

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Aquario 10** *Metal premium*

nr kat.: **AV/1710-X**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Wieża czworokątna z dachem dwuspadowym x2
2. Pomost stały, pochyły z barierkami
3. Rura strażacka
4. Łukowa drabinka stalowa
5. Zjeżdżalnia 210
6. Okienko-bulaj
7. Zjeżdżalnia 150
8. Sklepek
9. Panel "kółko i krzyżyk"

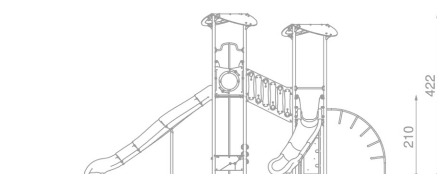
Widok (1)



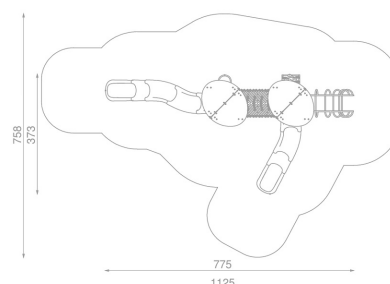
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 51.2 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 4.22 m  
**Długość urządzenia:** 3.73 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 7.58 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 2.1 m  
**Szerokość urządzenia:** 7.75 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 11.25 m

## Opis:

Zestaw Aquario 10 to dwuwieżowy zestaw z dwoma zjeżdżalniami. Wyższa wieża z daszkiem dwuspadowym wyposażona została w zjeżdżalnię osadzoną na wysokości 210 cm, okienko widokowe "bulaj", rurę strażacką oraz w dolnej części panel "kółko i krzyżyk" oraz sklepek. Niższa wieża, również z dachem dwuspadowym, wyposażona została w zjeżdżalnię, pochyłą ściankę wspinaczkową oraz przestrzenną, stalową drabinkę łukową. Wieże połączone pochyłym pomostem z barierkami. 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 tły śrub i nakrętki zabezpieczone są plastikowymi zaślepkami. Wandalooodporne zaślepki śrub, wykonane z poliamidu formowanego metodą wtryskową.

**Dachy, siedziska, zabezpieczenia** - Daszki, siedziska, ścianki oraz zabezpieczenia wykonane są z kolorowych płyt

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Aquario 10** *Metal premium*nr kat.: **AV/1710-X**

Strona 2 z 2

polietylenowych HDPE/HPL całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych. Płyty nie wymagają konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

**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.

**Zjeżdżalnie 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