



AGROPLAST KFT
2360 Gyál Kőrösi u.190.
Telefon:+36 29 265 045

ÁLTALÁNOS TERMÉKTÁJÉKOZTATÓ

TISZA 4,4 CSÚSZDA

Ajánlott korosztály: 3 éves kortól
A legnagyobb elem mérete: 0,63 m x 6,20 m
Súlya: 52 kg

A termék az MSZ EN 1176-1:2018 és MSZ EN 1176-3:2018 előírásainak megfelelően lett kialakítva.

A termék egy olyan lejtős felülettel kialakított szerkezet, melyen a használó úgy csúszik le, hogy a pálya vezeti. A beülési hely megközelítése felvezető létrával van megoldva.

Csúszda beülési	magassága:	245 cm
Csúszda	hossza:	510 cm
Kifutási hely	hossza:	70 cm
Csúszási pálya	hossza:	440 cm

A beülési hely oldalfalának magassága 710 mm, a csúszási pálya oldalfalának meghosszabbításában van, és azzal egységes szerkezetet képez. A csúszási pálya hajlásszöge a vízszinteshez képest 30°, szélessége ~39 cm.

A létra hajlásszöge a vízszinteshez képest 70°. Anyaga hidegen hajlított zártszelvényű idomacélből és varrat nélküli acélcsőből hegesztett szerkezet. A létrafokok hidegen hajlított zártszelvényű idomacélből vannak kialakítva. A csúszdához galvanizált kivitelű kötőelemekkel kapcsolódik. Felületvédelme festéssel van megoldva. Összeszerelt állapotban a legkisebb területigény 3,54 m x 10,27 m. A létra 300*300*400 mm betonba alapozott csavarokhoz van rögzítve oly módon, hogy a betontömbök 200 mm-rel az ütécscillapító talajszint alatt helyezkednek el. Hasonlóan van rögzítve a csúszda végződése is. Mivel a kritikus esésmagasság 2,45 méter, gondoskodni kell megfelelően alkalmazott ütécscillapító talajanyagról.

A telepített eszközt és annak alkatrészeit rendszeres ellenőrzésnek kell alávetni. Az ellenőrzések gyakorisága attól függ, hogy a telepítés után az eszköz milyen igénybevételnek van kitéve. (Jelentős igénybevételnél az ellenőrzés naponta szükséges lehet)

1-3 hónaponként operatív ellenőrzést kell végezni szemrevételezéssel, figyelembe véve a csúszda működőképességét és stabilitását.

Évente főellenőrzést kell tartani az alapozások, felületek és az általános használhatóság megállapítása érdekében. (Időjárási hatás, kötőelemek, alakváltozások, korrózió vizsgálata.) A létra bevonatának sérülései a festékréteg pótlásával javíthatók.

A csúszda általános tisztítószer használatával tisztítható.

Megrendelhető: a komplett csúszda, vagy a műanyag elem külön is.

Termékeinket egyaránt ajánljuk kertes családi házakhoz, közterületi- és óvodai játszóterekhez.

2019. november 01.