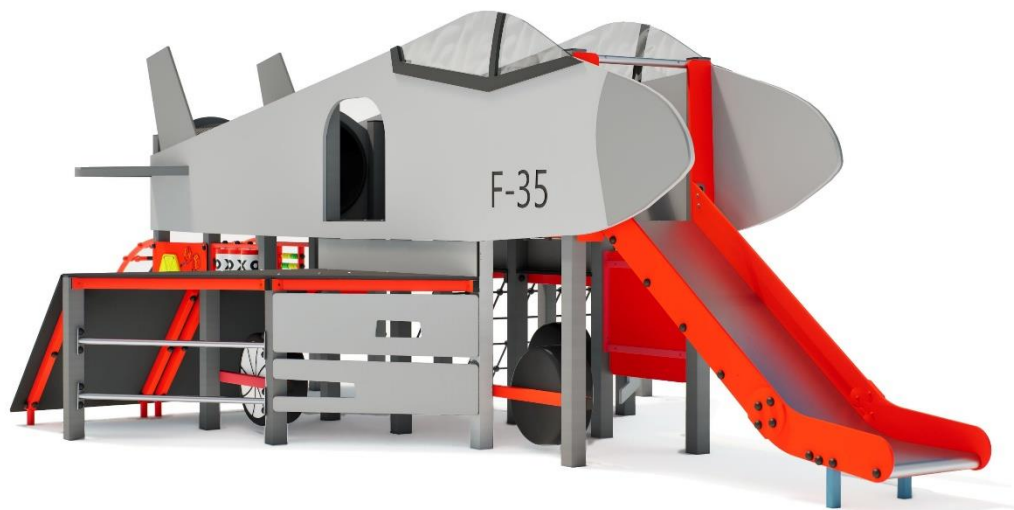




Karta techniczna zestawu zabawowego z214

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

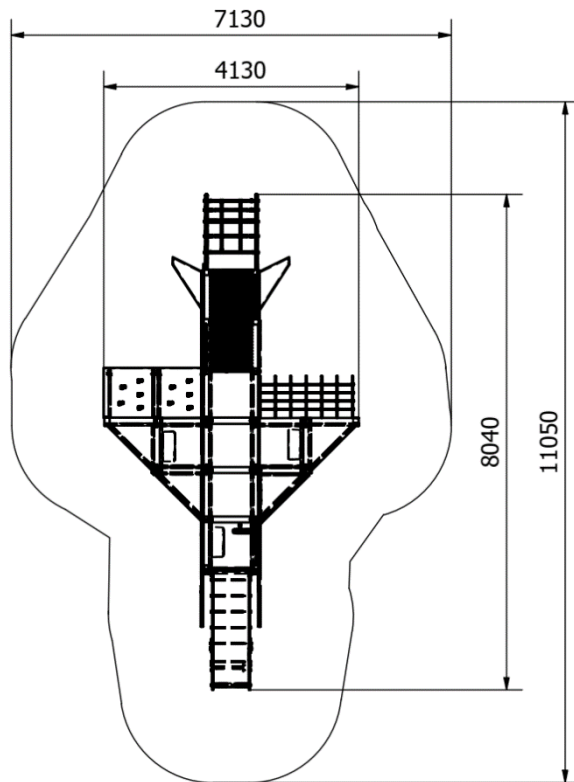
Zestaw łatwo dostępny



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość	uwagi
1	Zjeżdżalnia	Sck120	1	
2	HDPE Sowa	Ed3	1	
3	Pochwyty	Ed1	4	
4	Panel sterowania		1	
5	Koła		3	
6	Zestaw zabawowy	Ed10	1	
7	Liczydło	Ed11	1	
8	Rzut kostką		1	
9	Obieg wody	Ed6	1	
10	Liny dostępne		1	
11	Ścianka wspinaczkowa	Sws90	2	
12	Liny wspinaczkowe	Ral120	1	
13	Tuba karbowana		1	
14	Podesty kwadratowe	P90	6	
15	Podesty trójkątne	Pt90	4	

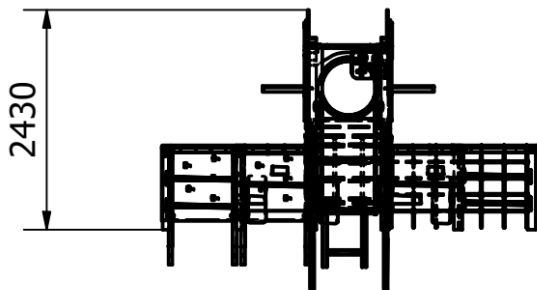
MATERIAŁY:

Słupy wykonane z profilu stalowego 90x90 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 4,13 x 8,04m
- Strefa funkcjonowania 7,13 x 11,05m
- Wysokość maksymalna ~2,43 m
- Głębokość posadowienia -0,7 m
- Wysokość swobodnego upadku $\leq 1,20$ m
- Gabaryt urządzenia może się różnić ze względu na nieregularność materiału



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.
- Zestaw zabawowy jest trudnodostępny dla wszystkich grup wiekowych.
- 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 6