

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 1 z 9

Skład zestawu:

1. wieża z podestem do ślizgów LLDPE 1,5 m - 1 szt.
2. wieża z dachem dwuspadowy 1,20m - 2 szt.
3. wieża z dachem dwuspadowy 0,90 m - 1 szt.
4. wieża bez dachu 1,2m - 1 szt.
5. wieża bez dachu 0,9m - 1 szt.
6. wieża bez dachu 0,6m - 2 szt.
7. wieża podwójna bez dachu - 2 szt.
8. ślizg 1,2 m - 1 szt.
9. koci grzbiet linowy na podest 0,9 m - 1 szt.
10. zjazd strażacki 1,2m - 1 szt.
11. rura ze stopniami trudnodostępna 0,90 m - 1 szt.
12. ścianka wspinaczkowa 0,6 m - 1 szt.
13. pomost linowy 1 m 0,6- 0,9 m - 1 szt.
14. pomost z 5 belkami 1,50 m 0,60m - 1 szt.
15. przejście 2 stopnie 1,0 m 1,2- 1,50 m - 1 szt.
16. przejście 2 stopnie 1,0 m 0,90- 0,60 m - 1 szt.
17. przejście z dwiema sprężynami - 1 szt.
18. panel Kółka - 13 szt.
19. panel Koła koraliki-1 szt.
20. panel Kwiatek - 1 szt.

Widok (1)



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **1.5 m**
Szerokość urządzenia: **6.74 m**

Wysokość całkowita urządzenia: **3.3 m**
Długość urządzenia: **6.89 m**

Strona 1 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 2 z 9

Szerokość strefy bezpieczeństwa:

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 3 z 9

10.22

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 3 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 4 z 9

m

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 4 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 5 z 9

Długość strefy bezpieczeństwa:

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 5 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 6 z 9

10.08

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 6 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 7 z 9

m

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 7 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 8 z 9

Opis:

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 8 z 9

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Ibisek *Standard steel*nr kat.: **BA/ZT041**

Strona 9 z 9

Zestaw Ibisek to rozbudowane, wielofunkcyjne urządzenie z elementami sprawnościowymi dedykowane dla dzieci w zróżnicowanym wieku. Wieże z dachem dwuspadowym, podesty na czterech wysokościach, tradycyjne ślizgi ze stali nierdzewnej oraz ślizg z LLDPE, elementy sprawnościowe takie jak pomost linowy, przejście rurowe, pomost z belkami, podest łukowy, to podstawowe cechy urządzenia. Zestaw wyposażono ponadto w ścianki funkcyjne takie jak "panel kółka", "koła koraliki", "Panel Kwiatek".

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 czółowe rur konstrukcyjnych z tworzywa sztucznego;- śruby i nakrętki ocynkowane;

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

Strona 9 z 9