

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Lili** *Standard steel*

nr kat.: **BA/ZZPL0026**

Strona 1 z 2

## Skład zestawu:

1. Wieża z dachem dwuspadowym 1 szt.
2. Podesty 2 szt.
3. Zjeżdżalnia h=0,59 m 1 szt.
4. Schody 1 szt.
5. Pomost linowy 1 szt.
6. Przejście tubowe 1 szt.
7. Liczydło 1 szt.
8. Ścianka boczna z grafikami Bajki, Zamek, Pirat, Szkielet 4 szt.
9. Ścianka boczna z grafiką Dziewczynka z bulajem 1 szt.
10. Ścianka boczna Księżyc z suwakiem manipulacyjnym 1 szt.
11. Ścianka boczna Gwiazda z przezroczystym plexi 1 szt.
12. Ścianka boczna Liczby puzzle 1 szt.

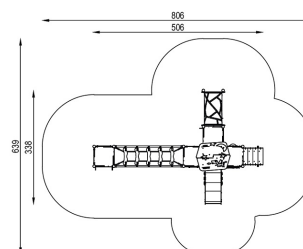
Widok (1)



Widok (2)



Widok z góry



## Dane obmiarowe:

**Pole strefy bezpieczeństwa:** 34.62 m<sup>2</sup>  
**Wysokość całkowita urządzenia:** 2.51 m  
**Długość urządzenia:** 5.06 m  
**Długość strefy bezpieczeństwa:** 8.06 m

**Maksymalna wysokość upadku:** 0.59 m  
**Szerokość urządzenia:** 3.38 m  
**Szerokość strefy bezpieczeństwa:** 6.39 m

## Opis:

Zestaw Lili to urządzenie wielofunkcyjne z elementami sprawnościowymi dedykowane dla dzieci od 3 roku życia. Wieża z dachem dwuspadowym, podesty na dwóch wysokościach, zjeżdżalnia ze stali nierdzewnej oraz elementy sprawnościowe takie jak pomost linowy, przejście tubowe, pomost linowy, schodki. Zestaw wyposażono ponadto w elementy manipulacyjne jak liczydło, suwaki, kolorowe aplikacje oraz przezroczyste elementy widokowe t.j. bulaj i okienka z plexi.

## Dane materiałowo - konstrukcyjne:

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

Strona 1 z 2

# Karta techniczna produktu

Nazwa:

**Zestaw Lili** *Standard steel*nr kat.: **BA/ZZPL0026**

Strona 2 z 2

**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 odpornych na działanie warunków atmosferycznych.

KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA KARTA TECHNICZNA

Strona 2 z 2