



Házikó DO103D

Terméktípus DO-103D-10

Alapvető információk

Életkor kategória	0 - 10 év
Minimális terület	4,2 m x 4,2 m
A berendezés mérete ho. szé.	1,16 m x 1,18 m x 1,52 m
Szabadesés magasság:	0 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, vízálló furnérlap
Fém részek - szerkezeti acél
Műanyag részek - HDPE
Tető - HPL

Felületkezelés

Impregnálás és háromrétegű lazúr aplikáció
Égetett KOMAXIT porfesték bevonat
Tűzhorganyzás

Leírás

A házikó 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 dübök csavarokkal vannak rögzítve a játékelemhez, és azok szerkezete garantálja, hogy a fa elemek nem lesznek közvetlen kapcsolatban a földdel. Az összes fém elem tűzi horganyzással kezelt vagy égetett KOMAXIT porfestékkel felületkezelt, a RAL színskála alapján. A csúszdát háromrétegű laminátból gyártjuk.

A padok, az oldalfalak és az asztal rendkívül jó minőségű HDPE műanyagból (nagy sűrűségű teljesen festett polietilénből) készülnek, melyet nagyfokú színállandóság, karcólásokkal szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és főleg biztonság jellemez, mivel nem törékeny, és ezáltal a gyerekeket nem fenyegeti az éles letörött részek általi sérülés veszélye). A tető HPL (Nagynyomású laminátum készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcólásokkal szembeni ellenálló képesség, UV-álló képesség és vízállóság). A padló kültéri használatra szánt vízálló furnérlapból készül. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

