

**SKŁAD ZESTAWU**

3x wieża czworokątna	1x kółko i krzyżyk
1x daszek	1x bariera bulaj
1x dach dwuspadowy	1x bariera
1x zjeżdżalnia	1x pomost stały skośny
1x drabinka linowa	
1x trap wejściowy z poręczami	
1x drabinka wejściowa	
1x balkonik	

**DANE TECHNICZNE**

Max. wysokość upadku	0,9 m
Wymiary (dł x szer x wys)	3,46 x 4,04 x 2,90 m
Powierzchnia zderzenia	6,2 x 7,4 m
Pole powierzchni zderzenia	34,0 m <sup>2</sup>
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 posadowane 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).