



Herná zostava hrad UNH2061KW - hnedá

Typ výrobku UNH-2061KW-15

Základné informácie

| | |
|-----------------------------|---|
| Veková kategória | 3 - 15 rokov |
| Minimálny priestor | 8 m x 5,5 m |
| Rozmer zariadenia d. š. v.: | 4,01 m x 2,05 m x 3,16 m |
| Výška voľného pádu: | 1,5 m |
| Max. počet užívateľov: | 8 |
| Dopadová plocha: EN 1177 | podľa normy EN 1177, 37 m ² |
| Certifikát zhody s normou: | STN EN 1176-1+A1 STN EN 1176-3 STN EN 1176-11 |

Materiál

Kovové časti - konštrukčná oceľ
Horolezecké úchyty - polyester
Plastové časti - HDPE
Šmýkačka - sklolaminát
Laná a siete - polypropylén s vnútorným oceľovým jadrom
Podesty - HPL

Povrchová úprava

Duplexný nástrek práškovou vypaľovacou farbou
Žiarové zinkovanie

Popis

Nosná konštrukcia je vyrobená z konštrukčnej pozinkovanej ocele a následne opatrená práškovou vypaľovacou farbou a všetky ďalšie kovové časti sú vyrobené z konštrukčnej čiernej ocele, ošetrenej pieskovaním, duplexným nástrekom práškovou vypaľovacou farbou. Tieto konštrukcie sú uložené do betónového lôžka.

Šmýkačka je vyrobená zo sklolaminátu. Čelo šmýkačky, nášľapy atď. sú vyrobené z vysoko kvalitného plastu HDPE (vysokotlakový, celozafarbený polyetylén, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti UV žiareniu a hlavne bezpečnosťou, pretože je nelámavý a nehrozí tak žiadne nebezpečenstvo zranenia detí ostrými úlomkami). Šplhacia sieť je vyrobená z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylénu s vnútorným oceľovým jadrom) a je spojovaná plastovými alebo hliníkovými spojmi. Strecha je vyrobená z HPL (Vysokotlakový laminát, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti UV žiareniu a odolnosťou proti vode). Všetok spojovací materiál je pozinkovaný alebo nerezový.

Vybavenie

Vež, šmýkačka, cimburie, šikmý výlez s lanom a nášľapy, šikmá šplhacia sieť, kolmý tyčový výlez, 2x bariéra.

