

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Aquario 7** Metal premium

nr kat.: **AV/1707-X**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Podest trójkątny x6
2. Zjeżdżalnia 150
3. Zjeżdżalnia 210
4. Zjeżdżalnia mała
5. Okienko-bulaj x2
5. Maszt z mini daszkiem x3
6. Mini ścianka wspinaczkowa
8. Ścianka funkcyjna "kosmos"
9. Ścianka funkcyjna "labirynt"

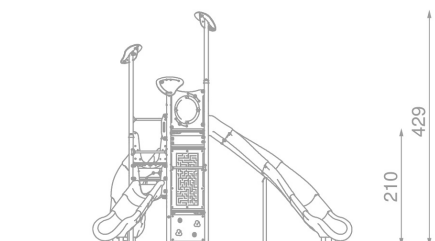
Widok (1)



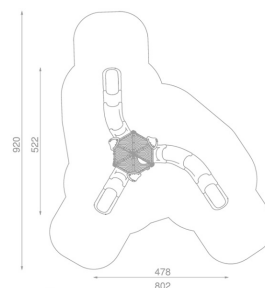
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 45 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 4.29 m  
**Długość urządzenia:** 4.78 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 8.02 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 2.1 m  
**Szerokość urządzenia:** 5.22 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 9.2 m

## Opis:

Zestaw Aquario 7 to konstrukcja składająca się z trójkątnych podestów tworzących schodki baszty. Zestaw wyposażono w trzy zjeżdżalnie osadzone na trzech wysokościach - najwyższa na wysokości 210 cm, okienko "bulaj", ścianki funkcyjne "kosmos" oraz "labirynt", mini ściankę wspinaczkową prowadzącą na najniższy podest baszty oraz trzy maszty z mini daszkami. Zestaw dedykowany jest dla dzieci w wieku 3-12 lat.

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

**Elementy złączne i osłony połączeń** - Wszystkie elementy złączne, jak śruby, nakrętki, łańcuchy (jeśli występują) i mocowania wystawione na działanie warunków zewnętrznych - nierdzewne. Wystające łby śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami. Wandaloodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

**Dachy, siedziska, zabezpieczenia** - Daszki, siedziska, ścianki oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt polietylenowych HDPE/HPL całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Aquario 7** *Metal premium*nr kat.: **AV/1707-X**

Strona 2 z 2

**Podesty** - Podesty występujące w wybranych zestawach i urządzeniach typu domki, pojazdy, zjeżdżalnie ... wykonane są z płyt antypoślizgowych. W niektórych urządzeniach zastosowane zostały także elementy gumowe. Podesty występujące w karuzelach - płyta ryflowana, aluminiowa lub antypoślizgowa płyta podestowa HPL/HDPE.

**Elementy ze stali nierdzewnej** - Elementy, takie jak rury, uchwyty, drabinki i poprzeczki, itp. zostały wykonane ze stali nierdzewnej. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy także wykonane są ze stali nierdzewnej.

**Zjeżdżalanie LDPE** - Modułowe polietylenowe ślizgawki zamontowane w wybranych zestawach wykonane są metodą rotomouldingu z materiału typu LDPE. Występują w wybranych zestawach.

**Moduł "grzybki"** - Moduł "grzybki" wykonany z polietylenu formowanego metodą rotomouldingu. W wybranych zestawach moduły wykonane z biopolimerów wytwarzanych z trzciny cukrowej. Występują w wybranych zestawach.

Strona 2 z 2