



Herní sestava hrad UNH7011KS - stříbrná

Typ výrobku UNH-7011KS-15

Základní informace

Doporučený věk	3 - 15 let
Minimální prostor	15 m x 12,5 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	10,49 m x 8,17 m x 3,16 m
Výška volného pádu:	1,5 m
Max. počet uživatelů:	50
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177, 140 m ²
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 ČSN EN 1176-3 ed.2:2018 ČSN EN 1176-11:2015

Materiál

Kovové části - konstrukční ocel
 Horolezecké chyty - polyester
 Plastové části - HDPE, polyamid
 Skluzavky - sklolaminát
 Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem
 Podesty - HPL
 Tunel - polyetylen

Povrchová úprava

Duplexní nástřik práškovou vypalovací barvou
 Žárové zinkování

Popis

Nosná konstrukce je vyrobena z konstrukční pozinkované oceli a následně opatřena práškovou vypalovací barvou a veškeré další kovové části jsou vyrobeny z konstrukční černé oceli, ošetřené pískováním, duplexním nástřikem práškovou vypalovací barvou. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože.

Skluzavky jsou vyrobeny ze sklolaminátu. Čela skluzavek a tobogánu, nášlapy atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarevný polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Lana a síť jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojovány plastovými nebo hliníkovými spoji. Podesty a lezecké stěny jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Prolézací tunel je vyroben z polyetylenu. Horolezecké chyty jsou vyrobeny z polyesteru, což zaručuje dlouhou životnost, stálobarevnost i šetrný povrch pro kůži na ruku. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

7x věž, 5x skluzavka, cimbuří, 4x bariéra, šikmý výlez s nášlapy a bočnicemi, 2x šikmý síťový výlez, kolmý síťový výlez, šikmá lezecká stěna, kolmá lezecká stěna, 2x kolmá šplhací síť, 2x lanový most, 2x prolézací tunel, kolmý tyčový výlez.

