



Herná zostava hrad UNH2065KS - strieborná

Typ výrobku UNH-2065KS-20

Základné informácie

Veková kategória	3 - 15 rokov
Minimálny priestor	8,5 m x 7,5 m
Rozmer zariadenia d. š. v.:	4,55 m x 3,56 m x 3,66 m
Výška voľného pádu:	2,0 m
Max. počet užívateľov:	15
Dopadová plocha: EN 1177	podľa normy EN 1177, 57 m ²
Certifikát zhody s normou:	STN EN 1176-1+A1 STN EN 1176-2+AC STN EN 1176-3 STN EN 1176-11

Materiál

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

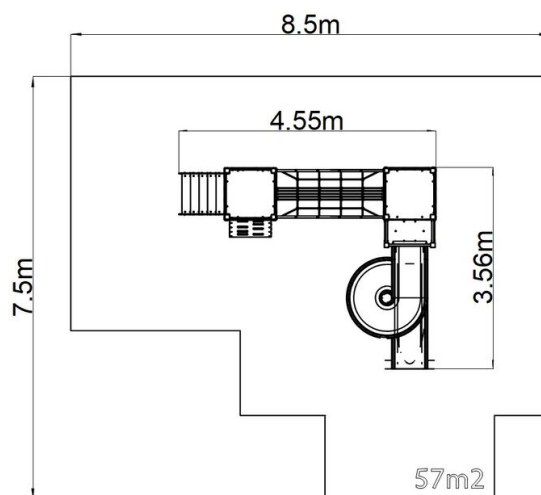
Povrchová úprava

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.

Tobogán je vyrobený zo sklolaminátu. Čelo tobogánu, nášľapy atď. sú vyrobené z vysoko kvalitného plastu HDPE (vysokotlakový, celo zafarbený 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). Lanový most je vyrobený z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylénu s vnútorným oceľovým jadrom) a je spojovaný plastovými alebo hliníkovými spojmi. Podesty a šikmá lezecká stena sú vyrobené z HPL (vysokotlakový laminát, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti poškrabaniu a odolnosťou proti vode). Horolezecké úchyty sú vyrobené z polyesteru, čo zaručuje dlhú životnosť, stálofarebnosť aj šetrný povrch pre kožu na rukách. Všetok spojovací materiál je pozinkovaný alebo nerezový.



Vybavenie

2x vež, tobogán, 2x cimburie, 3x bariéry, lanový most medzi vežami, šikmý výlez s nášľapmi a bočnicami, šikmá lezecká stena.