

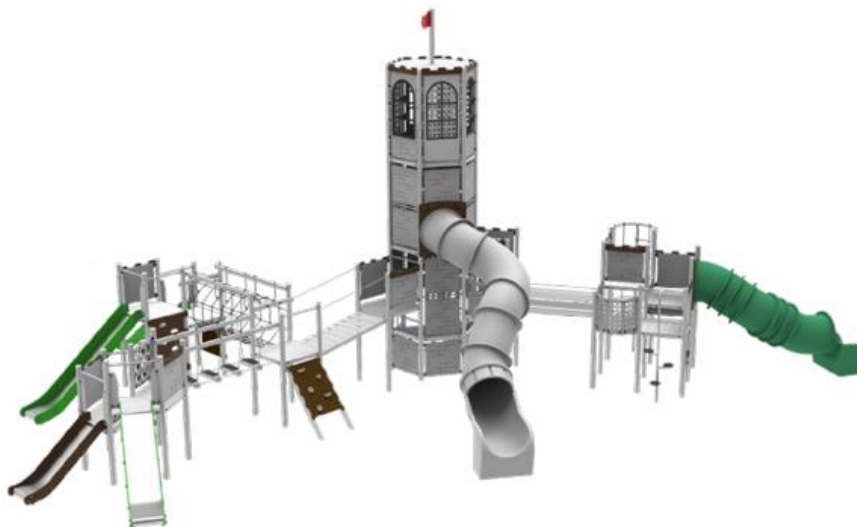


## Termékadatlap

### Játszótéri eszköz PPS R10700

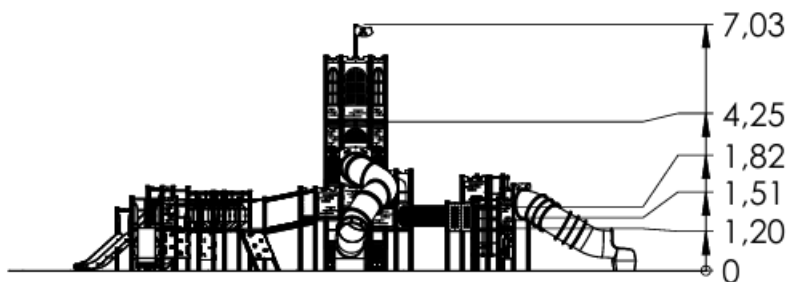
Alumínium körprofil:

Ø89 mm



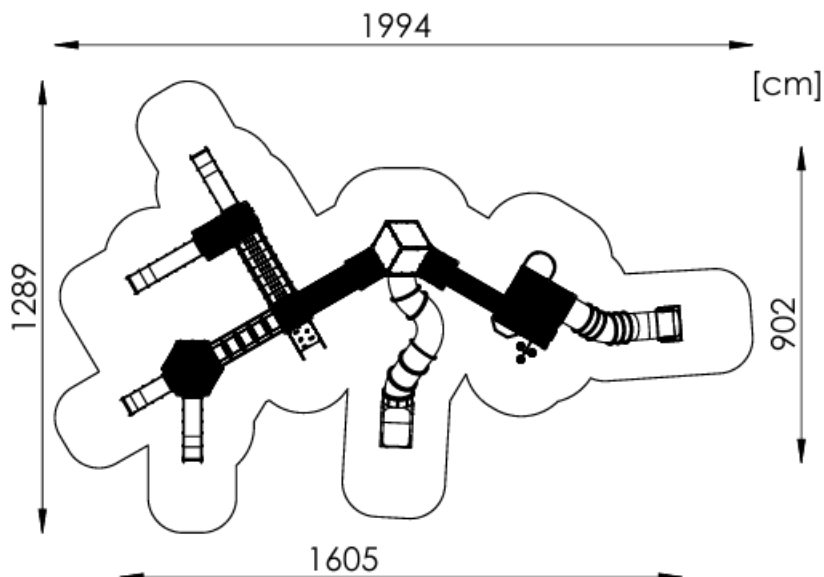
#### Műszaki adatok

- Ajánlott életkor: 5+ év
- Biztonsági zóna: 1289 cm × 1994 cm
- Biztonsági zóna területe: 133,2 m<sup>2</sup>
- Szabad esési magasság: 182 cm
- Pótalkatrész-ellátás: IGEN
- Megfelelőség: PN-EN 1176-1 és PN-EN 1176-3 szabványoknak – IGEN



#### A készlet tartalma

1. Hatszögletű platformmal és tetővel ellátott torony – 1 db
2. Hatszögletű platformmal, tető nélkül – 1 db
3. Négyzet alakú platformmal, tető nélkül – 9 db
4. Csúszda, h = 150 cm – 1 db
5. Csúszda, h = 120 cm – 2 db
6. Csúszda, h = 90 cm – 1 db
7. Csőcsúszda, h = 250 cm – 1 db
8. Csőcsúszda, h = 150 cm – 1 db
9. Alagút kötélhíd – 1 db
10. Híd – 1 db



11. Lánchíd – 1 db
12. Alagúthíd – 1 db
13. Mászófal kapaszkodókövekkel – 2 db
14. Mászófal – 2 db
15. Tűzoltórúd lépcsőfokokkal – 1 db
16. Kötéllétra – 2 db
17. Létra – 2 db
18. Perforált erkély – 1 db
19. „POX” oktatópanel – 1 db
20. „Shop” oktatópanel – 1 db
21. „Math” oktatópanel – 1 db
22. „Weather” oktatópanel – 1 db
23. Oldalpanelek bástyafogakkal, ablakokkal és mart téglamintával – 26 db
24. Bejárati kapu panel – 1 db
25. Magas oldalpanelek perforált ablakokkal – 3 db
26. Magas oldalpanelek polikarbonát ablakokkal – 3 db

## Telepítés

A játszóeszközt talajba rögzítve kell telepíteni. Az alapozást C20/25 minőségű betonból kell kialakítani.

Csúszdát tartalmazó összeállítások esetén figyelembe kell venni az égtájak szerinti tájolást, mivel a napsugárzás felmelegíti a csúszdát. A csúszdát nem ajánlott déli irányba telepíteni.

## Megengedett ütéscsillapító burkolatok és minimális vastagságuk

Anyag	Leírás	Min. rétegvastagság (cm)	Max. szabadesési magasság (cm)
Gyep / termőtalaj	-	-	≤ 100
Kéregmulcs	20–80 mm szemcseméret	20	≤ 200
Kéregmulcs	20–80 mm szemcseméret	30	≤ 300
Faapríték	5–30 mm szemcseméret	20	≤ 200
Faapríték	5–30 mm szemcseméret	30	≤ 300
Homok vagy kavics	0,25–8 mm szemcseméret	20	≤ 200
Homok vagy kavics	0,25–8 mm szemcseméret	30	≤ 300
Egyéb anyagok	EN 1177 szerint bevizsgálva	-	Kritikus esési magasság szerint

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

Laza szemcsés anyagnál a kiszóródás kompenzálásához adj hozzá 100 mm-t a minimális mélységhez

A homokot és kavicsot jól lekerékítve és mosva kell alkalmazni.