



Herní sestava loď UNK2002KS - stříbrná

Typ výrobku UNK-2002KS-10

Základní informace

| | |
|----------------------------|---|
| Doporučený věk | 2 - 15 let |
| Minimální prostor | 7,49 m x 6,65 m |
| Rozměr zařízení d. š. v.: | 4,49 m x 3,15 m x m |
| Výška volného pádu: | 1 m |
| Max. počet uživatelů: | 16 |
| 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
Skluzavka - sklolaminát
Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem
Podesty - HPL

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.

Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Čelo skluzavky, 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 nelámaný a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Šplhací síť je vyrobena z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojovány plastovými nebo hliníkovými spoji. Podesty a kreslicí tabule jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

2x věž, skluzavka, stožár s vlajkou, šikmý síťový výlez, kotva a kormidlo z HDPE, 3x bariéra z HDPE, kreslicí tabule, šikmý výlez s nášlapy a bočnicemi, bariéra s průzory (podpalubí).

