

**SKŁAD ZESTAWU**

1x wieża sześciokątna	1x pomost stały skośny
2x wieża czworokątna	2x tablica do rysowania
1x dach do wieży sześciokątnej	1x bariera figury 1
2x dach płaski	1x bariera figury 2
1x zjeżdżalnia	1x bariera gra
1x wejście wspinaczkowe	1x bariera zegar
1x schody	
1x trap wejściowy	
1x pomost stały	

DANE TECHNICZNE

Max. wysokość upadku	0,56 m
Wymiary (dł x szer x wys)	3,87 x 4,40 x 2,50 m
Powierzchnia zderzenia	6,9 x 6,6 m
Pole powierzchni zderzenia	33,0 m ²
Zalecana nawierzchnia	Zgodnie z normą 1176-1:2017

Dostępne opcje:**PREMIUM PLUS***

STAL	Słupy konstrukcyjne ze stali nierdzewnej, pozostałe elementy ze stali ocynkowanej i malowanej proszkowo**
PODESTY	Płyta HPL antypoślizgowa
PŁYTY	Płyty z tworzywa HDPE / HPL oraz HDPE trójwarstwowe z frezowanymi rysunkami
ZJEŹDŻALNIE	Ślizg ze stali nierdzewnej, osłony boczne z płyty HDPE
KOTWIENIE	Urządzenie na stałe posadowione w gruncie, zakotwione w betonie klasy min. C16/20
INNE	Słupy konstrukcyjne łączone za pomocą obejm. Łby śrub, nakrętki osłonięte zaślepkami z tworzywa sztucznego. Nakrętki kołpakowe.

*Ze względu na ciągłe doskonalenie rozwiązań technicznych przez firmę FreeKids, przedstawione rysunki, w tym kolorystyka oraz wymiary mogą nieznacznie odbiegać od aktualnie produkowanych urządzeń. Certyfikat zgodności z normą z grupy PN-EN 1176:2017 oraz PN-EN 1177:2017.

** Opcjonalnie wykonanie elementów stalowych ze stali nierdzewnej (wycena dostępna na indywidualne zapytanie).