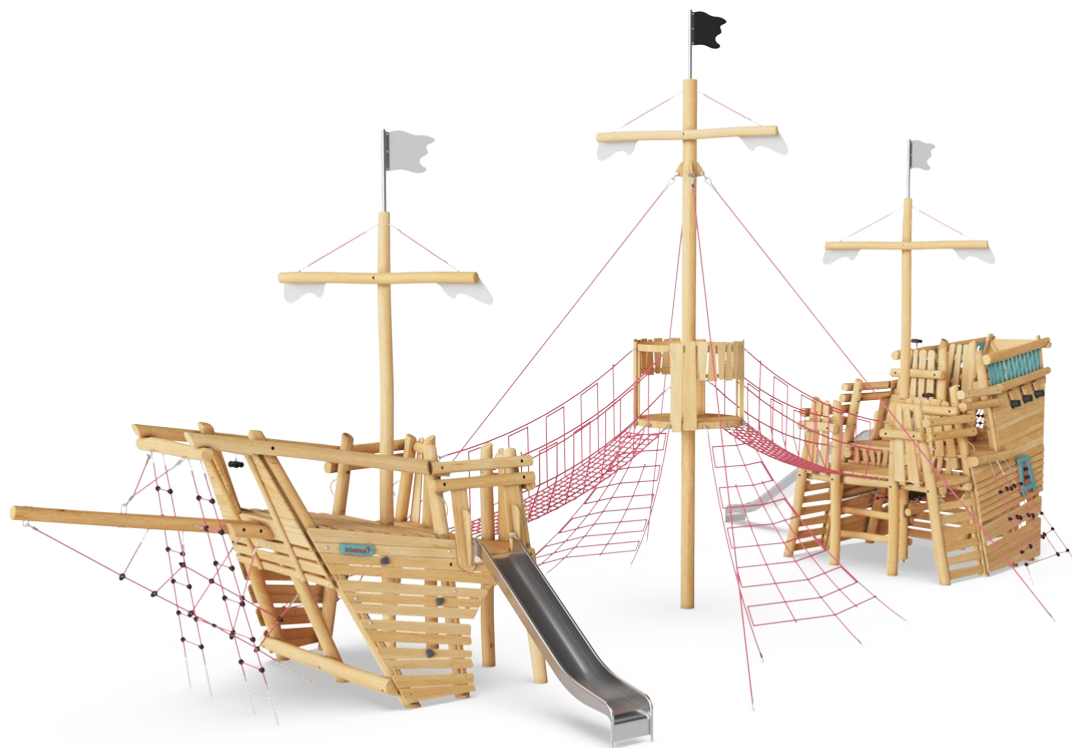


Utforskarens skepp, X-Large

NRO550

KOMPANI
Let's play




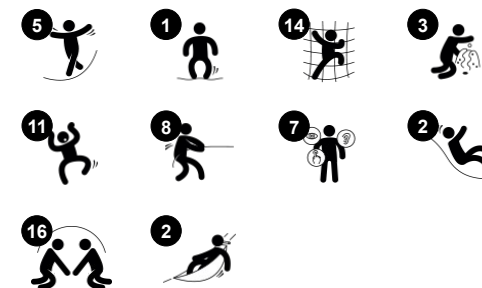
Det fantastiska XL Utforskarens skepp lockar barn från långa vägar, om och om igen. Varierade och roliga lekmöjligheter med olika klätteralternativ, härliga utsikter och nervkittlande rutschbanor gör skeppet till en lekmagnet. Det finns olika sätt att ta sig ombord, och från båda däck erbjuder transparenta nätbroar en spännande klättring

till mittenmasten. Att klättra på svängande nät, stabila klätterväggar och lutande nätbroar som svarar på rörelse stärker musklerna och tränar barns kors-koordination, proprioception och balans. Höjden i utmaningarna bygger självförtroende. Under däck finns fina mötesplatser perfekta för en paus, att umgås eller tänka ut nästa steg i leken.

Artikelnr. NRO550-1021

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	1740x824x800 cm
Åldersgrupp	4+
Kapacitet (användare)	60
Färgalternativ	



Utforskarens skepp, X-Large

NRO550

KOMPANI
Let's play



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.



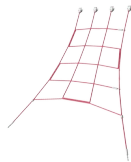
Observationspost

Fysisk: att vara högt upp utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. **Socioemotionell:** destination och mötesplats högt upp för sociala interaktioner, spänning och utsikter.



Båge plattform

Socioemotionell: den rymliga plattformen är en fin mötesplats för barn, och nås via varierande klättring som tränar kors-koordination och risktagande.



Klätternät

Fysisk: det lutande nätet stödjer kroppens rörelser uppåt. Kors-koordination, rumsuppfattning och fysisk styrka tränas när barnen klättrar fort uppför de stora stegen. **Socioemotionell:** de stora maskorna skapar utrymme för fler barn att sitta tillsammans.



Kanon

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



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.



Bågnät

Fysisk: det sammankopplade bågnätet och stegarna skapar utmanande klättring. Kors-koordination 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.

Utforskarens skepp, X-Large

NRO550

KOMPAN
Let's play



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



Färgen som används för färgade komponenter är vattenbaserad och miljövänlig med utmärkt UV-resistens. Färgen är i enlighet 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.



Corocord 16 mm rep av UV-stabiliserade PES-rep med inre stålkabelförstärkning. Polyestergarnet är tillverkat av +95% post-consumer-material och smälts induktivt på varje tråd. Linorna är mycket slitstarka och vandalismresistenta och kan bytas ut på plats vid behov.



De rostfria rutschbanorna är gjorda av högkvalitativt rostfritt stål AISI 304.



Corocords membran består av friktionssäkert gummerat material av transportbandkvalitet med utmärkt UV-resistens. Testad och kompatibel med REACH-krav för PAH. Inuti ligger en fyrskiktad armering av vävd polyester. Armeringen och de två ytskikten ger en total tjocklek på 7,5 mm.

Artikelnr. NRO550-1021

Installationsinformation

Max. fallhöjd	300 cm
Säkerhetsområde	172,2 m ²
Total installationstid	93,2
Grävdjup (volym)	27,88 m ³
Betong (volym)	13,60 m ³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	6.666 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

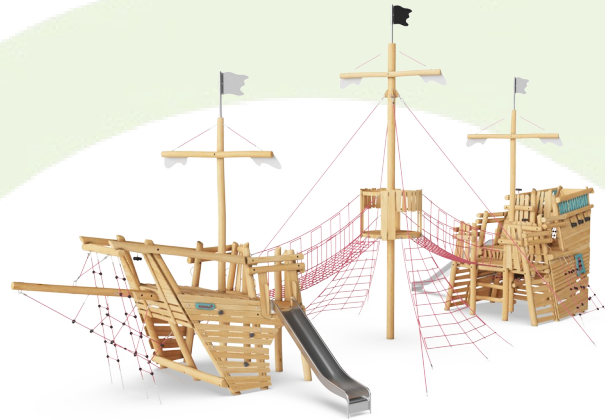
Information om garanti

Varmförzinkat stål	Livstidsgaranti
Membran	2 år
Robinia-trä	15 år
Reservdelar garanterade	10 år
Rutsch i rostfritt stål	10 år

**EN
1176**
compliant

Hållbarhetsdata

NRO550



Cradle to Gate A1-A3	Totalt CO ₂ -utsläpp	CO ₂ e per kg	Återvunna material
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO550-1021	17.123,60	2,91	14,50

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 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

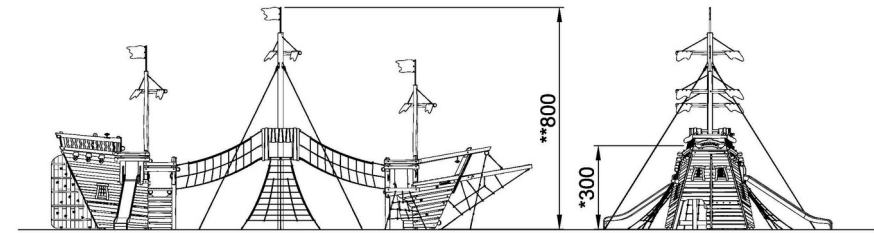
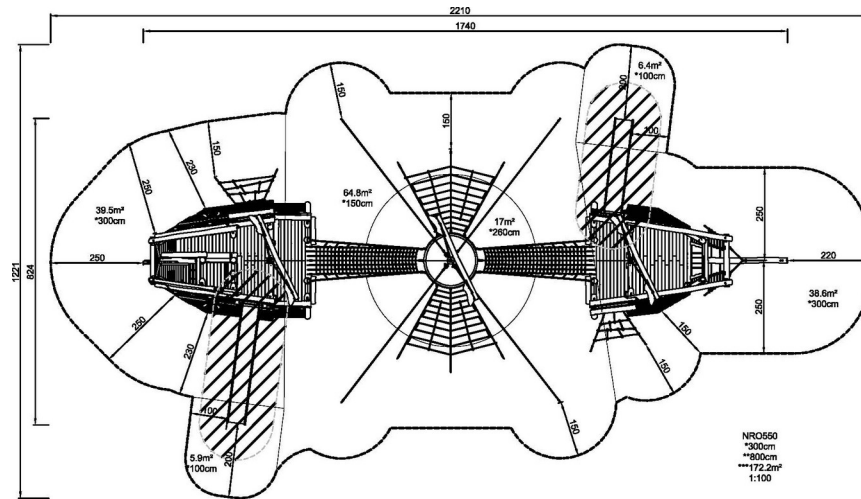


Utforskarens skepp, X-Large

NRO550

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO550

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)