



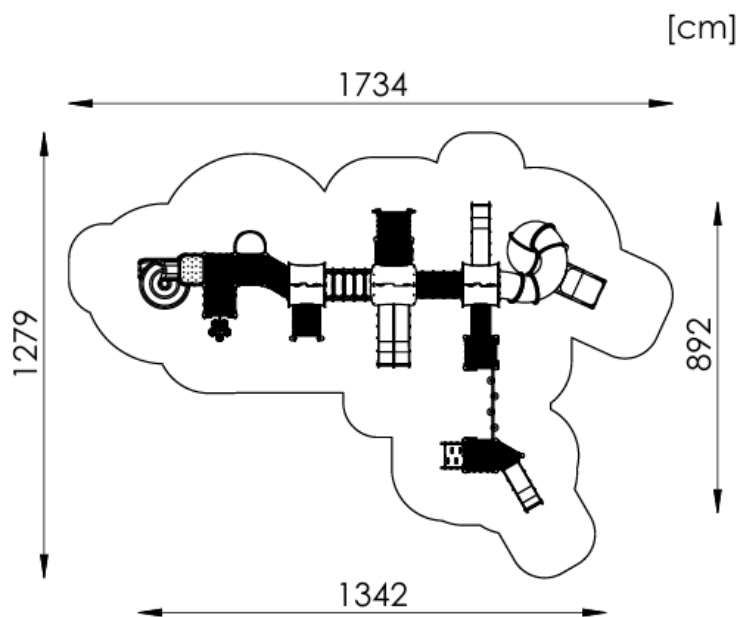
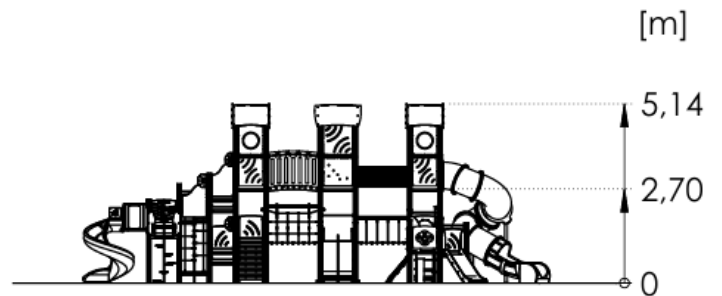
Alumínium kerék profil
Ø115 mm

Termékadatlap PPS R12500



A készlet tartalma:

- Torony tetővel – 3 db
- Torony tető nélkül – 8 db
- Négyzetes platformok – 13 db
- Háromszögű platformok – 5 db
- Téglalap alakú csúszda-indító platform – 1 db
- Lépcső h = 90 cm – 1 db
- Lépcső h = 120 cm – 1 db
- Függőleges kötélalagút – 1 db
- Kötélalagúthíd – 1 db
- Íves híd tetővédelemmel – 1 db
- Vízszintes kötélhíd – 1 db
- Alagúthíd ívvel – 1 db
- Alagúthíd – 1 db
- Csúszda h = 270 cm – 1 db
- Spirálcúszda 360°-os kanyarulattal h = 180 cm – 1 db
- Csúszda h = 120 cm – 1 db
- Kétsávos csúszda h = 120 cm – 1 db
- Csúszda h = 90 cm – 1 db
- Rézsús mászófal – 1 db
- Tűzoltórúd 5 fokozattal – 1 db
- Tűzoltórúd 4 fokozattal – 1 db
- Cső átjáró – 1 db
- Rugalmas ülőhely – 1 db
- „Pillangó” oktatópanel – 1 db
- „Méh” oktatópanel – 1 db
- „Hajóablak” oktatópanel – 3 db
- „Wi-Fi” oktatópanel – 11 db



- „Amőba” oktatópanel – 1 db
- „Fogaskerek” oktatópanel – 1 db
- „Óra” oktatópanel – 1 db
- „Időjárás” oktatópanel – 1 db
- „Matematika” oktatópanel – 1 db
- „Braille-írás” oktatópanel – 1 db
- „Kockadobás” oktatópanel – 1 db
- „Dobok” oktatóelem – 1 db

Műszaki adatok

- Korosztály: 3+
- Biztonsági zóna: 1734 cm × 1279 cm
- Biztonsági zóna területe: 121,1 m²
- Szabad esési magasság: 270 cm
- Pótalkatrész elérhetőség: Igen
- Megfelel: PN-EN 1176-1

Méretetek

- Teljes magasság: 5,14 m
- Szabad esési magasság: 2,70 m
- Biztonsági zóna hossza: 1734 cm
- Biztonsági zóna szélessége: 1279 cm
- Szerkezet hossza: 1342 cm
- Szerkezet szélessége: 892 cm

Szerelés

A készletet a talajba kell rögzíteni.

Az alapozás C20/25 betonból készül.

Csúszdát tartalmazó készleteiknél figyelni kell az égtájak szerinti elhelyezésre, mivel a nap felmelegíti a csúszdát. A csúszda nem szerelhető déli irányba.

A látványtervek csak tájékoztató jellegűek, a tényleges megjelenés eltérhet a látványterven láthatótól.

Elfogadható ütéscsillapító felületek és minimális vastagságuk

Anyag	Leírás [mm]	Min. mélység [cm]	Max. szabad esési magasság [cm]
Fű/humusz	-	-	≤ 100
Fakéreg	20–80 szemcseméret	20	≤ 200
		30	≤ 300
Faforgács	5–30 szemcseméret	20	≤ 200
		30	≤ 300
Homok vagy kavics	0,25–8 szemcseméret	20	≤ 200
		30	≤ 300
Egyéb anyagok	EN 1177 szerint tesztelve	-	Kritikus esési magasság a teszt szerint

a – A gyermekjátsszótérekben való alkalmazásra megfelelően előkészített anyagokra vonatkozó további információért lásd a vonatkozó szabványt.

b – Laza szemcsés anyagnál a kiszóródás kompenzálásához adj hozzá 100 mm-t a minimális mélységhez (lásd 4.2.8.5.1).

c – A homokot és kavicsot jól lekerítve és mosva kell alkalmazni.

d – Lásd a 4.2.8.5.2 pontban lévő 2. megjegyzést.

