

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Nigel *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZZPL0029**

Strona 1 z 2

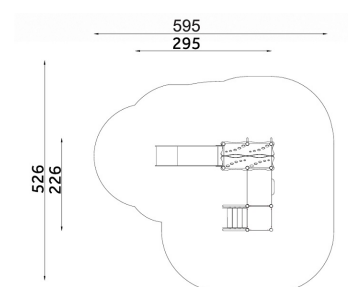
Skład zestawu:

1. Wieża bez dachu 0,6m x1
2. Wieża z podestem długim 0,9m x1
3. Ślizg 0,9m x1
4. Ścianka wspinaczkowa 0,9m x1
5. Schody na podest 0,6m x1
6. Ścianki funkcyjne x7
7. Liczydło x1
8. Sklepik x1

Widok (1)



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **0.9 m**
 Szerokość urządzenia: **2.26 m**
 Szerokość strefy bezpieczeństwa: **5.26 m**

Wysokość całkowita urządzenia: **2.7 m**
 Długość urządzenia: **2.95 m**
 Długość strefy bezpieczeństwa: **5.95 m**

Opis:

Zestaw Nigel to urządzenie wielofunkcyjne z elementami sprawnościowymi dedykowane dla dzieci od 3. roku życia. Wieża podwójna z dachem, ślizg ze stali nierdzewnej oraz elementy sprawnościowe takie jak ścianka wspinaczkowa i dla najmłodszych schodki. Zestaw wyposażono ponadto w ścianki funkcyjne.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcje urządzeń stalowych - Konstrukcje stalowe (lub elementy konstrukcji) urządzeń wykonane ze stali malowanej, zabezpieczonej podkładem cynkowym i malowanej proszkiem.

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;- ślizgi z LLDPE- zaślepki czołowe rur konstrukcyjnych z tworzywa sztucznego;- śruby i nakrętki ocynkowane;- elementy z poliwęglanu;- sklejka antyskid;- elementy z plexi.

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

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Nigel *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZZPL0029**

Strona 2 z 2

odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2