

Adatlap

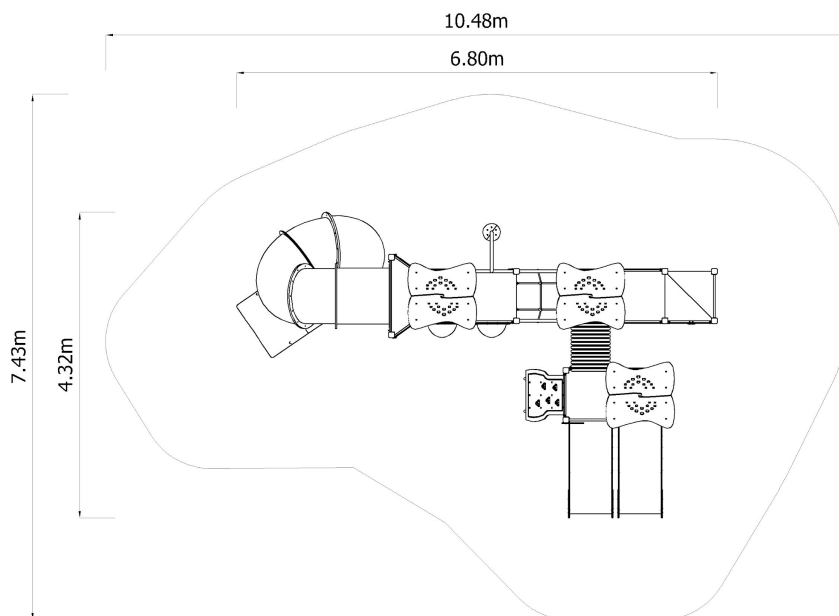
Kültéri játékokhoz készült eszköz, a PN-EN 1176-1:2017-12 szabvány szerint gyártva
Lengyelországban gyártva

Technical data

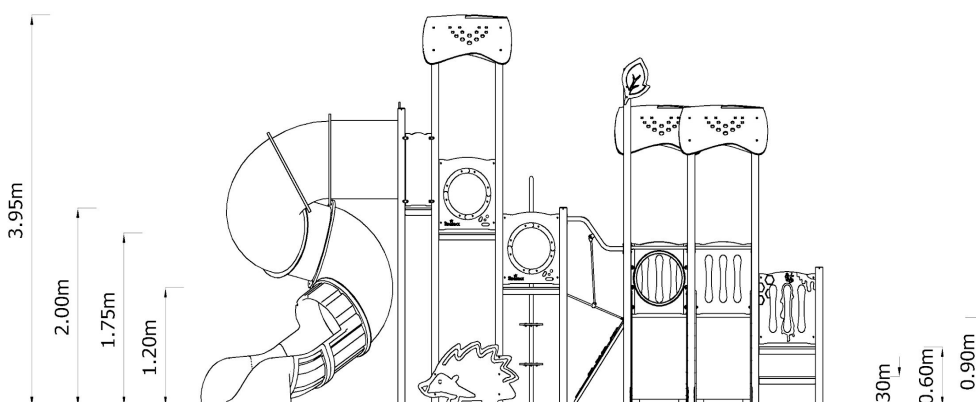
- A készülék mérete:	6,80 x 4,32 m
- Teljes magasság:	3,95 m
- Ütésfelület méretei:	10,48 x 7,43 m
- Ütésfelület:	54,02 m ²
- Szabad esés magassága (HIC):	2,00 m
- Kor:	3+



Az eszköz és az esési tér méretei



Magasság



Anyag specifikáció:

Felépítés:	80 x 80 mm-es acélprofil, horganyzott és porfestett
Rudak / létrák:	cső 26,9 mm, horganyzott és porfestett
Csúszda:	rozsdamentes acél/polipropilén
Peron:	rozsdamentes acél és időjárásálló, csúszásgátló HDPE
Korlátok:	időjárásálló HDPE
Tető:	időjárásálló HDPE
Kötelek:	acélmagos polipropilén
Összekötések:	rozsdamentes acél
Tűzoltócső:	rozsdamentes acél és HDPE
Cső:	polipropilén
Alkalmazások:	időjárásálló HDPE
Fal:	időjárásálló HDPE
Rögzítés:	a készülékek tartósan a talajba rögzítve, legalább C20/25, 60 cm-rel a talajszint alatt
Esésvédelmi felület:	

Az ütéscsillapító felületet az alábbiak egyikéből kell kialakítani: Fű

Homok – 0,2–2 mm szemcseméret, vastagság min. 300 mm,

Kavics – 2–8 mm szemcseméret, legalább 300 mm mélység,

Kéreg – 20–80 mm szemcseméret, legalább 300 mm mélység, Faforgács – 5–30 mm szemcseméret, legalább 300 mm mélység, Egyéb anyagok és egyéb mélységek az EN 1181 szabvány szerint elvégzett vizsgálatoknak megfelelően