

Vysoký hrad, střední

NRO428

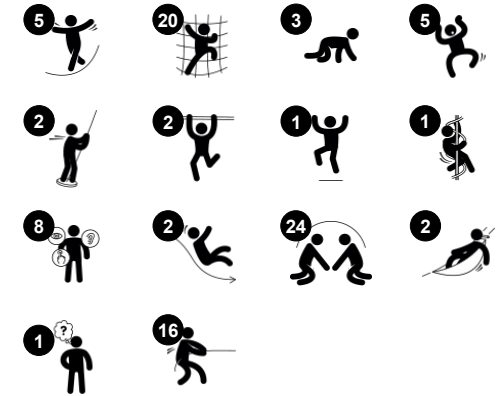
KOMPANI
Let's play



Položka č. NRO428-1222

Obecné informace o produktu

Rozměry DxŠxV	1506x886x802 cm
Věková skupina	6+
Kapacita (uživatelé)	60
Možnosti barev	



Nádherný Vysoký hrad dodává hřišti středověký odvážlivý nádech a přitahuje děti znovu a znovu. Díky divokému rozložení herních možností na několika úrovních umožňuje Vysoký hrad bavit se ve hře, a to široké škále věkových kategorií, schopností a rodin. Přízemí nabízí pěkná odpočívadla pro všechny. Po stranách hradu se nacházejí

vzrušující herní aktivity pro mladší nebo méně odvážné hráče. Uprostřed hradu, velké množství velmi rozmanitých přístupů posouvá děti na další úroveň. Odtud ještě více přístupů s vnitřními lezeckými sítěmi a vnější lezeckou klecí vede na dva vrcholy. Odměnou je báječně divoká, rychlá skluzavka na zem. Při přijímání rozmanitých herních výzev Vysoký hrad trénuje

schopnost dětí potlačit strach a posoudit jejich dovednosti. Trénují riskování bezpečným, vzrušujícím a hravým způsobem.

Vysoký hrad, střední

NRO428

KOMPANI
Let's play



Kanón

Kognitivní: the cannon set a tangible theme and thus spur dramatic play. Dramatic play supports language and communication skills.



Dlouhá tunelová skluzavka

Fyzické: sliding develops spatial awareness and the sense of balance. **Sociálně-emocionální:** the height ensures extra speed and thrill. Empathy stimulated by turn-taking and consideration of others. Feeling of security when stopping on extra long slide mouth.



Šplhací spirála

Fyzické: coordination and proprioception are supported when placing arms and legs correctly for going down. Sense of balance when rotating. Arm muscles for holding tight. **Sociálně-emocionální:** empathy stimulated by turn-taking. **Kognitivní:** logical thinking when placing arms and legs right for rotating downwards.



Rapella

Fyzické: supports cross coordination, proprioception and sense of space. Leg and core muscles are used intensely. Upper body muscles are developed when children pull themselves upwards in the rope. **Sociálně-emocionální:** turn-taking and self-regulation, both important life skills.



Oblast padacího mostu

Fyzické: varied rope rails offer levelled challenge of balance and spatial awareness as well as arm, leg and core muscles. **Sociálně-emocionální:** the two rope rails support cooperation, parallel play and positive competition by offering varied difficulty levels in entrance.



Houpací síť

Fyzické: coordination and sense of balance when swaying. **Sociálně-emocionální:** meeting, pushing friends gently back and forth, turn-taking.



Tunel s kovovým rámem

Fyzické: the steep climb in open space trains spatial awareness, cross coordination and muscle strength. **Sociálně-emocionální:** sense of height and thrill, turn-taking and consideration of others.

Vysoký hrad, střední

NRO428

KOMPAN
Let's play



Všechny produkty Přírodní Robinia od společnosti KOMPAN jsou vyrobeny akatového dřeva z udržitelných evropských zdrojů. Na přání může být dodáno se FSC® Certified (FSC® C004450).



Barva použitá pro barevné komponenty je šetrná k životnímu prostředí s vynikající odolností vůči UV záření. Barva je v souladu s EN 71 část 3.



Produkty Robinia jsou navrženy s barevným konceptem KOMPAN s řadou různých standardních barev. Dřevo může být také dodáno v neošetřené podobě nebo natřené hnědou barvou s pigmentem, který udržuje barvu dřeva.



Lana jsou vyrobeny z UV stabilizovaných PES pramenů lana s vnitřní výztuhou ocelovým lankem. Polyesterový obal je vyroben z více než 95% z post-spotřebitelských materiálů a je indukčně nataven na každý pramen.



Zakřivené a rovné tunelové skluzavky z nerezové oceli jsou podepřeny několika ocelovými tyčemi na středový ocelový sloupek. Tunelové skluzavky jsou navrženy s dokonalou křivkou a sklonem pro hravou jízdu.



Tunel z drátěného rámu je vyroben z vysoce kvalitní, žárově zinkované oceli. Lana Corocord 16 mm vyrobená z UV stabilizovaných PES lanových pramenů s vnitřní výztuhou z ocelových lan. Polyesterová příze je z více než 95% tvořena post-spotřebními materiály a je indukčně natavena na každé vlákno. Lana jsou vysoce odolná proti opotřebení a vandalismu a v případě potřeby lze vyměnit na místě.

Položka č. NRO428-1222

Informace o instalaci

Maximální výška pádu	230 cm
Bezpečnostní povrchová plocha	124,9 m ²
Celková doba instalace	151,8
Objem výkopu	0,00 m ³
Objem betonu	0,00 m ³
Hloubka základu (standard)	120 cm
Hmotnost dodávky	12.041 kg
Možnosti ukotvení	V zemi ✓

Informace o záruce

Galvanizovaná ocel	Celoživotní
Dřevo Robinia	15 let
Lana & sítě	10 let
Zaručené náhradní díly	10 let
Skluzačka z nerezové oceli	10 let

**EN
1176**
compliant

Data o Udržitelnosti

NRO428



Výrobní cyklus A1-A3	Celkové emise CO ₂	CO ₂ e na kg	Recyklované materiály
	kg CO ₂ e	kg CO ₂ e/kg	%
NRO428-1222	16.633,10	1,49	14,60

Celkovým rámcem uplatňovaným pro tyto faktory je Environmentální prohlášení o produktu (EPD), které kvantifikuje „environmentální informace o životním cyklu produktu a umožňuje srovnání mezi produkty, které plní stejnou funkci“ (ISO, 2006). Řídí se vnitřním uspořádáním a uplatňuje přístup k posuzování životního cyklu po celou fázi produktu od suroviny až po dokončení výroby (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



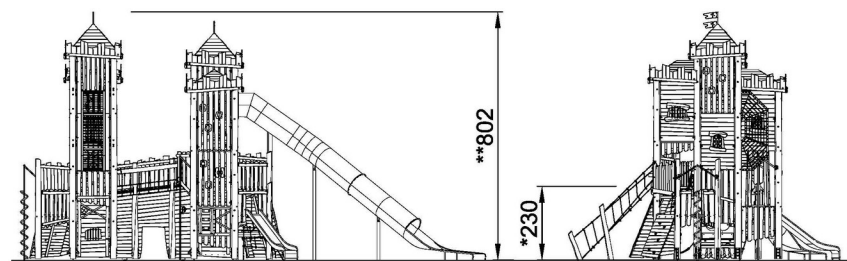
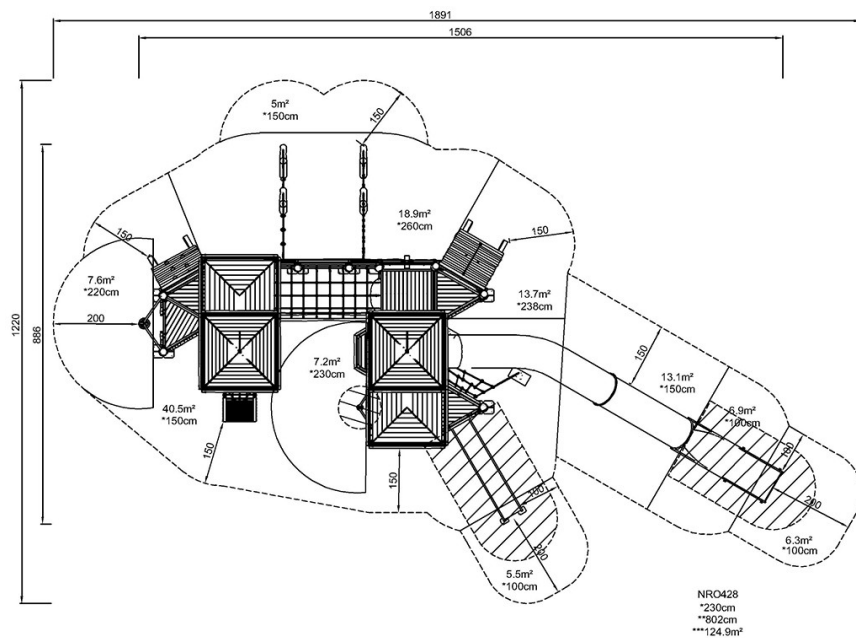
Vysoký hrad, střední

NRO428

KOMPANI
Let's play

* Maximální výška pádu | ** Celková výška | *** Bezpečnostní povrchová plocha

* Maximální výška pádu | ** Celková výška



NRO428

[Kliknutím zobrazíte poměr zobrazení POHLED SHORA](#)

[Kliknutím zobrazíte poměr stran BOČNÍ POHLED](#)