

Explorer Ship, Medium

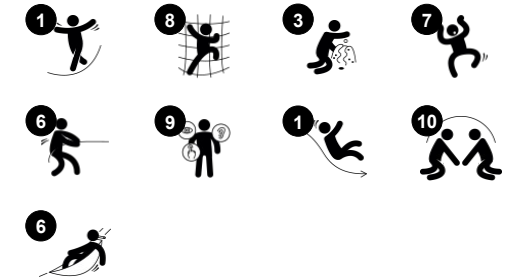
NRO542

KOMPANI
Let's play

Produktnummer NRO542-1021

Produktinformasjon

Mål LxBxH	622x961x581 cm
Aldersgruppe	4+
Antall brukere	37
Fargevalg	



Piratskipet er en magnet for barnelek, og tiltrekker seg barna igjen og igjen med sitt utrolig varierte leketilbud, både over og under dekk. Ombordstigningsmulighetene er uendelige, med planker som kan klatres vertikalt, klatrenett og klatrefester. Alt dette trener barns krysskoordinasjon og muskler. De mange beveglige elementene som kikkert,

kanoner og hjulet stimulerer taktilitet og finmotorikk og inspirerer til timer med dramatisk lek. I tillegg til å være veldig gøy, støtter den barns kognitive utvikling og sosial-emosjonelle ferdigheter. Gjennom leken i skipet utvikler barna sine fysiske ferdigheter. Når de er oppe på dekk, kan barna ta flere veier på tvers eller nedover. Sklien kiler i magen og gir spenning. I

tillegg trenes barnas romfølelse.

Explorer Ship, Medium

NRO542

KOMPAN
Let's play



Baugenett

Fysisk: det sammenkoblede baugenettet og stiger er en utfordrende stigning. Det støtter krysskoordinering og trener muskler
Sosioemosjonell: klatrerne kan føle bevegelsene til sine jevnaldrende i nettet. Dette vekker samarbeid, tur-taking og empati. Klatring over toppbjelkene fremmer risikotaking og dermed følelse av prestasjon og selvtillit.



Kikkertene

Kognitiv: kikkertene gir et håndgripelig tema og legger dermed opp til dramatisk lek. Dramatisk lek er en god trener for språk- og kommunikasjonsferdigheter. **Kreativ:** kikkertene kan dreies i alle retninger. Å se gjennom dem gir et nytt perspektiv på verden.



Fjellklatring

Fysisk: støtter krysskoordinering og styrke på bein, arm og hånd. Håndtakene på toppen gjør inngangen til plattformen lettere
Sosioemosjonell: hellingen gjør at klaringen føles trygg, spesielt for yngre barn.



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.



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



Kanon

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



Åpen plass

Sosioemosjonell: det åpne rommet tillater flere barn å leke sammen. Viktige livsferdigheter som mot, selvtillit, omtanke og turtaking utvikles.

Explorer Ship, Medium

NRO542



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).



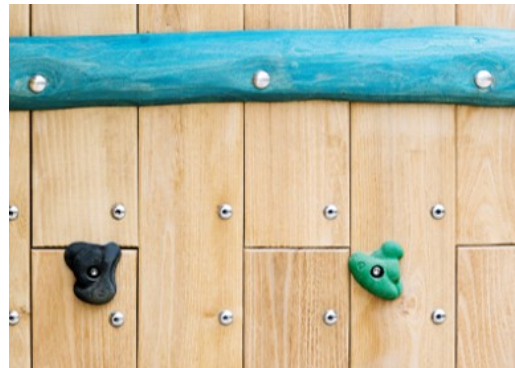
Malingen som brukes til fargede komponenter er vannbasert miljøvennlig med utmerket UV-bestandighet. Malingen er i samsvar med EN 71 del 3.



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. Polyester garnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd.



Hardvaren er laget av rustfritt stål eller galvanisert stål for å sikre holdbare koblinger med høy korrosjonsmotstand.

Produktnummer NRO542-1021

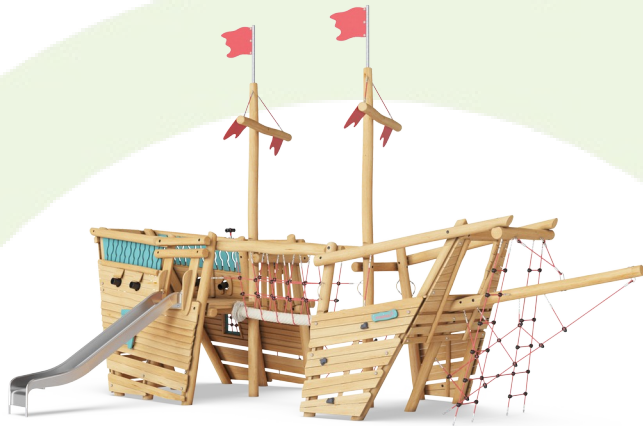
Monteringsinformasjon

Maksimal fallhøyde	268 cm
Sikkerhetszone	82,1 m ²
Total monterings tid	64,1
Utgraving	8,24 m ³
Betong	3,70 m ³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	4.194 kg
Forankring	In-ground ✓

Garanti

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





Krybbe til port A1-A3	Totalt CO ₂ -utslipp	CO ₂ -ekvivalent per kg	Resirkuler te materialer
	kg CO ₂ -ekvivalent	kg CO ₂ -ekvivalent/kg	%
NRO542-1021	2.310,80	0,70	2,30

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 CO₂ calculation of: Nature play



Data version no. 2023-10-05

The CO₂ 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 CO₂ 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

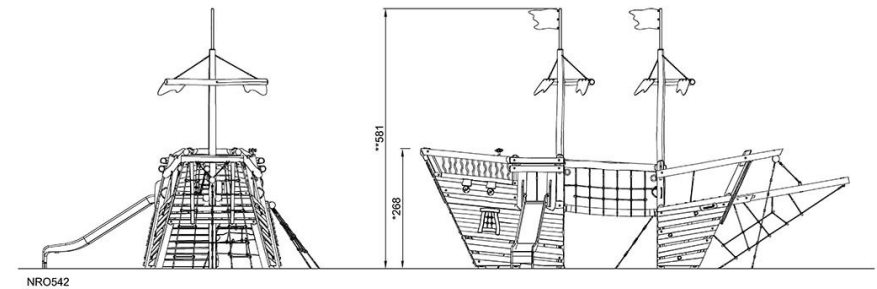
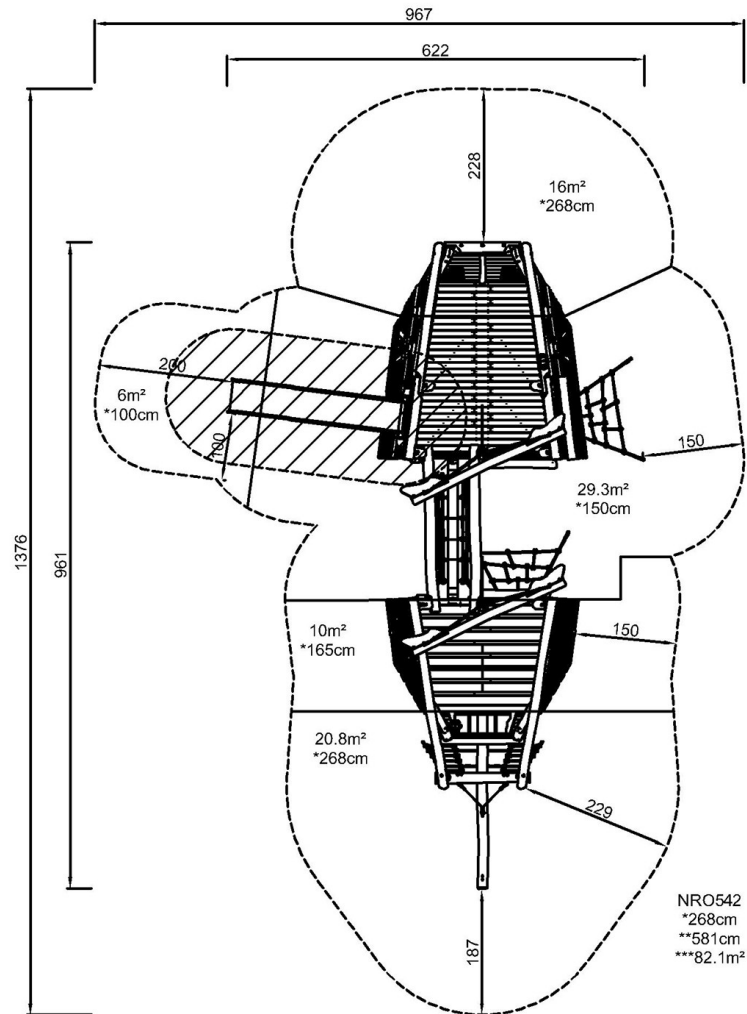


Explorer Ship, Medium

NRO542

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)