



UNIVERSAL 4U315KW-Q - hnědá (Přímořská oblast)

Typ výrobku 4U-315KW-20-Q

Základní informace

Doporučený věk	3 - 15 let
Minimální prostor	14,5 m x 11 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	10,88 m x 7,07 m x 4,12 m
Výška volného pádu:	2,0 m
Nosnost:	1242 kg
Max. počet uživatelů:	23
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177, 118 m ²
Určení:	exteriér
Dostupnost náhradních dílů:	do dá výrobce
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176 - 1, 2, 3

Materiál

Plastové části - HDPE
Kovové části - konstrukční ocel
Skluzavka a tobogán - sklolaminát
Lana a sítě - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem
Podesty, střechy - HPL
Tunel - sklolaminát

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.

Skluzavka a tobogán jsou vyrobeny ze sklolaminátu. Čela skluzavky 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 nelámaný a nehrozí tak žádné nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Šplhací síť, lanový most a lano 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 ocelová, obalená měkkou a pohodlnou pryží. Podesty, střechy a šikmý výlez jsou vyrobeny z HPL (vysokotlaký laminát). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

Vybavení

3x věž, skluzavka, tobogán, 3x stříška ve tvaru "A", 4x bariéra z HDPE, lanový most mezi věžemi, šikmý výlez s lanem a nášlapy z HDPE, šikmý výlez s nášlapy a kovovými madly, šplhací síť 2x2 m, prolézací tunel mezi věžemi, řetězová dvojhoupačka s kovovým, pozinkovaným ráhmem, 2x kovové bariéry osazené do kovového rámu.

