



## Kötélpiramis PY-831KS torony - ezüst

Terméktípus PY-831KS-10

### Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	12,5 m x 7,6 m
A berendezés mérete ho. szé.	9 m x 4,6 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  
 Tűzihorganyzás

### Leírás

A támasztóoszlop Rope piramis 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. Az összes többi fémelemet galvanizálással vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. A kötelek HERKULES-ből készülnek (16 mm-es polipropilén kötelek belső acélmaggal) és műanyag csatlakozásokkal vannak összekötve. Csúszdák üvegyapot anyagból készül. A csúszda elülső része kiváló minőségű HDPE (nagynyomású, teljes színű polietilén, amely magas színstabilitás, 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.

