

Módszertani útmutató a játszókert rögzített eszközeiről



Útmutatónkkal szeretnénk segíteni a játszókertekben rögzített játékok kiválasztásához.

2024 áprilisában az MSZT kiadta az MSZ EN 1176-1 új változatát, mely a közösségi helyen lévő, állandóra telepített játszótéri eszközök és játszótéri talajok általános biztonsági követelményeit írja elő. A játszótéri eszközök egyes típusaira vonatkozó kiegészítő biztonsági követelményeket a szabványsorozat további 8 része tartalmazza.

Az MSZ EN 1176 a játszótérek kialakításához szükséges megfelelő anyagok, termékek, tervezés és kivitelezés műszaki előírásait és egyéb kritériumait írja le, mint pl. biztonsági követelmények, az eszközök minősége, a leesés és beszorulás elleni védelem, a megfelelőség igazolása, ütéscsillapító burkolatok.

I. Bölcsődei játszóeszköz telepítésnél kötelező:

1. EU szabványok (MSZ EN 1176, 1177) betartása
2. életkor-specifikus (bölcsődei) biztonsági kialakítás
3. tanúsított eszköz használata
4. ütéscsillapítás biztosítása 100 cm magasság felett, illetve ha az eszköz telepítése előírja
5. üzembe helyezési és időszakos vizsgálatok
6. folyamatos dokumentálás és karbantartás

II. A játszótéreket és a bennük telepíthető eszközöket elsősorban elhelyezkedésük alapján csoportosíthatjuk:

1. közterületi
2. intézményi
3. magán

A közterületi játszótérek lehetnek teljesen nyitottak, vagy elkerítettek. A közterületi játszótérek esetében fontos, hogy a kisebb gyermekek kíséreléssel érkeznek. Közterületi játszóeszközök használatában a le és felmászás, csúszás, hintázás stb. a gyermeket segítő felnőtt felügyelete mellett történik ellenben a bölcsődével, ahol 7-14 gyermek jut egy- két kisgyermeknevelőre!

Az intézményi játszótérek (bölcsődék) esetében a megfelelő játékok a gyermekek felügyelete mellett, de önálló használatkor is biztonságosak. Ebből következően nemcsak a korosztály élettani sajátosságaira (pl. magasságára) szükséges figyelemmel lenni, hanem a csoportban is biztonságos, önálló használhatóságára is valamint az eszköz tanúsítványa a 3 év alatti korosztálynak megfelelő besorolással rendelkezzen.

Javasoljuk olyan gyártó termékeit vásárolni, ahol 1-3, 3-5, 5-12 a korcsoportbesorolás a biztonságosabb használat miatt.

III. Bölcsődében használata nem biztonságos :

- Trambulin
- Lengőhinta

Feltételekkel javasolt játékeszköz:

- Fészekhinta (magasság, kilengést fékező nagyobb súly, sűrű háló vagy szövet fekvőfelület)
- Mászóka (3 év alatti korosztálynak megfelelő magasság, láncos kötélhágcsó mentes rendszer)
- Talajban kialakított gumidombok (kiemelkedése mellett ne olvadjon össze vizuálisan az alappal, ezért eltérő színekkel, ráfestett mintákkal biztosítani szükséges észlelhetőségét és magassága a bukószintnél nagyobb legyen)
- Bölcsődei rugós játék:

Szabvány megfelelés

- Az eszköz rendelkezzen:
 - MSZ EN 1176-1 általános játszótéri biztonsági megfeleléssel
 - MSZ EN 1176-6 rugós játékokra vonatkozó megfeleléssel

Esési magasság

- Bölcsődében jellemzően alacsony esésmagasságú (0,5–0,6 m) rugós játék használható.

Biztonsági tér

- A játék körül szabad biztonsági zóna legyen, ezért például ne bokor, kerítés elem mellé telepítsük.
- Egy tipikus rugós játék esetén ez kb. 2,5–4 m közötti védőtér.

Anyaghasználat

- UV-álló HDPE műanyag vagy megfelelően kezelt fa
- Tűzihorganyzott acél szerkezet (Nyáron felforrósodhat!)
- Rozsdamentes kötőelemek
- Nem lehet:
 - éles él,
 - becsípődési pont,
 - kiálló csavar.

Rögzítés

- Betonozott alapozás szükséges.
- A rugó és talpszerkezet nem lazulhat ki és nem lehet a talaj felett kiemelkedve a rögzítési talp.

- Billenés és felborulás ellen méretezett rögzítés kell.

Korosztály megfelelés

- 1–3 éves vagy
- 2–6 éves minősítésű eszköz alkalmazható.
- Fontos az ülés méret, kapaszkodó és lábtámasz (keretes) korosztályhoz illeszkedő kialakítása.

A kerítés, burkolatok, homokozó, pancsoló, növényzet kialakításának szempontjait a vonatkozó bölcsődei szabvány tartalmazza.