



## Herní sestava hrad UNH1040KW - hnědá

Typ výrobku UNH-1040KW-15

### Základní informace

Doporučený věk	3 - 15 let
Minimální prostor	7,5 m x 8 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	3,37 m x 4,17 m x 2,35 m
Výška volného pádu:	1,5 m
Max. počet uživatelů:	Neurčeno
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177, 48 m <sup>2</sup>
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176-1 ed.2 +A1:2024 ČSN EN 1176-3 ed.2:2018 ČSN EN 1176-11:2015

### Materiál

Kovové části - konstrukční ocel  
Plastové části - HDPE  
Skluzavky - sklolaminát  
Lana a síť - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem  
Podesta - 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.

Skluzavky jsou vyrobeny ze sklolaminátu. Čelo skluzavky, nášlapy atd. jsou vyrobeny z vysoce kvalitního plastu HDPE (vysokotlaký, celoprobarvený polyetylen, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti UV záření a hlavně bezpečností, protože je nelámavý a neohrožuje žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Šplhací síť je vyrobena z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a lana jsou spojena plastovými nebo hliníkovými spoji. Podesta je vyrobena z HPLřetězů na (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání, odolností proti UV záření a odolností proti vodě). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

### Vybavení

Věž, 2x skluzavka, šikmý výlez s nášlapy a bočnicemi, kolmý síťový výlez.

