

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Space 2** *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT050S**

Strona 1 z 2

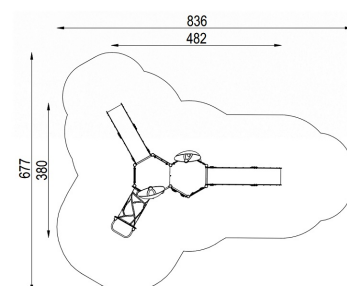
## Skład zestawu:

1. Wieża sześciokątna x2
2. Ścianka wspinaczkowa pionowa mała x1
3. Drabinka wypukła x1
4. Zjeżdżalnia mała x1
5. Zjeżdżalnia średnia x1
6. Panel Bulaj x1
7. Ścianka manipulacyjna x5
8. Tunel x1

Widok (1)



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

Maksymalna wysokość upadku: **1.2** m  
Szerokość urządzenia: **4.82** m  
Szerokość strefy bezpieczeństwa: **8.36** m

Wysokość całkowita urządzenia: **3.65** m  
Długość urządzenia: **3.8** m  
Długość strefy bezpieczeństwa: **6.77** m

## Opis:

Zestaw Space 2 to urządzenie wielofunkcyjne z elementami sprawnościowymi. Składa się z dwóch sześciokątnych wież, dwóch ślizgów osadzonych na różnych wysokościach, ścianki wspinaczkowej małej oraz drabinki wypukłej. 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 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 Space 2** *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZT050S**

Strona 2 z 2

odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2