



Két férőhelyes rugós mérleghinta VH102D

Terméktípus VH-102D-10

Alapvető információk

Életkor kategória	2 - 10 év
Minimális terület	4,3 m x 2,3 m
A berendezés mérete ho. szé.	1,24 m x 0,29 m x 0,83 m
Szabadesés magasság:	1 m
Terhelhetőség:	108 kg
Max. felhasználók száma:	2
Esésvédő felület:	az EN 1177 szabvány
Rendeltetés:	kültér
Alkatrészek elérhetősége:	a gyártó szállítja
A szabványnak való	ČSN EN 1176 - 1, 6

Anyag

Fa részek - ragasztott hasábok
Fém részek - szerkezeti acél
Ülések - HPL
Rugó - speciális rugóacél

Felületkezelés

Impregnálás és háromrétegű lazúr aplikáció
Égetett KOMAXIT porfesték bevonat
Tűzihorganyzás

Leírás

A hintakar ragasztott hasákból készül. Ez a megoldás a maximális lehetséges védelmet nyújtja repedések kialakulásával szemben, melyek gyakoriak az excentrikus hasákból 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 rugók speciális rugóacélból készülnek, és KOMAXIT égetett porfestékkel felületkezelték.

Az ülések HPL (Nagynyomású laminátum készül, melyet nagyfokú színállandóság, karcolásokkal szembeni ellenálló képesség és vízállóság).

Acél fogantyúk, horganyzottak és égetett KOMAXIT festékkel ellátva a RAL színskála alapján. A hintát a nagy igénybevétel és a hosszú élettartam figyelembevételével tervezték. Az összekötőelemek horganyzottak vagy rozsdamentes acélból készülnek.

