



Herní sestava hrad UNH4010KW - hnědá

Typ výrobku UNH-4010KW-10

Základní informace

Doporučený věk	2 - 15 let
Minimální prostor	m x m
Rozměr zařízení d. š. v.:	m x m x 2,95 m
Výška volného pádu:	1 m
Max. počet uživatelů:	41
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177 - trávník
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

Plastové části - HDPE
Kovové části - konstrukční ocel
Horolezecké chyty - polyester
Skluzavky - sklolaminát
Lana a sítě - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem
Podesty - HPL

Povrchová úprava

Duplexní nástřík 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 nástříkem práškovou vypalovací barvou. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože.

Skluzavky jsou vyrobeny ze sklolaminátu. Čela skluzavek, 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 nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Lanový most a lana jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojovány plastovými nebo hliníkovými spoji. Podesty a šikmá lezecká stěna jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát, který se vyznačuje vysokou barevnou stálostí, odolností proti poškrábání a odolností proti vodě). Horolezecké chyty jsou vyrobeny z polyesteru, což zaručuje dlouhou životnost, stálobarevnost i šetrný povrch pro kůži na ruku. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

4x věž, 2x skluzavka, 2x cimbuří, 3x bariéra, kolmý tyčový výlez, šikmý výlez s nášlapy a bočnicemi, šikmá lezecká stěna, 2x lanový most mezi věžemi, 2x lanový most.