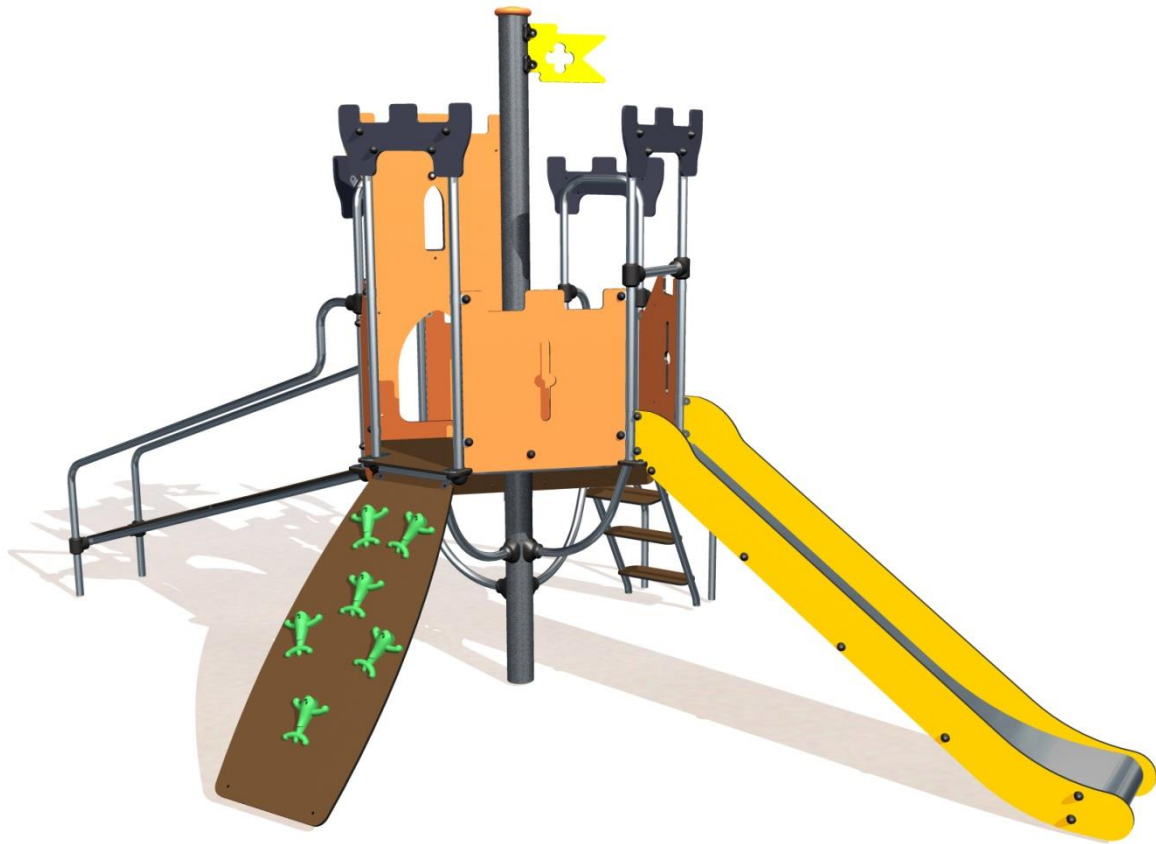


J2656M Tema „Castello”



12 użytkowników



HIC= 1,17m



3+ lat



1=5,66m 2=3,13m 3=3,02m



9,16 x 6,15m

Funkcje zabawowe

wspinanie



x1

spotykanie się
zabawa w role



x1

wspinanie



x1

zjeżdżanie



x1

balansowanie



x1

Ilość funkcje zabawowe

5

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.

Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

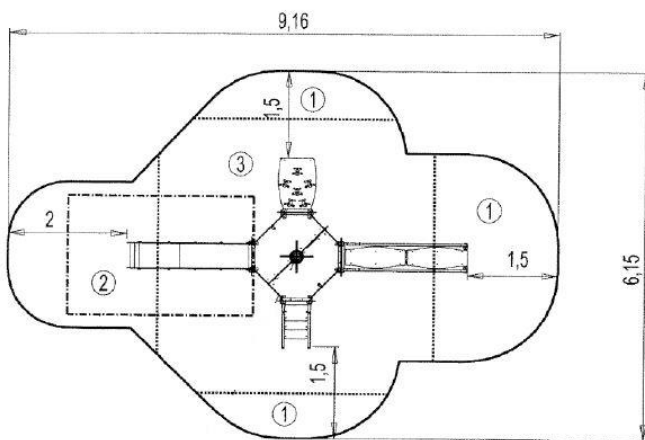
10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome

Dystrybutor w Polsce: educarium spółka z o.o. • ul. Grunwaldzka 207 • 85-451 Bydgoszcz

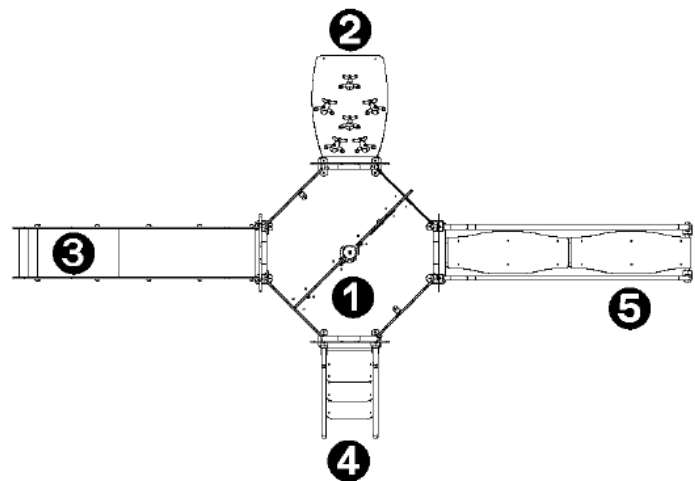
telefon 52 – 324 78 40 • educarium.pl • educarium-placezabaw.pl • bezpiecznanawierzchnia.pl



INTEGRACYJNOŚĆ:

- niepełnosprawność motoryczna
- niepełnosprawność sensoryczna
- niepełnosprawność intelektualna

1. Podest „Amazonia”
2. Pochyła ścianka wspinaczkowa
3. Zjeżdżalnia
4. Schody
5. Ruchomy mostek



Materiał wykonania:



Panele kolorowe zostały wykonane z płyt kompozytowych (70% włókien drewnianych, 30% termokurczliwego spoiwa) o grubości 13mm. Ich powierzchnia pokryta została produktami na bazie akrylowej żywicy poliuretanowej, zapewniającej wytrzymałość i wyjątkową odporność na promienie ultrafioletowe, deszcz, mrozy, wilgoć i rysowanie.

25 lat

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.



Gwarancja:

- 25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej
- 10 lat na twarde plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy
- 5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe
- 2 lata na elementy ruchome

Dystrybutor w Polsce: educarium spółka z o.o. • ul. Grunwaldzka 207 • 85-451 Bydgoszcz
 telefon 52 – 324 78 40 • educarium.pl • educarium-placezabaw.pl • bezpiecznanawierzchnia.pl



Podesty i ścianki wspinaczkowe wykonano z antypoślizgowego HPL o grubości 12,5mm. Jest to materiał twardy i wyjątkowo odporny na warunki pogodowe i wandalizm.

10 lat



Słupy nośne, o średnicy 125mm, wykonane zostały ze stali galwanizowanej pokrytej farbą proszkową w dwóch mieniących się odcieniach szarości. Powierzchnia jest lekko chropowata, co redukuje widoczność zadrapań.

25 lat



Elementy rurowe o średnicy 40mm wykonano ze stali nierdzewnej, grubość ścianki 2mm, co gwarantuje stabilność i trwałość.



Powierzchnia zjeżdżalni pokryta jest nieprzerwaną warstwą stali nierdzewnej (AISI 304) o grubości 2mm. Panele boczne zostały wykonane z płyt kompozytowych o grubości 13mm.

10 lat



Uchwyty do wspinaczki wykonano poliamidu zapewniającego im wytrzymałość i sztywność.

5 lat



Wszystko montowane jest za pomocą śrub ze stali nierdzewnej osłoniętymi poliamidowymi nasadkami.

2 lata

Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.

Gwarancja:

25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej

10 lat na twardy plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy

5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe

2 lata na elementy ruchome

Dystrybutor w Polsce: educarium spółka z o.o. • ul. Grunwaldzka 207 • 85-451 Bydgoszcz

telefon 52 – 324 78 40 • educarium.pl • educarium-placezabaw.pl • bezpiecznanawierzchnia.pl