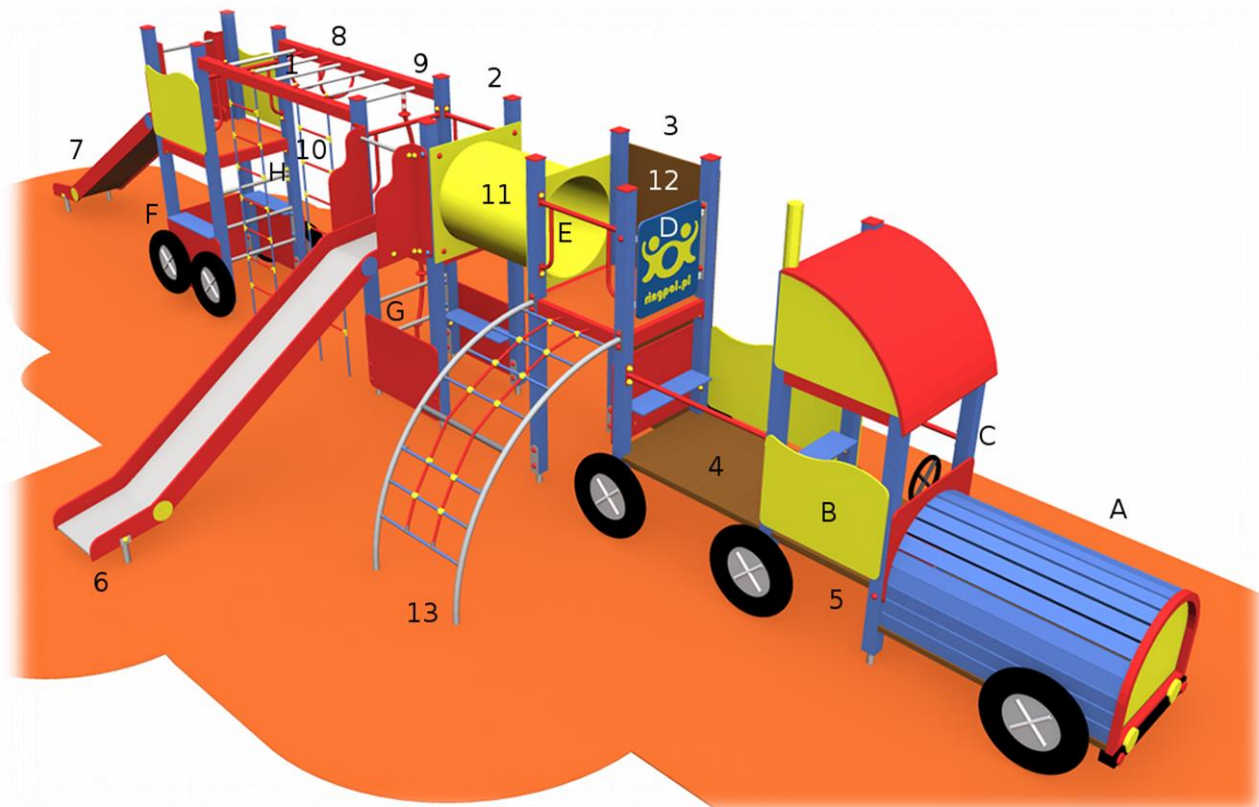




Urządzenie jest zgodne z normą PN-EN 1176 i jej odpowiednimi zeszytami.

Zestaw trudnodostępny



lp	Nazwa elementu	Kod	ilość [szt.]	uwagi
1, 2, 3	Podest (4 słupy) 150 cm	P150	3	
4	Podest (2 słupy) 60 cm	P2_60	1	h 61 cm wydłużony
5	Podest (4słupy) 60 cm	P60	1	h 61 cm
6, 7	Zjeżdżalnia H150	Sc 150	2	
8	Pochwyt gimnastyczny owalny	PG	2	
9	Liny strażackie	LS	1	
10	Drabinki linowe (szerokie)	DL	1	
11	Tunel tuba	Tt	1	
12	Ścianka wspinaczkowa pionowa 220	SWP 220	1	
13	Rampa linowa łukowa 150	RaL 150	1	
A	Zabudowa HDPE	Ed 6	1 kpl.	w kształcie kabiny
B	Zabudowa (bok) HDPE	Ed 6	10	
C	Drążek pojedynczy	Ed 1	2	
D	Barierka z płytą HDPE	Ed 3	1	z logo
E	Drążek z pochwytym	Ed 4	4	
F	Sklepek	Ed 8	6	(w tym 4 wzmocnione jako ławeczka)
G	Drążek podwójny	Ed 2	2	nierdzewna
H	Drążek pojedynczy	Ed 1	8	nierdzewna

MONTAŻ:

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



MATERIAŁY:

Drewno – iglaste klejone warstwowo o przekroju kwadratowym 90x90 mm impregnowane środkami zapobiegającymi gniciu i łatwopalności, w opcji pokryte mieszanką gumowo-poliuretanową (opcja wykończenia „FLEXICOAT”) pozostałe elementy drewniane pokryte warstwą impregnatu typu DREWNOLIT.

Elementy stalowe, ocynkowane (w opcji malowane).

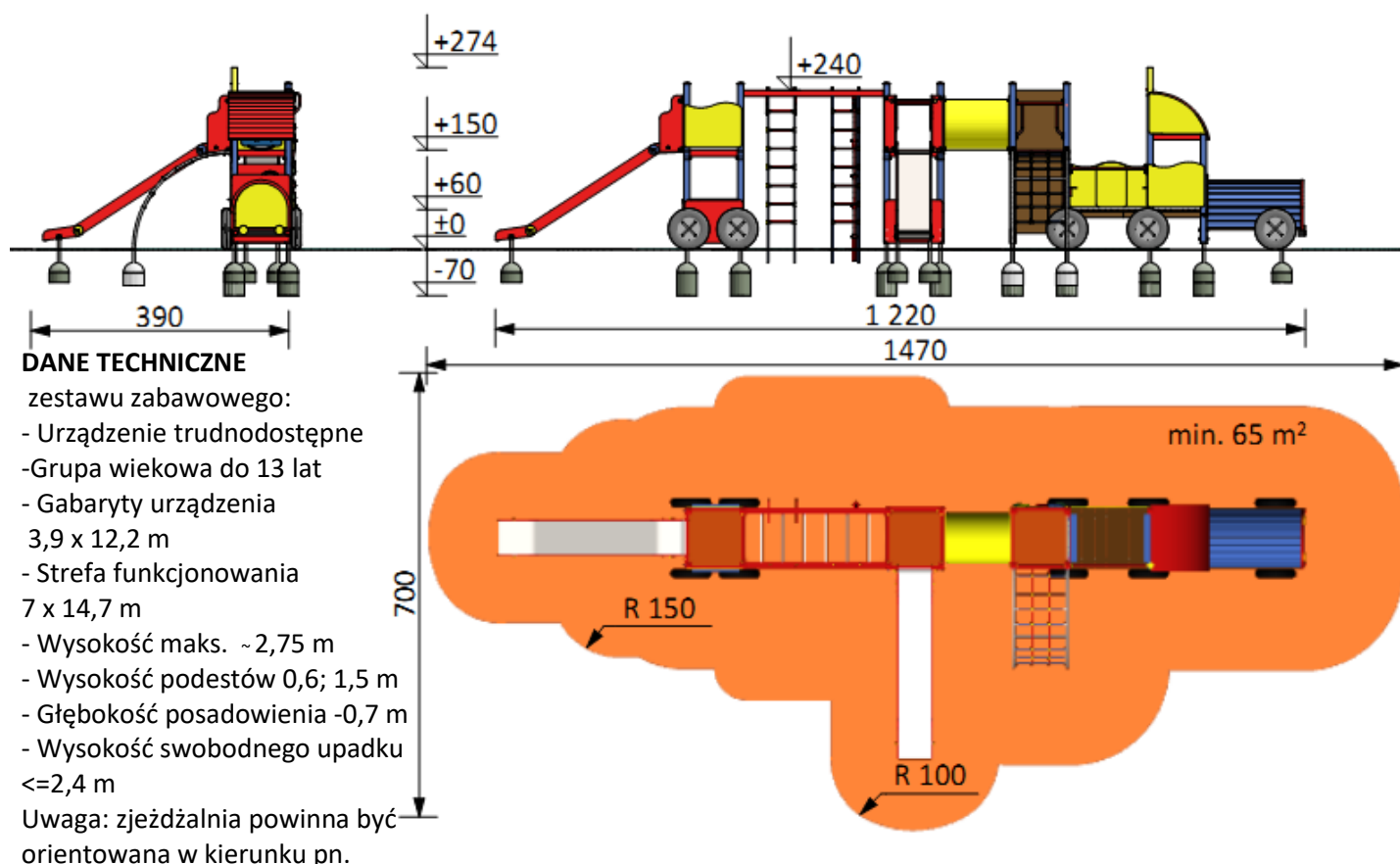
Drabinki gimnastyczne i wejściowe ze stali nierdzewnej.

Ślizgi zjeżdżalni z blachy nierdzewnej.

Oslony wykonane z płyty HDPE.

Posadowienie – stopy stalowe, ocynkowane zakotwiczone w gruncie przez zabetonowanie.

Elementy linowe wykonane z liny $\varnothing 16$ nylonowej z rdzeniem stalowym, montowane przy pomocy specjalnych zacisków.



Instrukcja użytkowania:

- Urządzenie przeznaczone jest do montażu na 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.
- Liczba dzieci mogących jednocześnie przebywać na urządzeniu nie powinna przekraczać 15.
- Urządzenie powinno być użytkowane zgodnie z przeznaczeniem.