

Høyslott, Small

NRO426

KOMPAN
Let's play



Det praktfulle Høyslottet tilfører lekeplassen en spennende middelalderstemning og tiltrekker seg barn på lang avstand. Med sitt mangefold av forskjellige nivåer, gir Høyslottet et bredt spekter av aldre, evner og familier som har det gøy i leken. Bakkenivå gir fine hvileområder, tilbaketrekningsskilt for alle. Tre svært varierte innganger fører til den første

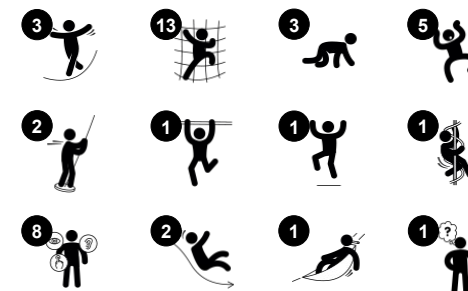
lekeetasjen, med brannmannsstang og snurrestang. Allerede på dette nivået er barna i gang med aktiv lek som trener barnas motoriske evner og muskelferdigheter. Sosialt brukes turtakings ferdighetene. De barna som vil ytterligere utfordres våger seg videre opp på de høyere nivåene, gjennom interne klatreruter og det utenpåliggende klatreburet. Wild

sklierDe ville skliene fra de høyere nivåene er belønningen som gjør at barna vil kratre seg opp, igjen og igjen.

Produktnummer NRO426-1222

Produktinformasjon

| | |
|----------------|---|
| Mål LxBxH | 1290x902x920 cm |
| Aldersgruppe | 6+ |
| Antall brukere | 40 |
| Fargevalg |  |



Høyslott, Small

NRO426



Kanon

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



Lang rørsklie

Fysisk: å sklie utvikler romlig bevissthet og følelse av balanse. **Sosioemosjonell:** høyden gir ekstra fart og spenning. Empati blir stimulert av turtaking og å ta hensyn til andre. Følelse av sikkerhet når man stopper på den ekstra lange åpningen.



Balkong

Sosioemosjonell: balkongen inviterer til sosial samvær og samhandling med mennesker på bakken



Tunnel av vaiere

Fysisk: den bratte stigningen trener den romlige bevisstheten, krysskoordineringen og muskelstyrken. **Sosioemosjonell:** høydefølelse, følelse av spenning, turtaking og ta hensyn til andre.



Brannmannsstang

Fysisk: balanse og koordinasjon støttes når du glir ned, samt arm- og kjernemuskulatur. Å hoppe av styrker bentettheten, som blir oppbygget for livet i tidlig barndom. **Sosioemosjonell:** turtaking og risikotaking.



Hengekøye

Fysisk: koordinering og følelse av balanse når du svinger. **Sosioemosjonell:** møtepunkt, skyver venner forsiktig frem og tilbake, turtaking.



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.

Høyslott, Small

NRO426

KOMPAN
Let's play



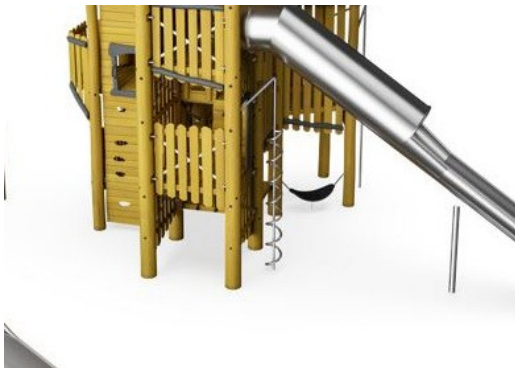
Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-trevirke fra bærekraftige europeiske kilder. På forespørsel kan den leveres som FSC® Certified (FSC® C004450).



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.



Aktivitetene i rustfritt stål er laget av høy kvalitet. Stålet rengjøres etter produksjon for å sikre glatte og rene skliflater.



Tunellsklien med eller uten svinger, støttet av flere stålstenger til en senterstålstoipe. KOMPAN tunellsklie er designet med perfekt helling for en lekende tur.



Tunnelen er laget av varmgalvanisert stål av høy kvalitet. Corocord tau på 16 mm består av UV-stabiliserte PES-taustrenger med innvendig stålkabelforsterkning. Polyester garnet er laget av +95 % gjenbruksmaterialer og er induktivt smeltet på hver tråd. Tauene er svært slitasje- og hærverksbestandige og kan skiftes ut på stedet ved behov.

Produktnummer NRO426-1222

Monteringsinformasjon

| | |
|-----------------------------|----------------------|
| Maksimal fallhøyde | 246 cm |
| Sikkerhetssone | 109,0 m ² |
| Total monterings tid | 96,4 |
| Utgraving | 24,67 m ³ |
| Betong | 12,55 m ³ |
| Forankringsdybde (standard) | 120 cm |
| Forsendingsvekt | 5.500 kg |
| Forankring | In-ground ✓ |

Garanti

| | |
|------------------------------|----------|
| Galvanisert stål | Livstids |
| Robiniatre | 15 år |
| Garantert reservedeler | 10 år |
| Komponenter i rustfritt stål | Livstids |
| Sklie i rustfritt stål | 10 år |

EN
1176
compliant



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

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

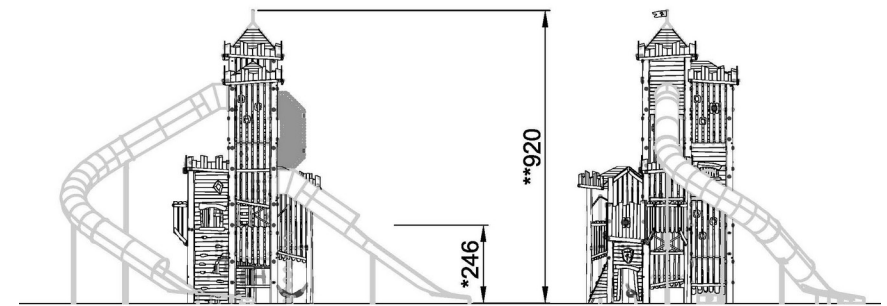
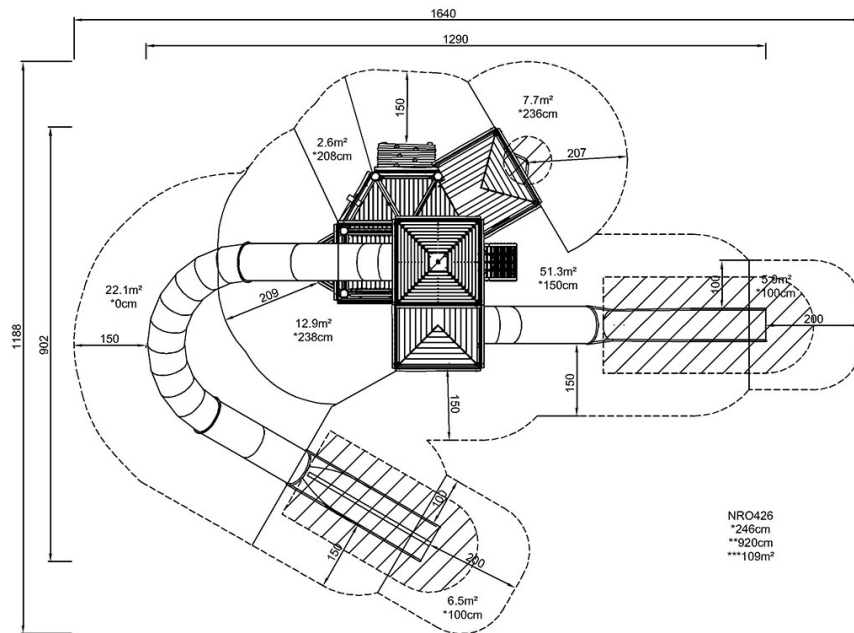


Høyslott, Small

NRO426

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

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



NRO426

[Klikk for å se TOP VIEW](#)

[Klikk for å se SIDE VIEW](#)