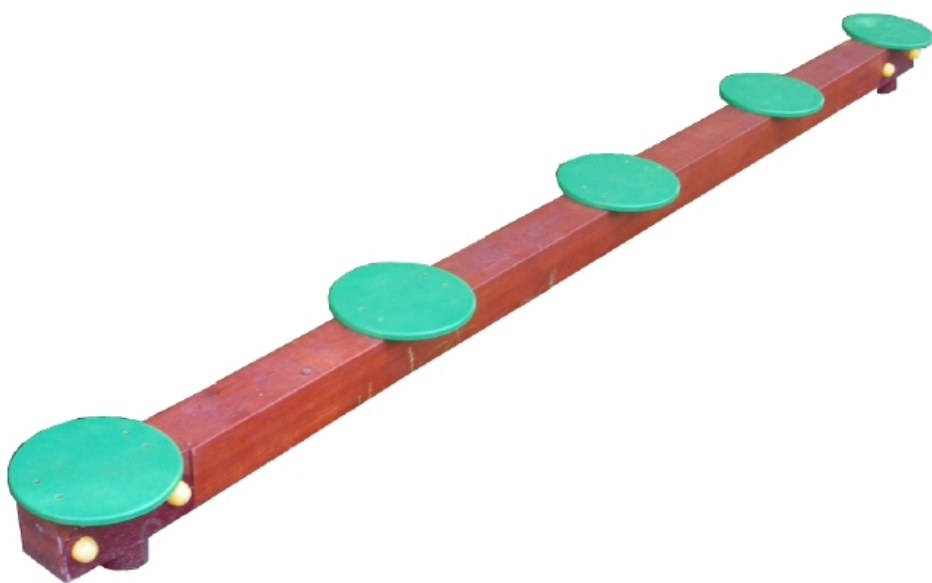


Egyensúlyozó gerenda lépegetővel

Írta: Admin

2015. február 12. csütörtök, 13:12 -



Óvodáskorú gyermekeknek, mozgáskoordináció fejlesztésére. Közterületi célra ajánlott egy időben több gyermek által használható ügyességfejlesztő, egyensúlyérzék javítását szolgáló eszköz.

A gyerekek a műanyag HDPE korongokon ugrálva juthatnak végig az egyensúlyozó centrumon. Az egyszerű járófelületnek köszönhetően már a legkisebb gyermekek is könnyen felmászhathatnak rá, ugyanakkor fokozatosan próbára tehetik az ügyességüket és egyensúlyérzéküket a gerendán végighaladva. Alacsony esésmagassága miatt különösebb ütécscsillapító felület nélkül is biztonságosan használható.

Az egyensúlyozó centrum teljes hossza: 2850 mm

Egyensúlyozó gerenda lépegetővel

Írta: Admin

2015. február 12. csütörtök, 13:12 -

A termék MSZ EN 1176-1:2008-as TÜV Rheinland játszótéri megfelelőségi tanúsítvánnyal rendelkezik.

Telepítés

A játék rögzítése a felületkezelt fém tartólábak betonozásával történik. A tartólábak betonozásánál figyeljünk arra, hogy a talajszinttől legalább 20cm-rel lejjebb fejezzük be a betonozást, és a beton alapos tömörítése után alakítsuk ki az ütéscsillapító felületet az esési téren.

súly

Komplett játék ~27 kg.

méret

Alapterület: 2850×245 mm, Magasság: 168,5 mm

ajánlott korcsoport

1-14 év

Egyensúlyozó gerenda lépegetővel

Írta: Admin

2015. február 12. csütörtök, 13:12 -

alapanyag

Bélmentes, rétegragasztott borovi fenyő, 16 mm-es acélbetétes kötél, galvanizált, porfestett fém tartó

esésmagasság

Esésmagasság: 168,5 mm

esési tér mérete

5850x 3100 mm

tanúsítvány száma

M6 69242540 0001

tanúsítási szabványok

MSZ EN 1176-1:2008, MSZ EN 1176-7:2008

szállítási adatok

Egyensúlyozó gerenda lépegetővel

Írta: Admin

2015. február 12. csütörtök, 13:12 -

A legnehezebb elem súlya: 27 kg, szállítási terület igény: ~2850x500 mm.