

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Space 5 *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT049S**

Strona 1 z 2

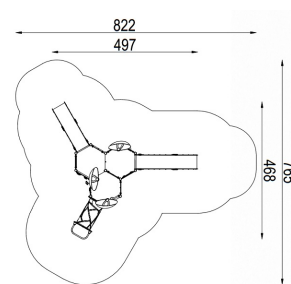
Skład zestawu:

1. Wieża sześciokątna x3
2. Ścianka wspinaczkowa x1
3. Zjeżdżalnia x2
4. Drabinka wypukła pionowa x1
5. Panel Bulaj x1
6. Ścianka edukacyjna x8
7. Tunel x1

Widok (1)



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **1.2** m
Szerokość urządzenia: **4.97** m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: **8.22** m

Wysokość całkowita urządzenia: **3.65** m
Długość urządzenia: **4.68** m
Długość strefy bezpieczeństwa: **7.65** m

Opis:

Zestaw Space 5 to urządzenie wielofunkcyjne z elementami sprawnościowymi. Składa się z trzech sześciokątnych wież o różnej wysokości, dwóch różnej wielkości zjeżdżalni, tunelu, ścianki wspinaczkowej oraz drabinki wypukłej pionowej. Dodatkową atrakcją zestawu są kolorowe panele manipulacyjne w zabezpieczeniach bocznych oraz "bulaj".

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

Konstrukcje urządzeń stalowych - Konstrukcje stalowe (lub elementy konstrukcji) urządzeń wykonane ze stali powlekanej, 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;- 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 Space 5 *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT049S**

Strona 2 z 2

odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

Rotomulding - Elementy wykonane metodą rotomouldingu tj. tuba.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2