

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Grot** *Drewno Premium Max*

nr kat.: **AV/1421**

Strona 1 z 2

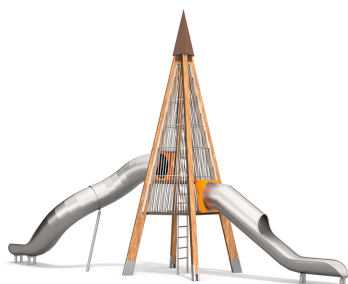
## Skład zestawu:

1. Konstrukcja stalowo-drewniana
2. Zjeżdżalnia rura
3. Zjeżdżalnia rynna
4. Drabinka stalowa

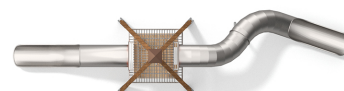
Widok (1)



Widok (2)



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 52.53 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 7.84 m  
**Długość urządzenia:** 2.88 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 5.61 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 1.8 m  
**Szerokość urządzenia:** 11.6 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 13.69 m

## Opis:

Zestaw Grot jest dużym zestawem przeznaczonym dla dzieci w wieku od 3 do 12 lat. Konstrukcja zestawu bazuje na wieży w kształcie grotu strzały z wielopoziomowymi podestami oraz punktami obserwacyjnymi. Zestaw zawiera m. in. dwie zjeżdżalnie rurowe oraz stalową drabinkę do wejścia na kolejne poziomy. Użytkownicy zestawu będą mieli zapewnioną aktywną zabawę na wiele godzin.

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

**Elementy stalowe** - Elementy stalowe konstrukcyjne oraz elementy takie jak szczeble, uchwyty, wykonane są ze stali konstrukcyjnej węglowej ocynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo. Jeśli w danym urządzeniu występują łańcuchy lub/i zjeżdżalnia to jej płyta zjazdowa oraz łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej.

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

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Grot** *Drewno Premium Max*nr kat.: **AV/1421**

Strona 2 z 2

**Płyty HDPE** - Płyty ścianek (jeśli występują) z kolorowego trójwarstwowego polietylenu HDPE o grubości 15 mm, najwyższej jakości, całkowicie odpornego na wilgoć i UV.

**Konstrukcja - stal nierdzewna** - Solidna konstrukcja wykonana ze stali nierdzewnej AISI304 całkowicie odporna na warunki atmosferyczne.

**Zjeżdżalnie inox** - Ślizgi i burtki zjeżdżalni lub zjeżdżalnie tubowe wykonane w całości ze stali nierdzewnej.

**Podesty z blachy i HPL** - Podesty wykonane z blachy cynkowanej proszkowo i malowanej proszkowo, osłoniętej najwyższej jakości antypoślizgowymi płytami HPL o grubości 6 mm, całkowicie odpornymi na wilgoć i UV.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2