngre barn.



## Kokosrepbro

**Fysisk:** här utvecklas känslan av balans och utrymme när barn beger sig ut på den gungande bron. Dessa motoriska färdigheter är viktiga för förmågan att navigera säkert i sin omgivning. **Socioemotionell:** barn som gungar tillsammans på repet upplever sina egna och andras rörelser. Detta uppmuntrar till samarbete och hänsynstagande.



## Rutsch

**Fysisk:** att rutscha utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. Att sitta upp och åka ner tränar magmuskler. **Socioemotionell:** empati utvecklas genom att turas om.



## Kanon

**Kognitiv:** bildar ett konkret tema och uppmuntrar rollek, som i sin tur främjar språk- och kommunikationskunskaper.



## Kikare

**Kognitiv:** kikarna bildar ett konkret tema och uppmuntrar dramatisk lek. Dramatisk lek tränar framgångsrikt språk- och kommunikationsfärdigheter. **Kreativ:** kikarna kan siktas i alla riktningar. Att titta genom de ger nya perspektiv på världen runt omkring.



## Öppen yta

**Socioemotionell:** ger möjlighet för fler barn att vara tillsammans och dela upplevelsen. Bygger viktiga livsfärdigheter som mod, självförtroende och förmågan att turas om.

# Utforskarens skepp - Mellan

NRO542



Alla Robinia-produkter från KOMPAN är tillverkade av robiniaträ från hållbara europeiska källor. På begäran kan de levereras som FSC®-certifierade (FSC® C004450).



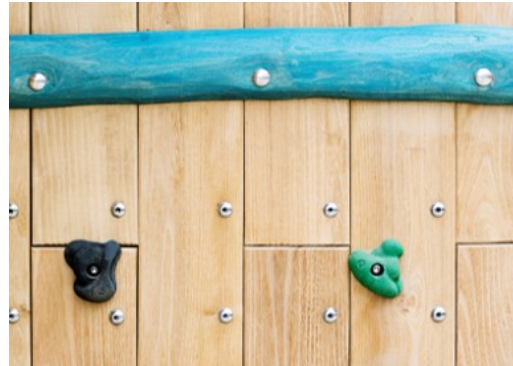
Färgen som används för färgade komponenter är miljövänligt vattenbaserad med en utmärkt UV-resistens. Färgen överensstämmer med EN 71 Del 3.



Robinia-produkterna är designade med ett KOMPAN-färgkoncept med ett antal olika standardfärger. Träet kan också levereras som obehandlat eller med en brunmålad yta med ett pigment som bibehåller träfärgen.



Rep av UV-stabiliserade PES-repsträngar med inre stålvarerförstärkning. Polyester garnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd.



Hårdvaran är tillverkad av antingen rostfritt stål eller galvaniserat stål, för att säkerställa hållbara anslutningar med hög korrosionsbeständighet.

Artikelnr. NRO542-1021

## Installationsinformation

Max. fallhöjd	268 cm
Säkerhetsområde	82,1 m <sup>2</sup>
Total installationstid	64,1
Grävdjup (volym)	8,24 m <sup>3</sup>
Betong (volym)	3,70 m <sup>3</sup>
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	4.194 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

## Information om garanti

Robiniaträ	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti



# Hållbarhetsdata

NRO542



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO <sub>2</sub> -utsläpp	CO <sub>2</sub> e per kg	Återvunna material
	kg CO <sub>2</sub> e	kg CO <sub>2</sub> e/kg	%
<b>NRO542-1021</b>	2.310,80	0,70	2,30

Det övergripande ramverket som tillämpas för dessa faktorer är miljövarudeklarationen (EPD, Environmental Product Declaration), som kvantifierar "miljöinformation om produktens livscykel och möjliggör jämförelser av produkter som uppfyller samma funktion" (ISO, 2006). Denna struktur följer här och använder en livscykelanalys för hela produktstadiet från råmaterial till färdig produkt (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



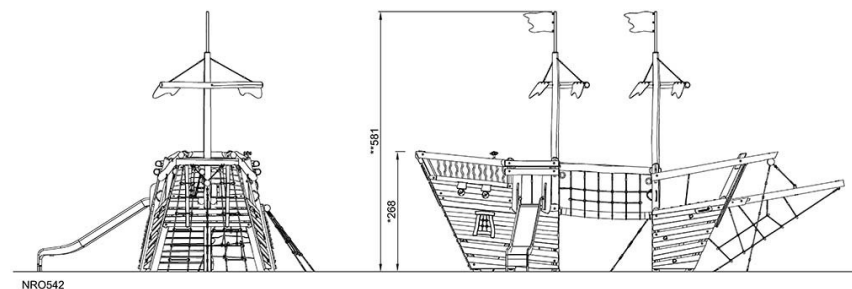
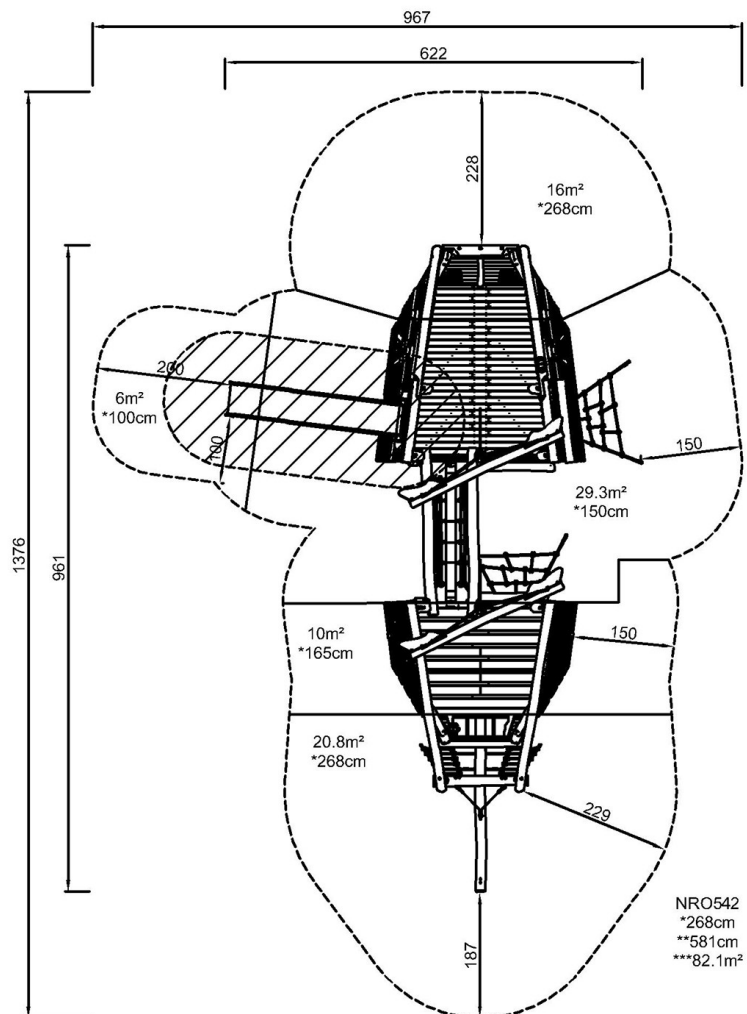
# Utforskarens skepp - Mellan

NRO542

**KOMPANI**  
Let's play

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd | \*\*\* Säkerhetsyta

\* Max fallhöjd | \*\* Totalhöjd



[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)