

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zjeżdżalnia Osa *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT053**

Strona 1 z 2

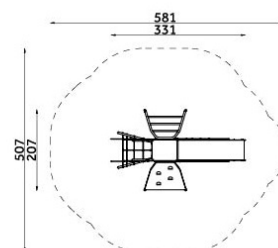
Skład zestawu:

1. Zjeżdżalnia Osa
2. Podest
3. Schodki metalowe
4. Drabinka linowa
5. Ścianka wspinaczkowa

Widok (1)



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **0.6 m**
 Szerokość urządzenia: **2.07 m**
 Szerokość strefy bezpieczeństwa: **5.07 m**

Wysokość całkowita urządzenia: **2 m**
 Długość urządzenia: **3.31 m**
 Długość strefy bezpieczeństwa: **5.81 m**

Opis:

Zjeżdżalnia OSA to propozycja dla najmłodszych użytkowników placów zabaw. Konstrukcja urządzenia sprawia że jest ono niezwykle bezpieczne, zarówno schodki jak i ślizg zabezpieczone są płytami HDPE uniemożliwiając upadek z urządzenia.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcje urządzeń stalowych - Konstrukcje stalowe urządzeń wykonane ze stali piaskowanej, zabezpieczonej podkładem cynkowym i malowanej proszkowo.

Elementy wykończeniowe - Jeśli w danej konstrukcji występują poniższe elementy to wykonane są wg poniższej charakterystyki: - łańcuchy wykonane są ze stali nierdzewnej;- liny propylenowe z rdzeniem stalowym 16 mm;- ślizgi z blachy nierdzewnej i tworzywa sztucznego hdpe;- zaślepki czotowe rur konstrukcyjnych z tworzywa sztucznego;- śruby i nakrętki ocynkowane;

Zabezpieczenia boczne, daszki, burty... - Daszki oraz zabezpieczenia boczne wykonane są z płyt hdpe, całkowicie

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zjeżdżalnia Osa *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT053**

Strona 2 z 2

odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2