

KARTA TECHNICZNA

ZESTAW FUTURA PLAY 96

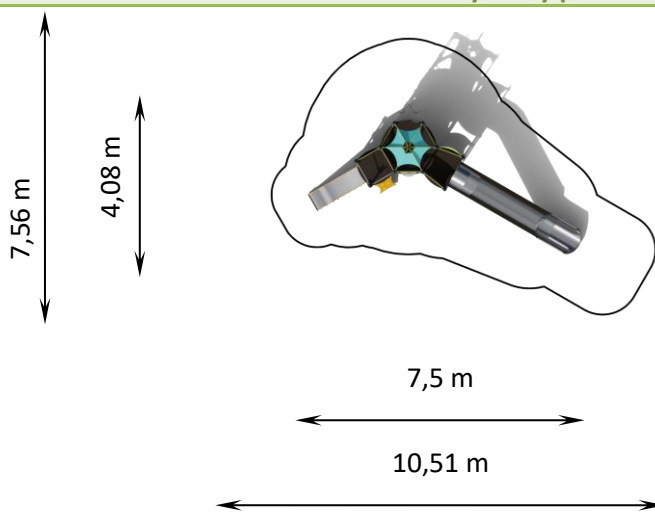
Numer katalogowy: 77796

Obowiązuje od: 2026-03-31

Maksymalna wysokość swobodnego upadku:	2,08 m
Wymiary urządzenia (dł. x szer. x wys.)	7,5 x 4,08 x 4,09 m
Wymiary powierzchni zderzenia (dł. x szer.)	10,51 x 7,56 m



Wymiary powierzchni zderzenia



Dopuszczalna nawierzchnia amortyzująca

- Kora - ziarno 20 do 80 mm, grubość min. 200mm
- Wióry - ziarno 5 do 30 mm, grubość min. 200mm
- Piasek lub żwir - ziarno 0,25 do 8 mm, grubość min. 200mm
- Nawierzchnie syntetyczne o wymaganych właściwościach amortyzujących

Nawierzchnia amortyzująca powinna być wykonana na całej powierzchni zderzenia. Nawierzchnię sypką należy wykonać tak, aby jej grubość była o 100mm większa niż wartość minimalna podana powyżej.

Opis techniczny

- Konstrukcja nośna wykonana z rur ze stali nierdzewnej o średnicy 60 mm;
- Rury konstrukcyjne łączone za pomocą systemu atestowanych łączników z tworzywa, przebadanych pod kątem wytrzymałości w niezależnym laboratorium badawczym;
- Wypełnienia boczne wykonane z trójwarstwowej płyty HPL o grubości 8 mm, z frezowanymi wzorami;
- Zjeżdżalnia tubowa wykonana ze stali nierdzewnej, szlifowana powierzchniowo;
- Okienko typu bulaj wykonane z wysokiej jakości kopuły poliwęglanowej o średnicy 300 mm;
- Podest wykonany z antypoślizgowej sklejki wodoodpornej o grubości 21 mm;
- Elementy linowe wykonane z liny zbrojonej o średnicy $\varnothing 16$ mm,
- Zjeżdżalnia wykonana z płyty HDPE o grubości 19 mm oraz blachy nierdzewnej o grubości 2 mm;
- Uchwyty wspinaczkowe wykonane z żywicy epoksydowej;
- Urządzenie certyfikowane w systemie akredytowanym PCA (Polskie Centrum Akredytacji);
- Montaż zestawu z użyciem prefabrykowanych fundamentów wykonanych z betonu C25/30;
- Możliwa tolerancja wymiarów (+/- 3%).

KARTA TECHNICZNA

Lista elementów

- Wieża sześciokątna 150x150 cm z dachem i dwoma piętrowymi podestami o wys. 2,00m oraz 0,46m – 1 szt.
- Wieża kwadratowa 100x100 cm z bez dachu o wys. podestu 2,00 m – 1 szt.
- Wieża kwadratowa 100x100 cm bez dachu o wys. podestu 0,98 m – 1 szt.
- Zjeżdżalnia tubowa ze stali nierdzewnej o wys. 2,00 m – 1 szt.
- Zjeżdżalnia ze stali nierdzewnej o wys. 0,98 m – 1 szt.
- Wejście skośna ścianka wspinaczkowa – 1 szt.
- Wejście ścianka wspinaczkowa wys. 2,00 m – 1 szt.
- Wejście podwójna drabinka linowa wys. 2,00 m – 1 szt.
- Bariera bulaj – 1 szt.
- Sklepik z ladą – 1 szt.
- Gra kółko i krzyżyk – 1 szt.
- Gra labirynt – 1 szt.
- Liczydło – 1szt.
- Bariera kompas – 1 szt.
- Bariera zegar – 1 szt.
- Bariera kierownica – 1 szt.

Wizualizacja urządzenia

