

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Jagoda *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZZPL0024**

Strona 1 z 2

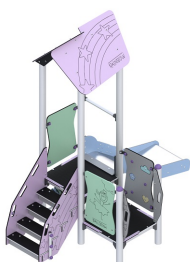
Skład zestawu:

1. Wieża z dachem dwuspadowym 1 szt.
2. Wieża bez dachu 0,29m 1 szt.
3. Podesty 2 szt.
4. Zjeżdżalnia h=0,59 m 1 szt.
5. Schody na podest 0,59 m 1 szt.
6. Ścianki boczne z grafikami Ballerina i Bajki 2 szt.
7. Ścianka boczna Dopasowanie Kształtów 1 szt.
8. Liczydło 1 szt.

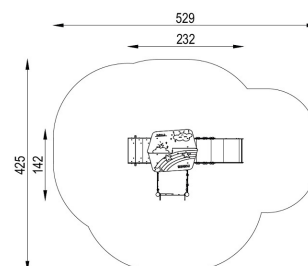
Widok (1)



Widok (2)



Widok z góry



Dane obmiarowe:

Pole strefy bezpieczeństwa: 17.4 m²
Wysokość całkowita urządzenia: 2.51 m
Długość urządzenia: 2.32 m
Długość strefy bezpieczeństwa: 5.29 m

Maksymalna wysokość upadku: 0.59 m
Szerokość urządzenia: 1.42 m
Szerokość strefy bezpieczeństwa: 4.25 m

Opis:

Zestaw Jagoda to niewielkich rozmiarów wieża ze zjeżdżalnią. Na zjeżdżalnię dostać się można za pomocą schodków. Dodatkowo, żeby połączyć zabawę z nauką zestaw posiada liczydło i inne panele edukacyjne. Fantastyczna rozrywka dla najmłodszych użytkowników zapewni zabawę na długi czas.

Dane materiałowo - konstrukcyjne:

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

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.

Strona 1 z 2

Karta techniczna produktu

Nazwa:

Zestaw Jagoda *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZZPL0024**

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