

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Wieża Widokowa** *Drewno premium*

nr kat.: **AV/8902**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Wieża
2. Drabinka linowa
3. Zjeżdżalnia
4. Tablica Kółko i krzyżyk
5. Podest x2
6. Zjazd strażacki
7. Bulaj x2
8. Okienko

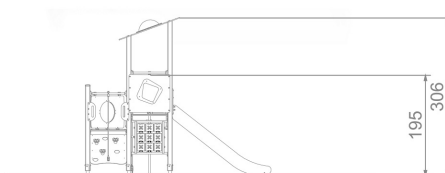
Widok (1)



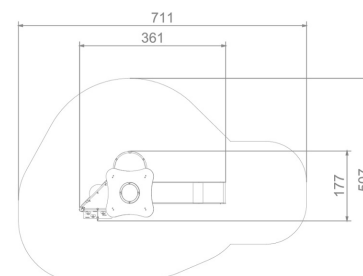
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 26 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 3.06 m  
**Długość urządzenia:** 3.61 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 7.11 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 1.95 m  
**Szerokość urządzenia:** 1.77 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 5.07 m

## Opis:

Wieża Widokowa świetnie nadaje się na punkt obserwacyjny, z którego obserwować można cały plac zabaw i niebo poprzez zamontowany w daszku bulaj. Wyposażona w długi ślizg z bezpiecznymi burtami, drabinkę o konstrukcji stalowej przeplatanej linami oraz trap wejściowy, który poprowadzi najmłodszych z powrotem na podest baszty. Zestaw przeznaczony dla dzieci w wieku od 3 do 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:

**Wieża Widokowa** *Drewno premium*nr kat.: **AV/8902**

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.

**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.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2