



Kötélhíd LL102D (szab. mag. 1 m)

Terméktípus LL-102D-10

Alapvető információk

Életkor kategória	3 - 15 év
Minimális terület	5,3 m x 4 m
A berendezés mérete ho. szé.	2,26 m x 1 m x 1,07 m
Szabadesés magasság:	1 m
Terhelhetőség:	162 kg
Max. felhasználók száma:	3
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1

Anyag

Fa részek - ragasztott hasábok
Fém részek - szerkezeti acél
Műanyag részek - poliamid
Kötelek és hálók - polipropilén belső acélmaggal

Felületkezelés

Impregnálás és háromrétegű lazúr aplikáció
Duplex rétegű égetett porfesték védi
Tűzihorganyzás

Leírás

A kötéllhíd tartószerkezete es ragasztott hasábokból készül. Ez a megoldás a maximális lehetséges védelmet nyújtja repedések kialakulásával szemben, melyek gyakoriak az excentrikus hasábokból készült termékeknél. A hasábok felületkezelése az impregnálásban és a lazúrlakk három rétegben történő alkalmazásában rejlik, az EN 71/3 szabványnak megfelelően (biztonságos a gyerekjátékokhoz).

A szerkezeteket a talajban acél tartólábakban rögzítjük, melyek tűzi horganyzással védettek a korrózió ellen, és betonágyba helyezik őket. A dübelek csavarokkal vannak rögzítve a játékelemhez, és azok szerkezete garantálja, hogy a fa elemek nem lesznek közvetlen kapcsolatban a földdel. A kötéllhíd kötelei HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötel belső acélmaggal). A köteleket műanyag kapcsok kötik össze. Az összes többi fémelem horganyzással vagy duplex rétegű égetett porfesték védi az RAL szabvány szerint. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

