

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Wieża Widokowa III** *Drewno premium*

nr kat.: **AV/8903**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Wieża z zadaszeniem
2. Ścianka linowa
3. Zjeżdżalnia
4. Tablica Kółko i krzyżyk
5. Bulaj x3
6. Ścianka wspinaczkowa x2
7. Okienko
8. Podest x3
10. Drabinka stalowa pionowa x2

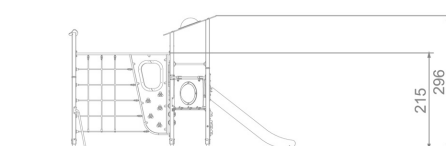
Widok (1)



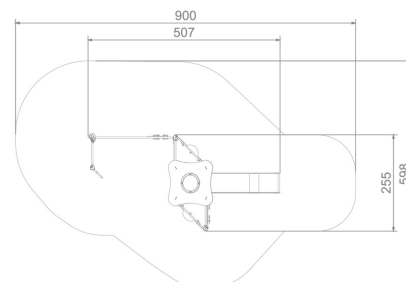
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 37 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 2.96 m  
**Długość urządzenia:** 5.07 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 9 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 2.15 m  
**Szerokość urządzenia:** 2.55 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 5.98 m

## Opis:

Wieża Widokowa III to kolejna rozbudowana wersja Wieży Widokowej. Zestaw przeznaczony jest dla użytkowników w wieku od 3 do 12 roku życia. Elementy wyposażenia zestawu takie jak zjeżdżalnia, ścianka wspinaczkowa, ścianka linowa zapewnią każdemu dziecku odpowiednią dawkę aktywności fizycznej. Z wieży można obserwować cały plac zabaw, a przez zamontowany w dachu bulaj można podziwiać niebo. Oferowany zestaw z pewnością będzie atrakcją każdego placu zabaw.

## 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. Wandalooodporne 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

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Wieża Widokowa III** *Drewno premium*nr kat.: **AV/8903**

Strona 2 z 2

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.

**Drewno klejone** - Drewno drzew iglastych, bezrdzeniowe, klejone warstwowo klejami poliuretanowymi całkowicie odpornymi na wodę. Drewno zabezpieczone przed wpływem warunków atmosferycznych w procesie impregnacji głęboko penetrującymi profesjonalnymi środkami do ochrony drewna.

**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.

Strona 2 z 2