



Kötélpiramis PY-831KW torony - barna

Terméktípus PY-831KW-10-Q

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	12 m x 6,7 m
A berendezés mérete ho. szé.	8,68 m x 4,24 m x 2,97 m
Szabadesés magasság:	1,0 m
Terhelhetőség:	3480 kg
Max. felhasználók száma:	60
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 3, 11

Anyag

Fából készült alkatrészek - vízálló rétegelt lemez
 Műanyag alkatrészek - poliamid, HDPE
 Csúszdák - üvegyapot
 Fém alkatrészek - szerkezeti acél
 Kötelek és hálók - polipropilén belső acélmaggal

Felületkezelés

Duplex rétegű égetett porfesték védi
 Tűzhorganyzás

Leírás

A támasztóoszlop Rope piramis 114 mm átmérőjű szerkezeti acélból készül. Az oszlopot forró horganyzással védik a korrózió ellen, és betonágyba helyezjük. Ezek a szerkezetek betonágyba vannak ágyazva. A torony tartószerkezetei szerkezeti acélból készülnek (100 x 100 mm fémpofil). Az összes többi fémlemez galvanizálással és KOMAXIT RAL-mal is égetik.

A kötelek HERKULES-ből készülnek (16 mm-es polipropilén kötelek belső acélmaggal) és műanyag csatlakozásokkal vannak összekötve. Csúszdák üvegyapot anyagból készült. A csúszda elülső része kiváló minőségű HDPE (nagy nyomású, teljes színű polietilén, amely magas színtabilitás, UV-ellenállás és különösen biztonságosság jellemzi, mert törekeny, és az éles törmelék nem okoz veszélyt a gyermekek számára). A platform vízálló rétegelt lemezből vagy HDPE lemezből készül. Minden rögzítőelem horganyzott vagy rozsdamentes acél.

