



Lanová pyramida s věží PY-831KW-Q - hnědá (Přímořská oblast)

Typ výrobku PY-831KW-10-Q

Základní informace

Doporučený věk	3 - 15 let
Minimální prostor	12 m x 6,7 m
Rozměr zařízení d. š. v.:	8,68 m x 4,24 m x 2,97 m
Výška volného pádu:	1,0 m
Nosnost:	3480 kg
Max. počet uživatelů:	60
Dopadová plocha:	dle normy EN 1177 - trávník
Určení:	exteriér
Dostupnost náhradních dílů:	dodá výrobce
Certifikát shody s normou:	ČSN EN 1176 - 1, 3, 11

Materiál

Plastové části - polyamid, HDPE
 Podesta - HPL
 Skluzavka - sklolaminát
 Kovové části - konstrukční ocel
 Lana a sítě - polypropylen s vnitřním ocelovým jádrem

Povrchová úprava

Duplexní nástřik práškovou vypalovací barvou
 Žárové zinkování

Popis

Nosný sloup Lanové pyramidy je vyroben z konstrukční oceli o průměru 114 mm. Sloup je chráněn proti korozi žárovým

zinkováním a vypalovanou barvou **KOMAXIT dle odstínu RAL** a uložen do betonového lože. Tyto konstrukce jsou uloženy do betonového lože. Nosné konstrukce věže jsou vyrobeny z konstrukční oceli (kovový profil 100 x 100 mm). Veškeré další kovové prvky jsou také upravovány zinkováním a vypalovanou barvou KOMAXIT dle odstínu RAL.

Lana jsou vyrobeny z materiálu HERKULES (16 mm lana z polypropylenu s vnitřním ocelovým jádrem) a jsou spojována plastovými spoji. Skluzavka je vyrobena ze sklolaminátu. Čelo skluzavky a bariéry 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 žádná nebezpečí zranění dětí ostrými úlomky). Podesta je vyrobena z HPL (vysokotlaký laminát). Veškerý spojovací materiál je pozinkovaný nebo nerezový.

