



Karta techniczna zestawu zabawowego z365

skonstruowanego z elementów systemu budowy urządzeń zabawowych firmy „Ringpol”
Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.

Zestaw trudno dostępny



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość	uwagi
1	Podest kwadratowy	Pk120	1	
2	Zjeżdżalnia	Sck120	1	
3	Zabudowa	Ed6	1	
4	Ścianka wspinaczkowa	Swp120	1	
5	Liny wspinaczkowe		1	
6	Przewężenie		2	

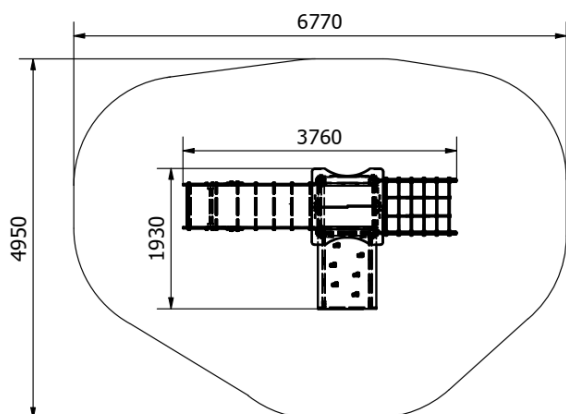
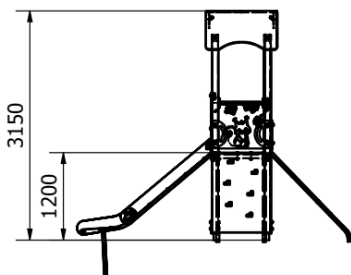
MATERIAŁY:

Konstrukcja wykonana z profilu stalowego 80x80 ze stali S235, cynkowanej i malowanej proszkowo. Elementy ze stali nierdzewnej i elementy z płyty HDPE . Liny nylonowe o średnicy 16mm z rdzeniem stalowym, montowane przy pomocy specjalnych zacisków aluminiowych lub plastikowych. Ślizgi zjeżdżalni z blachy nierdzewnej.



DANE TECHNICZNE:

- Gabaryty urządzenia ~ 3,76 x 1,93 m
- Strefa funkcjonowania ~ 6,77 x 4,95 m
- Wysokość maksymalna ~ 3,15 m
- Głębokość posadowienia -0,6 m
- Wysokość swobodnego upadku $\leq 1,2$ m



MONTAŻ:

- wyroby związane z gruntem na stałe zgodnie z dokumentacją zestawu,
- montażu dokonują wyspecjalizowane ekipy montażowe producenta.

INSTRUKCJA UŻYTKOWANIA:

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu w przestrzeni ogólnodostępnej.
- Wiek użytkowników mogących korzystać samodzielnie z urządzenia powyżej 3 lat.
- Korzystanie z urządzenia powinno odbywać się pod nadzorem osoby dorosłej.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.
- Liczba dzieci mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 3.