

Mellanstort slott


NRO422

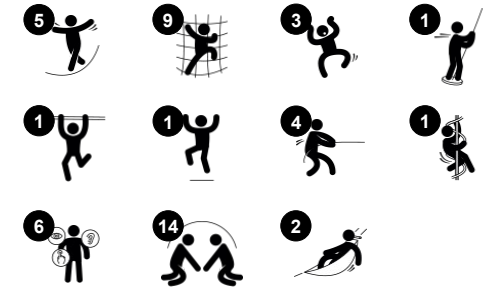
KOMPAN
Let's play



Artikelnr. NRO422-1021

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	830x781x564 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	38
Färgalternativ	



Det fantastiska slottet i obehandlad Robinia ger en hög WOW-faktor som kommer att locka en bred åldersgrupp till att leka länge. Slottet är fullproppat med fysiska, sociala och kognitiva lekutmaningar. Lekalternativ på både markplan och högre nivåer gör att alla kan delta och leka tillsammans, oavsett ålder. Leggrottor, fångelsehål och kanoner på markplan

inspirerar till spännande rollek. När barn förhandlar om lekscenarion främjas språk och sociala färdigheter. Slottets tre stora klättringångar tränar balans, koordination och muskler. Dessa egenskaper är fundamentala för att navigera runt i trafiken på ett säkert sätt. Ledstängerna och brandmansstolpen är nervkittlande vägar ner till marken, och

stimulerar även de rumsmedvetenhet och balans.

Mellanstort slott

NRO422



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.



Ledstänger

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



Ombordstigningsnät

Fysisk: det lutande nätet stöder kroppens klättringsrörelse. Korsvis koordination och fysisk styrka tränas. Nätets asymmetri utmanar barnens klättring.



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.



Vindbrygga

Fysisk: repen utmanar balans och rumsuppfattning, på lika svårighetsgrader. Arm-, ben-, och magmuskler tränas. **Socioemotionell:** de två repliden främjar samarbete, parallellt och positiv tävling genom att erbjuda ingångar av olika svårighetsgrad.



Fängelse

Socioemotionell: uppmuntrar samarbete och interaktion mellan sidor. **Kognitiv:** föreslår ett tema och uppmuntrar rollek, vilket stimulerar språk och kommunikation.



Kanon

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

Mellanstort slott

NRO422



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 miljövänligt vattenbaserad med en utmärkt UV-resistens. Färgen överensstämmer 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. NRO422-1021

Installationsinformation

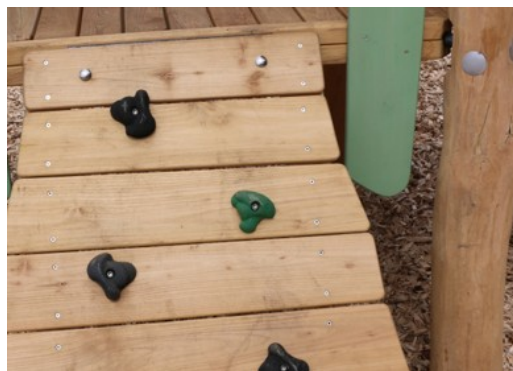
Max. fallhöjd	300 cm
Säkerhetsområde	75,7 m ²
Total installationstid	75,2
Grävdjup (volym)	4,15 m ³
Betong (volym)	1,86 m ³
Stolpdjup (standard)	100 cm
Fraktvikt	3.420 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

Information om garanti

Robiniaträ	15 år
Rep & nät	10 år
Reservdelar garanterade	10 år
Komponenter i rostfritt stål	Livstidsgaranti
Rutsch i rostfritt stål	10 år



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



Produkten/lekelementen förmonteras i fabriken för att säkerställa att alla säkerhetskrav uppnås.



Hårdvaran är tillverkad av antingen rostfritt stål eller galvaniserat stål, för att säkerställa hållbara anslutningar med hög korrosionsbeständighet.



Hållbarhetsdata

NRO422



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	%
NRO422-1021	2.468,30	0,77	4,10

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



