



## Šplhacia zostava SS8605KW - hnedá

Typ výrobku SS-8605KW-10

### Základné informácie

Veková kategória	2 - 10 rokov
Minimálny priestor	6,95 m x 4,3 m
Rozmer zariadenia d. š. v.:	3,95 m x 1,3 m x 0,96 m
Výška voľného pádu:	1 m
Nosnosť:	324 kg
Max. počet užívateľov:	6
Dopadová plocha: EN 1177	podľa normy EN 1177 -
Určenie:	exteriér
Dostupnosť náhradných	dodá výrobca
Certifikát zhody s normou:	ČSN EN 1176 - 1

### Materiál

Kovové časti - konštrukčná oceľ  
 Plastové časti - polyamid  
 Laná a siete - polypropylen s vnútorným oceľovým jadrom  
 Horolezecké úchyty - kremičitý piesok + epoxidová živica  
 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.

Šplhacia sieť, sieť a lanový rebrík sú vyrobené z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylénu s vnútorným oceľovým jadrom) a je spojená plastovými spojmi. Lezecká stena je vyrobená z HPL (vysokotlakový laminát, ktorý sa vyznačuje vysokou farebnou stálosťou, odolnosťou proti poškrabaniu 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 sieť, tyčový prelez, 2x lanový rebrík, lezecká stena, sieť.

