

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Rafiks City *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT003**

Strona 1 z 2

Skład zestawu:

Widok (1)

1. Wieża z dachem dwuspadowym x2
2. Wieża bez dachu h=60 cm 2 szt.
3. Zjeżdżalnia h 90 cm 1 szt.
4. Pomost stały 2 m 0,3 m - 1 szt.
5. Drabinka na podest 0,6 m - 1 szt.
6. Ścianka wspinaczkowa - pochylnia 0,9 m 1 szt.
7. Panel Kółka 3 szt.
8. Panel Motyl 1 szt.
9. Panel Suwak Księżniczka 1 szt.
10. Panel Bulaj 1 szt.
11. Kółko i krzyżyk 1 szt.



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **0.9 m**
 Szerokość urządzenia: **2.98 m**
 Szerokość strefy bezpieczeństwa: **5.48 m**

Wysokość całkowita urządzenia: **2.4 m**
 Długość urządzenia: **3.32 m**
 Długość strefy bezpieczeństwa: **6.32 m**

Opis:

Zestaw Rafiks to urządzenie wielofunkcyjne z elementami sprawnościowymi dedykowane dla dzieci od 3 roku życia. Wieża z dachem dwuspadowym, podesty kilku wysokościach, ślizg ze stali nierdzewnej, panele edukacyjne, drabinka z wejściem na podest to podstawowe cechy 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 czołowe rur konstrukcyjnych z tworzywa sztucznego;- śruby i nakrętki ocynkowane;

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Rafiks City *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT003**

Strona 2 z 2

Zabezpieczenia boczne, daszki, burty... - Daszki oraz zabezpieczenia boczne wykonane są z płyt hdpe, całkowicie odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2