

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Warownia Eco** *Drewno premium*

nr kat.: **AV/8014**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Wieża
2. Drabinka skośna
3. Zjeżdżalnia
4. Balkon
5. Podest
6. Sklepek z ladą
7. Zjazd strażacki

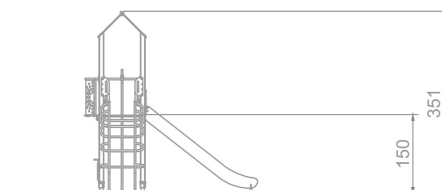
Widok (1)



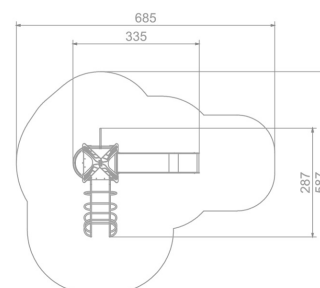
Widok (2)



Widok z boku



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 28 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 3.51 m  
**Długość urządzenia:** 3.35 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 6.85 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 1.5 m  
**Szerokość urządzenia:** 2.87 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 5.87 m

## Opis:

Warownia Eco to wieża, która świetnie nadaje się na punkt obserwacyjny, z którego w błyskawiczny sposób można przenieść się na ziemię korzystając ze zjazdu strażackiego, bądź długiego tradycyjnego ślizgu. Skośna drabinka poprowadzi najmłodszych z powrotem na podest baszty, skąd przy balkonie można obserwować cały plac.

## 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 konserwacji, nie pękają, nie ulegają rozwarstwieniu, oraz długo zachowują żywe kolory.

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Warownia Eco** *Drewno premium*nr kat.: **AV/8014**

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