

Robiniaslott, Small

NRO420

KOMPAN
Let's play



Slottet gir enhver lekeplass et kongelig preg. Det er en flott arkitektur for unge lekeprins, prinsesser, konger, dronninger og riddere. Slottet gir rom for en rekke aldre som leker sammen og inviterer hele familien til en kongelig lekedag. Med sine lavere og forhøyede lekenivåer, sperrede vinduer og kanoner inviterer slottet til timesvis med aktiv

rollelek. Rollelek stimulerer barns språkutvikling og sosiale ferdigheter. De varierte tilgangene som hengehåndtak, klatringsrampe og veggklatrings mulighet, trenes barnas muskelferdigheter og krysskoordinasjon. Klatrehåndtakene er fantastiske for overkroppen og kjernemuskulaturen. Disse er viktige å trene for

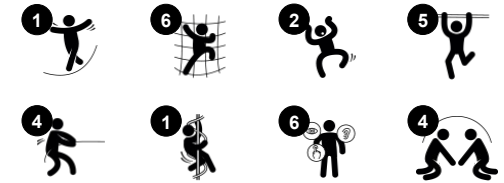
dagens stillesittende barn. Fysisk lek i Slottet støtter barnets utvikling med sine mange funksjoner og nivåer. Fordelen: lykkeligere og sunnere samfunn.



Produktnummer NRO420-1021

Produktinformasjon

Mål LxBxH	453x892x564 cm
Aldersgruppe	6+
Antall brukere	26
Fargevalg	  



Robiniaslott, Small

NRO420



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



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.



Temalek

Kognitiv: foreslår et tema og støtter dramatisk lek, som stimulerer språk og kommunikasjonsevner.



Kanon

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



Monkey bar

Fysisk: muskulaturen i overkroppen, som ofte ikke har blitt trent grunnet stillesittende livsstil, blir trent og utviklet. Det gjør også koordinering og kjernestabilitet. Denne typen trening er forebyggende for ryggsmarter, og krysskoordinering, som støtter samarbeid mellom venstre og høyre hjernehalvdel, nødvendig for blant annet å lese.

Robiniaslott, Small

NRO420

KOMPAN
Let's play



Alle organiske Robinia-produkter fra KOMPAN er laget av Robinia-treverk 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.

Produktnummer NRO420-1021

Monteringsinformasjon

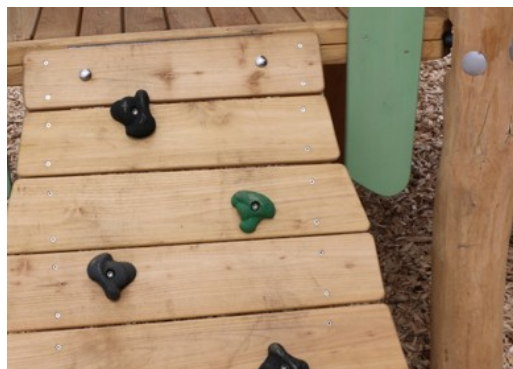
Maksimal fallhøyde	250 cm
Sikkerhetssone	60,6 m²
Total monterings tid	55,0
Utgraving	2,76 m³
Betong	1,04 m³
Forankringsdybde (standard)	100 cm
Forsendingsvekt	2.549 kg
Forankring	In-ground ✓

Garanti

Bevegelige deler	2 år
Robiniatre	15 år
Garantert reservedeler	10 år
Komponenter i rustfritt stål	Livstids
Sklie i rustfritt stål	10 år



De rustfrie stålsklie med sømløs skliflate er laget av høykvalitets rustfritt stål AISI 304.



Produktet / aktivitetene settes sammen fra fabrikken for å sikre at alle sikkerhetskrav blir vurdert.



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



Grønn data

NRO420



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	%

NRO420-1021	1.714,20	0,74	3,80
-------------	----------	------	------

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

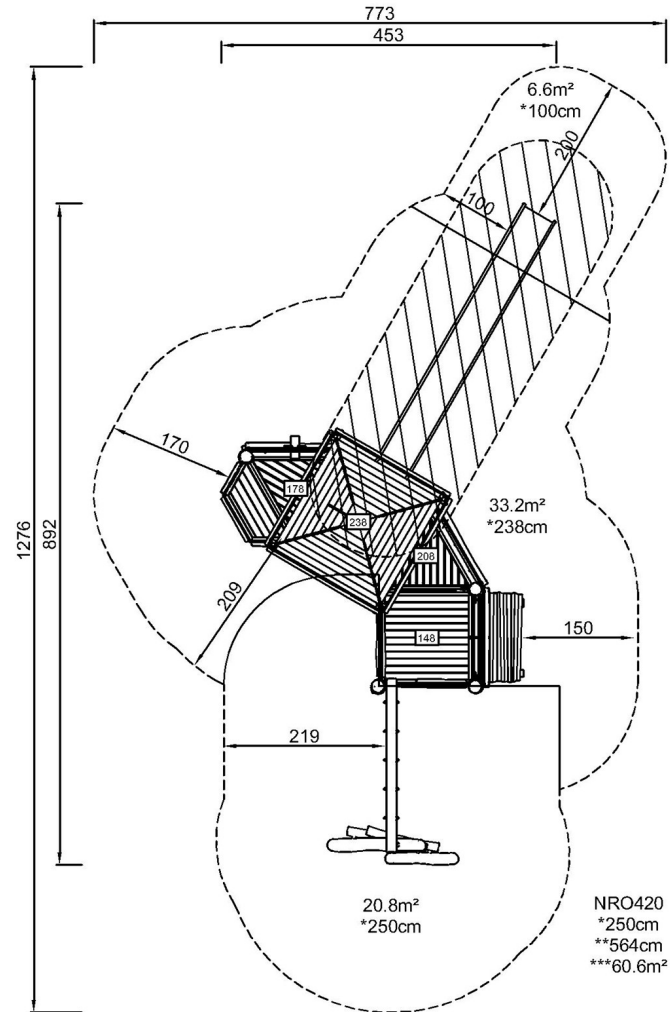
By Bureau Veritas HSE
www.bureauveritas.dk
+45 7731 1000



Robiniaslott, Small

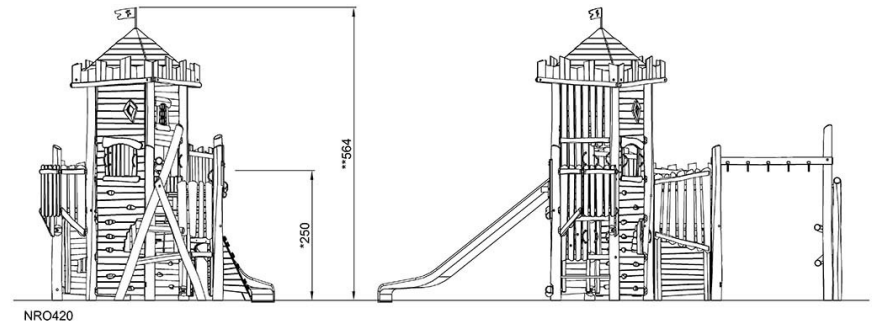
NRO420

* Maks fallhøyde | ** Total høyde | *** Sikkerhetssone



[Klikk for å se TOP VIEW](#)

* Maks fallhøyde | ** Total høyde



[Klikk for å se SIDE VIEW](#)