



## Preliezací tunel PP042K - celokovový

Typ výrobku PP-042K-10

### Základné informácie

Veková kategória	3 - 12 rokov
Minimálny priestor	8,4 m x 3,8 m
Rozmer zariadenia d. š. v.:	5,38 m x 0,72 m x 1,22 m
Výška voľného pádu:	1 m
Nosnosť:	216 kg
Max. počet užívateľov:	4
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 - polypropylén s vnútorným ocelovým jadrom  
 Tunely - laminát

### Povrchová úprava

Duplexný nástrek práškovou vypaľovacou farbou  
 Žiarové zinkovanie

### Popis

Nosná konštrukcia tunela je vyrobená z konštrukčnej ocele, ktorá je proti korózii ošetrená povrchovou úpravou zinkovaním, čím sa dociel veľmi výrazné predĺženie životnosti herného prvku a vypaľovanou farbou KOMAXIT podľa odtieňu RAL. Tieto konštrukcie sú uložené do betónového lôžka. Všetky ďalšie kovové prvky sú upravované zinkovaním alebo vypaľovanou farbou KOMAXIT podľa odtieňu RAL.

Lanové tunely sú vyrobené z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylénu s vnútorným ocelovým jadrom) a sú spojované plastovými spojmi. Preliezacie tunely sú vyrobené z laminátu, ktorý je UV stabilný a vyznačuje sa vysokou farebnou stálosťou. Všetok spojovací materiál je pozinkovaný alebo nerezový.

