

Högt slott, medium


NRO428

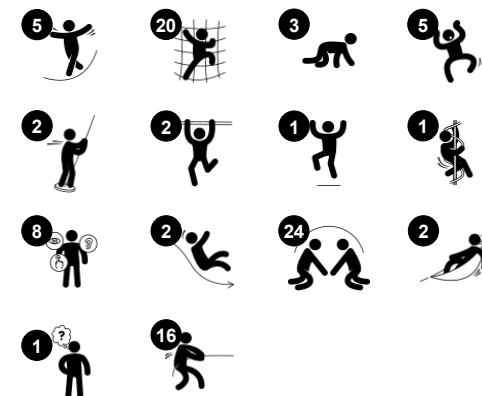
KOMPAN
Let's play



Artikelnr. NRO428-1222

Generell produktinformation

Dimension LxWxH	1506x886x802 cm
Åldersgrupp	6+
Kapacitet (användare)	60
Färgalternativ	



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 sidornas lägre våningar finns loopar av lek och i mitten finns flera sätt för barnen att klättra upp till nästa nivå. Klätternät på insidan och klätterbur på utsidan leder

sedan barnen vidare upp i de två tornen. Belöningen för klättringen är en åktur ner i den vilda rutschbanan. På marknivå finns fler aktiviteter och utrymme för paus. Lektutmaningarna i det höga slottet tränar mod och förmåga att avgöra sina egna färdigheter. Slottet är spännande träning!

Högt slott, medium

NRO428

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.



Curly climber

Fysisk: samordning och proprioception när barn susar ner. Rotationen stimulerar balansen. Armmusklerna stärks när barn håller hårt. **Socioemotionell:** empati utvecklas genom att turas om. **Kognitiv:** logiskt tänkande när barnen ska placera armar och ben för att kunna rotera ned.



Klättervägg med rep

Fysisk: kors-koordination, proprioception och sinne för rum. Ben- och magmuskler används intensivt. Muskler i överkroppen utvecklas när barnen drar sig upp i repen. **Socioemotionell:** turordning och självkontroll – båda viktiga livsfärdigheter.



Vindbrygga

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



Hängmatta

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



Trådrum 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.

Högt slott, medium

NRO428



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.



Rep av UV-stabiliserade PES-repsträngar med inre stålvejeförstärkning. Polyester garnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd.



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 stålvejeförstärkning. Polyester garnet är tillverkat av +95% post-consumer återvunnet material och smälts induktivt på varje tråd. repen är mycket slitstarka och vandalismresistenta och kan bytas ut på plats om det behövs.

Artikelnr. NRO428-1222

Installationsinformation

Max. fallhöjd	230 cm
Säkerhetsområde	124,9 m ²
Total installationstid	151,8
Grävdjup (volym)	0,00 m ³
Betong (volym)	0,00 m ³
Stolpdjup (standard)	120 cm
Fraktvikt	12.041 kg
Förankring	Nedgrävning ✓

Information om garanti

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

EN
1176
compliant

Hållbarhetsdata

NRO428



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	%
NRO428-1222	16.633,10	1,49	14,60

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

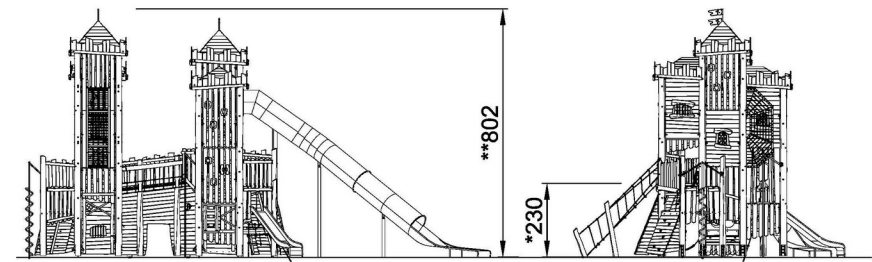
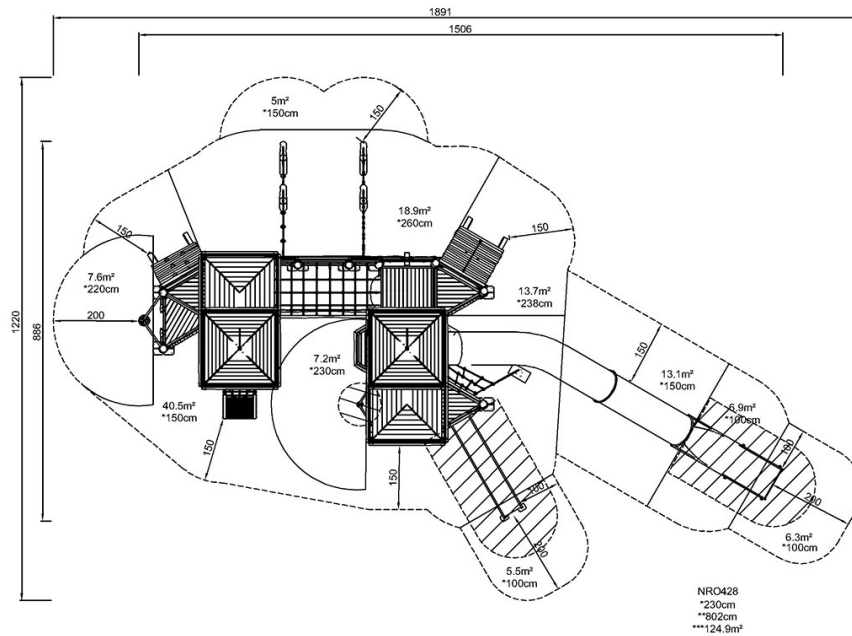


Högt slott, medium

NRO428

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

* Max fallhöjd | ** Totalhöjd



NRO428

[Klicka för att se TOP VIEW](#)

[Klicka för att se SIDE VIEW](#)