



Alumínium körprofil:
Ø89 mm

Termékadatlap Játszóeszköz PPS R1652



Műszaki adatok

Ajánlott életkor: 3+ év

Biztonsági zóna: 868 cm × 969 cm

Biztonsági zóna területe: 51,9 m²

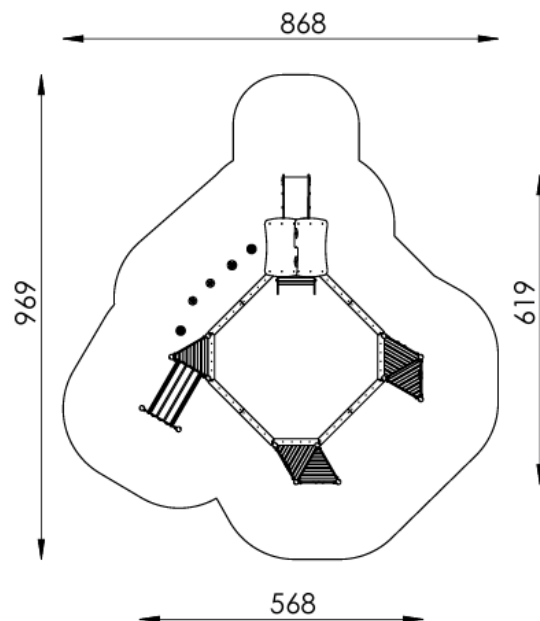
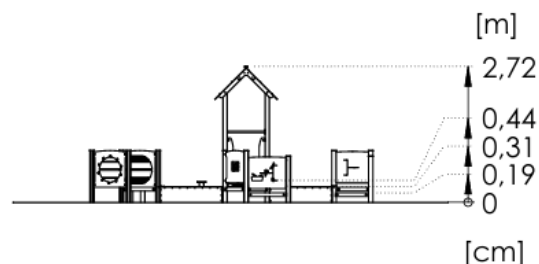
Szabad esési magasság: 58 cm

Pótalkatrész-ellátás: IGEN

Megfelelőség: PN-EN 1176-1 és PN-EN 1176-3
szabványnak – IGEN

A készlet tartalma

1. Háromszög alakú platform tető nélkül – 5 db
2. Négyzet alakú platform tetővel – 1 db
3. Csúszda, h = 58,5 cm – 1 db
4. Lépcső, h = 58,5 cm – 1 db



- 5. Homokozó – 1 db
- 6. Alagúthíd (PZ 1031) – 1 db
- 7. Ugrólap (PZ 3207) – 5 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.

A látványtervek tájékoztató jellegűek, a tényleges megjelenés eltérhet.

Megengedett ütéscsillapító burkolatok

Anyag	Leírás	Min. vastagság (cm)	Max. esési magasság (cm)
Gyep / termőtalaj	-	-	≤100
Kéregmulcs	20–80 mm	20	≤200
Kéregmulcs	20–80 mm	30	≤300
Faapríték	5–30 mm	20	≤200
Faapríték	5–30 mm	30	≤300
Homok vagy kavics	0,25–8 mm	20	≤200
Homok vagy kavics	0,25–8 mm	30	≤300
Egyéb anyagok	EN1177 szerint bevizsgálva	-	Vizsgált kritikus esési magasság

Megjegyzések

- További információk a szabványokban.
- Laza szemcsés burkolatoknál +100 mm javasolt.
- A homok és kavics legyen mosott, agyag- és iszapmentes.
- A kritikus esési magasságot az EN1177 szerint kell meghatározni.