

Karta techniczna urządzenia

Symbol urządzenia	500201	
Wymiary urządzenia	Szerokość	909 cm
	Długość	1010 cm
Parametry strefy bezpieczeństwa	Powierzchnia strefy bezpieczeństwa (wg EN 1176)	93 m ²
	HIC (wg EN 1176)	160 cm
	Wymiary strefy bezpieczeństwa	1410 x 1282 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; - obejmmy 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> <p>konstrukcja zestawu oparta jest na słupach o przekroju okrągłym posadowionych na prefabrykowanych bloczkach betonowych szt. 16, podestach kwadratowych szt.4, podeście prostokątnym szt.1, oraz schodach wewnętrznych;</p> <p>Elementy zabawowo-dekoracyjne:</p> <ul style="list-style-type: none"> - wieża z dachem dwuspadowym; - 2 wieże częściowo zadaszone dekoracją w formie korony drzew; 	

- | |
|--|
| <ul style="list-style-type: none">- wieża otwarta;- zjeżdżalnia ślimakowa o stopniu wygięcia 315°;- zjeżdżalnia prosta jednotorowa;- zjeżdżalnia prosta dwutorowa;- zjeżdżalnia jednotorowa w kształcie litery S w rzucie;- przejście tunelowe z siatki i pierścieni;- ścianka wspinaczkowa łukowa z uchwytami;- 2 elementy dekoracyjne z motywami roślinnymi i/lub zwierzęcymi zamontowane na szczytach słupów konstrukcyjnych;- 2 panele zabawowo-edukacyjne: gra w kółko i krzyżyk, pajęczyna;- kwadratowa przeplotnia z lin w 2 miejscach zamocowana do gruntu, a w dwóch do sąsiadujących wież;- stopnie w formie ściętych pni drzew;- wejście za pomocą konstrukcji z rozproszonych spodków; <p>Normy i certyfikaty:</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



