



Herní sestava hrad UNH7011KW - hnědá

Typ výrobku UNH-7011KW-10

Základní informace

| | |
|----------------------------|---|
| Doporučený věk | 2 - 15 let |
| Minimální prostor | m x m |
| Rozměr zařízení d. š. v.: | m x m x 2,7 m |
| Výška volného pádu: | 1 m |
| Max. počet uživatelů: | 38 |
| Dopadová plocha: | dle normy EN 1177 - trávník |
| 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

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

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, celoprobarvený 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 polyethylenu. 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.