

Karta techniczna urządzenia

Symbol urządzenia	510801	
Wymiary urządzenia	Szerokość	549 cm
	Długość	1059 cm
Parametry strefy bezpieczeństwa	Powierzchnia strefy bezpieczeństwa (wg EN 1176)	87 m ²
	HIC (wg EN 1176)	190 cm
	Wymiary strefy bezpieczeństwa	1416 x 901 cm
	Obwód strefy bezpieczeństwa	43 mb
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 barierki wykonane są ze stali cynkowanej ogniowo oraz malowanej proszkowo; - obejmę służącą 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 15 słupach o przekroju okrągłym posadowionych na prefabrykowanych bloczkach betonowych, podestach kwadratowych szt. 4, podestach trójkątnych 2 szt., jednym prostokątnym podeście startowym oraz schodach zewnętrznych; <p>Elementy zabawowo-dekoracyjne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - 2 wieże z dachem czterosпадowym; 	

- | | |
|--|--|
| | <ul style="list-style-type: none">- wieża otwarta;- przejście za pomocą tunelu i mostku zadaszzonego;- zjeżdżalnia ślimakowa;- zjeżdżalnia jednotorowa;- zjeżdżalnia prosta jednotorowa;- zjeżdżalnia prosta dwutorowa;- ścianka wspinaczkowa łukowa z uchwytami;- 4 elementy dekoracyjne z motywami roślinnymi i/lub zwierzęcymi zamontowane na szczytach słupów konstrukcyjnych;- 6 paneli zabawowo-edukacyjnych: jeden z trójwymiarowym obrazem głowy zwierzęcia, sklepik, ruchome kółka zębate, gra w kółko i krzyżyk, bułaj z elementem przezroczystym, płotek; <p><i>Normy i certyfikaty:</i></p> <ul style="list-style-type: none">- urządzenie posiada certyfikat zgodności z normą PN EN 1176;- materiały tworzywowe, z których zostało zbudowane urządzenie posiada pozytywny wynik badania na zawartość pierwiastków śladowych, metali ciężkich, ftalanów i kadmu zgodnie z normą PN EN 71-3; |
|--|--|

Rysunki urządzenia



