



## Herní sestava klasik UNK2005KW - hnědá

Typ výrobku UNK-2005KW-15

### Základní informace

|                            |   |
|----------------------------|---|
| Doporučený věk             | 3 - 15 let  |
| Minimální prostor          | 6,5 m x 7,5 m   |
| Rozměr zařízení d. š. v.:  | 3,2 m x 3,34 m x 2,35 m   |
| Výška volného pádu:        | 1,5 m   |
| Max. počet uživatelů:      | 11  |
| Dopadová plocha:           | dle normy EN 1177, 42 m <sup>2</sup>  |
| Certifikát shody s normou: | ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024<br>ČSN EN 1176-3 ed.2:2018<br>ČSN EN 1176-11:2015 |

### Materiál

Plastové části - HDPE  
Kovové části - konstrukční ocel  
Skluzavka - sklolaminát  
Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem  
Podesty - HPL

### Povrchová úprava

Duplexní nástřik práškovou vypalovací barvou  
Žárové zinkování

### Popis

Nosná konstrukce je vyrobena z konstrukční pozinkované oceli a následně opatřena práškovou vypalovací barvou a veškeré další kovové části jsou vyrobeny z konstrukční černé oceli, ošetřené pískováním, duplexním nástřikem práškovou vypalovací barvou. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože.

Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Čelo skluzavky, nášlapy atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobavený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámaný a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Splhací síť a lanový most jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojovány plastovými nebo hliníkovými spoji. Podesty jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

### Vybavení

2x věž, skluzavka, 3x bariéra, kolmý tyčový výlez, lanový most mezi věžemi, šikmý síťový výlez.

