

**SKŁAD ZESTAWU**

4x wieża czworokątna
3x daszek
1x dach dwuspadowy
1x zjeżdżalnia
1x drabinka linowa
1x schody
1x drabinka wejściowa
3x tunel

4x bariera
1x bariera bulaj
1x liczydło

DANE TECHNICZNE

Max. wysokość upadku 0,9 m
Wymiary (dł x szer x wys) 6,24 x 3,15 x 3,00 m
Powierzchnia zderzenia 5,7 x 9,6 m
Pole powierzchni zderzenia 40,8 m²
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
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).