

Karta techniczna urządzenia wg normy PN-EN 1176:2009

Symbol urządzenia	511601AV3-02.19	
Wymiary urządzenia	Szerokość	752 cm
	Długość	879 cm
	Podane wymiary są oparte na pomiarach projektowych. Wymiary rzeczywiste mogą się nieznacznie różnić.	
Parametry strefy bezpieczeństwa	Powierzchnia strefy bezpieczeństwa – przestrzeń minimalna	87,43 m ²
	HIC	90 cm
	Wymiary strefy bezpieczeństwa – przestrzeń minimalna	1234 x 1059 cm
	Obwód strefy bezpieczeństwa	44,59 mb
	Docelowy wiek użytkowników	3-12 lat
	Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku w pomieszczeniach lub w warunkach nadzoru	Nie
Opis techniczny urządzenia	<p>Specyfikacja materiałowa:</p> <ul style="list-style-type: none"> - zjeżdżalnie, daszki, ścianki wspinaczkowe łukowe, tunele, panele zabawowe i edukacyjne oraz inne kolorowe elementy dekoracyjne wykonane są z polietylenu niskiej gęstości LDPE barwionego w masie z dodatkiem stabilizatorów UV; elementy przezroczyste wykonane są z poliwęglanu grubość 2 mm; grubość ścianki elementu jest różna dla każdej grupy i jest nie mniejsza niż 5 mm; - podesty, schody i platformy wykonane są ze stali pokrytej zanurzeniowo warstwą tworzywa gumowego o właściwościach antypoślizgowych i o grubości nie mniejszej niż 4mm; - słupy konstrukcyjne o średnicy 114mm, poręcze oraz bariery wykonane są ze stali cynkowanej oraz malowanej proszkowo; - obejmę służące do montażu elementów sprawnościowych, zabezpieczających, zabawowych oraz podestów wykonane są z aluminium malowanego proszkowo; - wszystkie elementy złączne (tj. śruby, wkręty i nakrętki) wykonane są ze stali nierdzewnej; <p>Elementy konstrukcyjne: - -</p> <ul style="list-style-type: none"> -konstrukcja zestawu oparta jest na słupach o przekroju okrągłym posadowionych na prefabrykowanych bloczkach betonowych szt 19, podeście kwadratowym szt. 1, podest trójkątny, 	

dwuelementowym podeście sześciobocznym (lub 6 podestów trójkątnych) szt. 2, schodach zewnętrznych 2 szt;

Wysokość podestu:

- 4 podesty trapezowe z dwóch wież otwartych na wys. 90 cm;
- podest kwadratowy wieży zadaszanej na wys. 90 cm;
- trójkątny podest na wys. 90 cm;

Elementy zabawowo-dekoracyjne:

- wieża zadaszona;
- 2 wieża otwarte;
- zjeżdżalnia tubowa;
- 2 zjeżdżalnie proste jednotorowe;
- zjeżdżalnia prosta dwutorowa;
- 7 elementów dekoracyjnych z motywami roślinnymi i/lub zwierzęcymi zamontowane na szczytach słupów konstrukcyjnych;
- 4 panele zabawowo-edukacyjne: gra w kółko i krzyżyk, bulaj z elementem przezroczystym, panel płotek 2szt;
- przejście między wieżami za pomocą mostka;
- schody wejściowe imitujące kształtem żabę;
- elementy sprawnościowe : wejście wspinaczkowa z poręczami, przeskok, ścianka wspinaczkowa.

Normy i certyfikaty:

- urządzenie posiada certyfikat zgodności z normą PN EN 1176 wydany przez jednostkę posiadającą akredytację PCA;
- materiały tworzywowe LDPE, z których zostało zbudowane urządzenie posiadają potwierdzenie zgodności ich składu z normą PN- EN 71-3 + A1: 2014-12 dotyczącej zawartości ftalanów i kadmu oraz migracji określonych pierwiastków wydane przez laboratorium z akredytacją PCA;

Rysunki urządzenia



