

**SKŁAD ZESTAWU**

2x wieża czworokątna	1x bariera telefon
2x dach płaski	1x tablica do rysowania
1x zjeżdżalnia	1x bariera figury 2
1x schody	
1x tunel	
1x bariera zegar	

DANE TECHNICZNE

Max. wysokość upadku	0,56 m
Wymiary (dł x szer x wys)	3,21 x 2,15 x 2,10 m
Powierzchnia zderzenia	4,3 x 5,9 m
Pole powierzchni zderzenia	20,3 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).