

Högt slott, small

NRO426

KOMPAN
Let's play




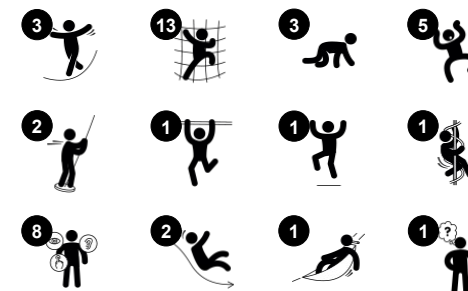
Det fantastiska höga slottet ger lekplatsen en medeltid känsla och lockar barn till lek om och om igen. Här finns lek överallt, på olika nivåer, för alla oavsett förmåga och för barn i många olika åldrar. På slottets första våningar finns en curly climber, rutschbana och ledstänger som leder barnen ner till marken igen. Aktiviteterna är spännande och utvecklar motorik och

muskler. Även förmågan att turas om och visa hänsyn främjas – viktiga social-emotionella egenskaper. Det finns flera sätt för barnen att klättra upp till slottets översta våningar, och en åktur ner i den vilda rutschbanan är en väldigt roligt belöning efter att ha lyckats ta sig ända högst upp. På marknivå finns fler aktiviteter och utrymme för paus.

Artikelnr. NRO426-1222

Generell produktinformation

| | |
|-----------------------|---|
| Dimension LxWxH | 1290x902x920 cm |
| Åldersgrupp | 6+ |
| Kapacitet (användare) | 40 |
| Färgalternativ |  |



Högt slott, small

NRO426

KOMPANI
Let's play



Kanon

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



Lång tunnelrutschbana

Fysisk: att rutscha utvecklar rumsuppfattning och sinne för balans. **Socioemotionell:** höjden är extra spännande. Att turas om och visa hänsyn till varandra stimulerar empati. Den extra långa öppna delen ger en säker känsla när barnen stannar.



Balkong

Socioemotionell: balkongen uppmuntrar möten och interaktion med människor på markplan.



Trådram tunnel

Fysisk: den branta klättringen i öppen yta tränar rumsuppfattning, kors-koordination och muskelstyrka. **Socioemotionell:** spännande och sinne för höjd, turas om och visa hänsyn.



Brandmansstång

Fysisk: koordination, arm- och magmuskler främjas. Att landa stärker bentätheten som särskilt utvecklas i tidig barndom. **Socioemotionell:** turordning och att ta risker.



Hängmatta

Fysisk: koordination och balans vid gungning. **Socioemotionell:** göra fart åt vänner och turas om, möten skapas.



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.

Högt slott, small

NRO426



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 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.

Artikelnr. NRO426-1222

Installationsinformation

| | |
|------------------------|----------------------|
| Max. fallhöjd | 246 cm |
| Säkerhetsområde | 109,0 m ² |
| Total installationstid | 96,4 |
| Grävdjup (volym) | 24,67 m ³ |
| Betong (volym) | 12,55 m ³ |
| Stolpdjup (standard) | 120 cm |
| Fraktvikt | 5.500 kg |
| Förankring | Nedgrävning ✓ |

Information om garanti

| | |
|------------------------------|-----------------|
| Varmförzinkat stål | Livstidsgaranti |
| Robiniaträ | 15 år |
| Reservdelar garanterade | 10 år |
| Komponenter i rostfritt stål | Livstidsgaranti |
| Rutsch i rostfritt stål | 10 år |



Elementen i rostfritt stål är tillverkade av högkvalitativt stål. Stålet rengörs efter tillverkning för att säkerställa en jämn och ren glidyta.



Böjda och raka rostfria stål tunnel rutschbanor är förstärkta med en mängd stål stavar som fästs i en central stål stolpe. Tunnel rutschbanorna är designade med perfekta kurvor och lutning för roliga åkturer.



Stålrörstunneln är tillverkad av varmförzinkat stål av hög kvalitet. Corocord 16mm rep av UV-stabiliserade PES-repsträngar med inre stålvejersförstärkning. Polyestergarnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd. repen är mycket slitstarka och vandalismresistent och kan bytas ut på plats om det behövs.

EN
1176
compliant

Hållbarhetsdata

NRO426



| 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 | % |
| NRO426-1222 | 0,00 | 0,00 | 0,00 |

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

Validation of CO₂ calculation method
BUREAU VERITAS
HSE Denmark A/S



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

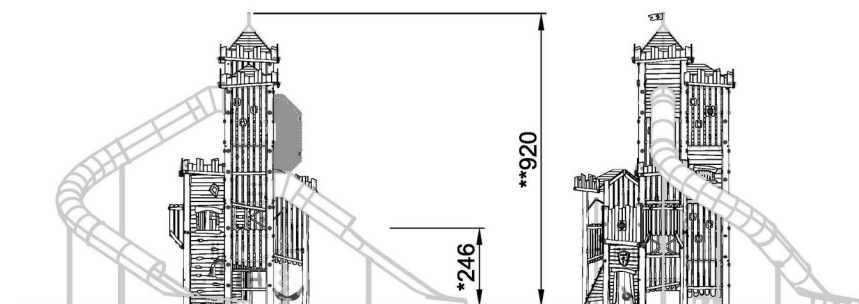
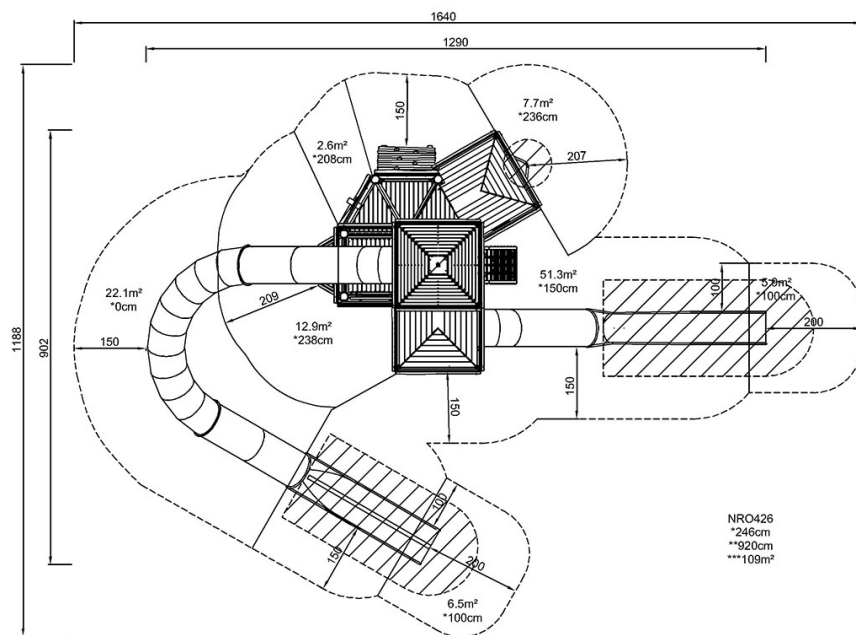


Högt slott, small

NRO426

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO426

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)