

UNIVERSAL 4U710KW-Q - hnědá (Přímořská oblast)

Typ výrobku 4U-710KW-20-Q

Základní informace

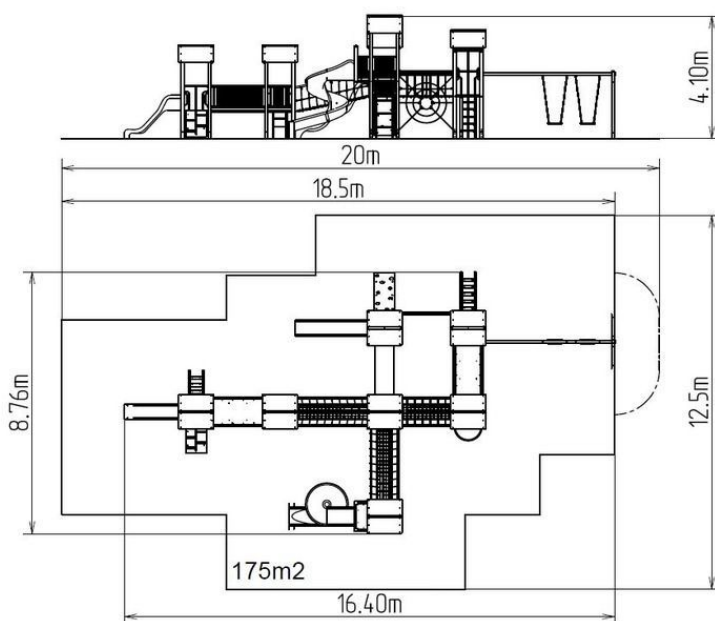
| | |
|-----------------------------|---------------------------------------|
| Doporučený věk | 3 - 15 let |
| Minimální prostor | 20 m x 12,5 m |
| Rozměr zařízení d. š. v.: | 16,4 m x 8,76 m x 4,1 m |
| Výška volného pádu: | 2,0 m |
| Nosnost: | 3510 kg |
| Max. počet uživatelů: | 65 |
| Dopadová plocha: | dle normy EN 1177, 175 m ² |
| Určení: | exteriér |
| Dostupnost náhradních dílů: | dodá výrobce |
| Certifikát shody s normou: | ČSN EN 1176 - 1, 2, 3 |

Materiál

Kovové části - konstrukční ocel
 Plastové části - HDPE, polyamid
 Skluzavky a tobogán - sklolaminát
 Lana a sítě - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem
 Horolezecké chyty - křemičitý písek + epoxidová pryskyřice
 Podesty, střechy - HPL

Povrchová úprava

Duplexní nástřik práškovou vypalovací barvou
 Žárové zinkování



Popis

Nosná konstrukce věžové sestavy je vyrobena z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 mm), která je proti korozi chráněna povrchovou úpravou zinkováním, čímž se docílí velmi výrazného prodloužení životnosti herního prvku a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože. Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL.

Skluzavky a tobogán jsou vyrobeny ze sklolaminátu. Čela skluzavek a tobogánu, 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 nelámavý a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Šplhací síť, 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. Houpačky jsou zavěšeny pomocí pozinkovaných řetězců na kovovém nosníku. Sedátka houpaček jsou hliníková, obalená měkkou a pohodlnou pryží. Podesty, střechy, šikmý výlez a šikmá horolezecká stěna jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát). Horolezecké chyty jsou vyrobeny z křemičitého písku a epoxidové pryskyřice, což zaručuje dlouhou životnost, stálobarevnost i šetrný povrch pro kůži na ruku. Prolézací tunel je vyroben ze sklolaminátu, který je UV stabilní a vyznačuje se vysokou barevnou stálostí. Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

7x věž, 2x skluzavka, tobogán, 7x stříšku ve tvaru "A", 9x kovová bariéra osazená do kovového rámu, požární tyč, 2x šikmý výlez s nášlapy a kovovými madly, šikmý výlez s lanem a nášlapy z HDPE, kolmá šplhací síť ve tvaru pavučiny, 3x lanový most, 2x most s kovovým zábradlím, prolézací tunel, řetězová dvojhoupačka s kovovým pozinkovaným ráhmem, kolmý žebřík, šikmá lezecká stěna s