



Šplhacia zostava SS8602KS - strieborná

Typ výrobku SS-8602KS-20

Základné informácie

| | |
|-----------------------------|--------------------------|
| Veková kategória | 3 - 15 rokov |
| Minimálny priestor | 6,5 m x 6 m |
| Rozmer zariadenia d. š. v.: | 2,28 m x 2,55 m x 2,12 m |
| Výška voľného pádu: | 2 m |
| Nosnosť: | 324 kg |
| Max. počet užívateľov: | 6 |
| Dopadová plocha: EN 1177 | podľa normy EN 1177, 39 |
| Určenie: | exteriér |
| Dostupnosť náhradných | od dá výrobcu |
| Certifikát zhody s normou: | ČSN EN 1176 - 1 |

Materiál

Kovové časti - konštrukčná oceľ
 Plastové časti - polyamid
 Horolezecké úchyty - kremičitý piesok + epoxidová živica
 Laná a siete - polypropylén s vnútorným oceľovým jadrom
 Lezecká stena - HPL

Povrchová úprava

Duplexný nástrek práškovou vypaľovacou farbou
 Žiarové zinkovanie

Popis

Nosná konštrukcia šplhacej zostavy je vyrobená z konštrukčnej ocele, ktorá je proti korózii ošetrená povrchovou úpravou zinkovaním, čím sa dociel veľmi výrazné predĺženie životnosti herného prvku alebo duplexným nástrekom práškovou vypaľovacou farbou podľa RAL. Tieto konštrukcie sú uložené do betónového lôžka. Všetky ďalšie kovové prvky sú upravované zinkovaním alebo duplexným nástrekom práškovou vypaľovacou farbou podľa RAL.

Šplhacie lano a lanový rebrík sú vyrobené z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylénu s vnútorným oceľovým jadrom) a sú spojené plastovými spojmi. Lezecká stena je vyrobená z HPL (vysokotlaký laminát, ktorý sa vyznačuje vysokou barevnou stálosťou, odolnosťou proti poškrábaniu a odolnosťou proti vode). Horolezecké úchyty sú vyrobené z kremičitého piesku a epoxidovej živice - to zaručuje dlhodobú životnosť, stálofarebnosť aj šetrný povrch pre kožu na rukách. Všetok spojovací materiál je pozinkovaný alebo nerezový.

Vybavenie

Šplhacia tyč, rebriny, lanový rebrík, hrazda, šplhacie lano, lezecká stena.

