



Kötélpiramis PY831D tornyával (1,0 m)

Terméktípus PY-831D-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 - ragasztott prizmák, vízálló rétegelt lemez
 Műanyag alkatrészek - poliamid, HDPE
 Csúszdák - üvegyapot
 Fém alkatrészek - szerkezeti acél
 Kötelek és hálók - polipropilén belső acélmaggal

Felületkezelés

Impregnálás és háromrétegű lazúr aplikáció
 Duplex rétegű égetett porfesték védi
 Tűzihorganyzás

Leírás

A támasztóoszlop Rope piramis szerkezeti acélból készül. Az oszlopot forró horganyzással védik a korrózió ellen, és betonágyba helyezik, melyeket betonágyba helyeznek. A torony tartószerkezete es ragasztott gerendákból készül. Ez a megoldás maximális védelmet nyújt a fából készült faipari termékekben előforduló repedések ellen. Ezeknek a prizmáknak a felületi kezelése az EN 71/3 (gyermekjátékok biztonsága) követelményeinek megfelelő felső üvegezés lakk impregnálása és háromrétegű alkalmazása. A kötelek HERKULES-ból 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 színtabilitás, UV-ellenállás és különösen biztonságosság jellemzi, mert törékeny, 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.

