



Alumínium kerek  
profil  
89 mm

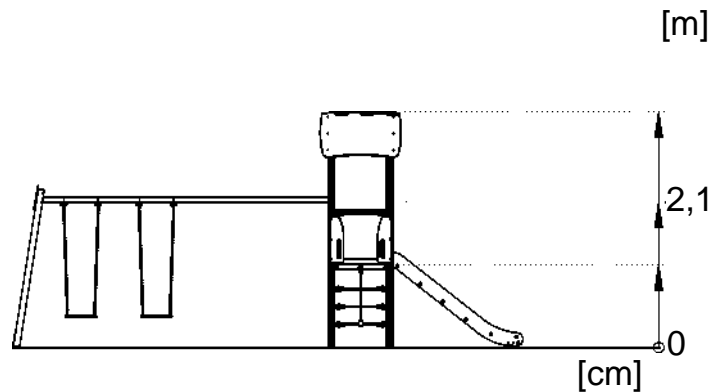
# Termékadatlap

## PPS R303H S1S1 játzóeszköz



### A készlet tartalma:

1. Torony négyzet alakú platformmal, tetővel - 1 db
2. Csúszda h=120 cm - 1 db
3. Kötélbejárat - 1 db.
4. Hinta S1S1- 1 db



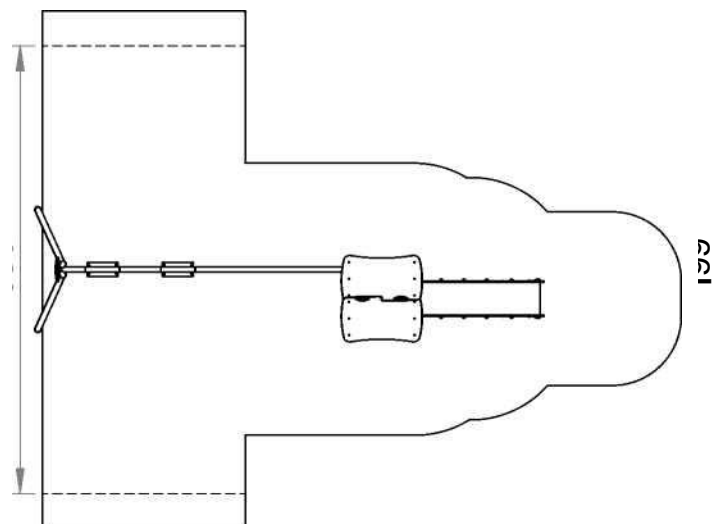
929

Életkor: 3+  
Biztonsági zóna:  
- laza burkolat esetén 750 cm x 921 cm (43,0 m<sup>2</sup>)  
- gumibiztonsági burkolat esetén 650 cm x 921 cm (40,1 m<sup>2</sup>)

Szabad esési magasság: 125 cm

A termék megfelel a következőknek: PN-EN 1176-1,  
PC-EN 1176-2+AC, PN-EN 1176-3: IGEN

Pótalkatrész-ellátás: IGEN



740

## Szerelés:

A készletet a földre rögzítik.  
C20/25 betonnal készült alapozások.

Csúszdát tartalmazó készleteknél ügyelni kell az elhelyezésre a világtájakhoz viszonyítva, mert a nap felmelegíti a csúszdát. A csúszdát nem ajánlott déli irányba felszerelni.

## Elfogadható ütéscsillapító burkolatok és minimális vastagságuk

Anyag <sup>a</sup> magasságok	Leírás	Minimális ... b	Maximális szabad esési
Gyep/felső talajréteg		-	≤ 100 d
Kéreg	20–80 szemcseméret	20	≤200
		30	≤300
Faapríték	5–30 szemcseméret	20	≤200
		30	≤300
Homok vagy kavics <sup>c</sup>	0,25–8 szemcseméret	20	≤200
		30	≤300
Egyéb anyagok	Az EN 1177 szerint vizsgálva		Kritikus esési magasság a vizsgálat szerint

<sup>a</sup> Az egyes anyagokra vonatkozó, gyermekjátzótereken való használatra megfelelően előkészített további információkért

<sup>b</sup> Az ömlesztett szemcsés anyagoknál a minimális mélységhez 100 mm-t hozzá kell adni az elmozdulás kompenzálására (lásd 4.2.8.5.1).

<sup>c</sup> A homoknak és a kavicsnak jól lekerékítettnek és mosottnak kell lennie, hogy eltávolítsák az iszap- vagy agyag részecskék nagy részét. A mosott homokot és kavicsot úgy kell tekinteni, mint alluviális (természetes erózió által kialakult) lerakódásból származót, és mentesnek kell lennie az iszap- vagy agyagrészecskék nagy részétől. A kavicsos tiis esetében általában legyen úgy írtak le, mint borsó sliinglel. Az egyenletességi tényező D60/D10 az EN 933-1 szerint (lásd G melléklet)

<sup>d</sup> Lásd a 428.52-ben található 2. MEGJEGYZÉST