



Kötélhajó LP170KB - kék (szab. mag. 1,5 m)

Terméktípus LP-170KB-15

Alapvető információk

Életkor kategória	2 - 10 év
Minimális terület	15 m x 9 m
A berendezés mérete ho. szé.	11,49 m x 5,99 m x 4,34 m
Szabadesés magasság:	1,5 m
Terhelhetőség:	2970 kg
Max. felhasználók száma:	55
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 11

Anyag

Fém részek - szerkezeti acél
Kötelek és hálók - polipropilén belső acélmaggal
Műanyag részek - poliamid, HDPE
Fa részek - vízálló furnérlap
Csúszdák- üvegyapot

Felületkezelés

Égetett KOMAXIT porfesték bevonat
Tűzhorganyzás

Leírás

A kötőelem tartószerkezetei 108 mm vastag szerkezeti acélból készül (159 mm átmérőjű tartóoszlop), melyet a korrózióval szemben horganyzott felületkezeléssel látnak el, ezáltal jelentősen meghosszabbítják a játékelem élettartamát, valamint égetett KOMAXIT festékekkel a RAL színskála alapján. E szerkezeteket betonágyba helyezik. A torony tartószerkezetei szerkezeti acélból készülnek (100 x 100 mm fémpofíl). Az összes további fém elem horganyzott vagy égetett KOMAXIT porfestékekkel felületkezelt, a RAL színskála alapján.

A kötelek HERKULES anyagból (16 mm-es polipropilén kötéls belső acélmaggal) készülnek, és műanyag kapcsokkal vannak összekötve. Csúszdák üvegyapot anyagból készültek. A csúszda teste rendkívül jó minőségű HDPE műanyagból (nagy sűrűségű teljesen festett polietilénből) készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, UV-álló képesség és főleg biztonság jellemez, mivel nem törekeny, és ezáltal a gyerekeket nem fenyegeti az éles letörött részek általi sérülés veszélye). Az emelvény vízálló furnérlapból, vagy a vevő külön kérésére HDPE anyagból készül. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

