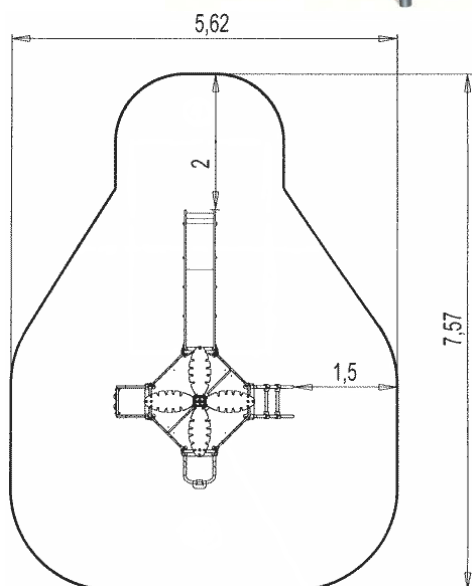
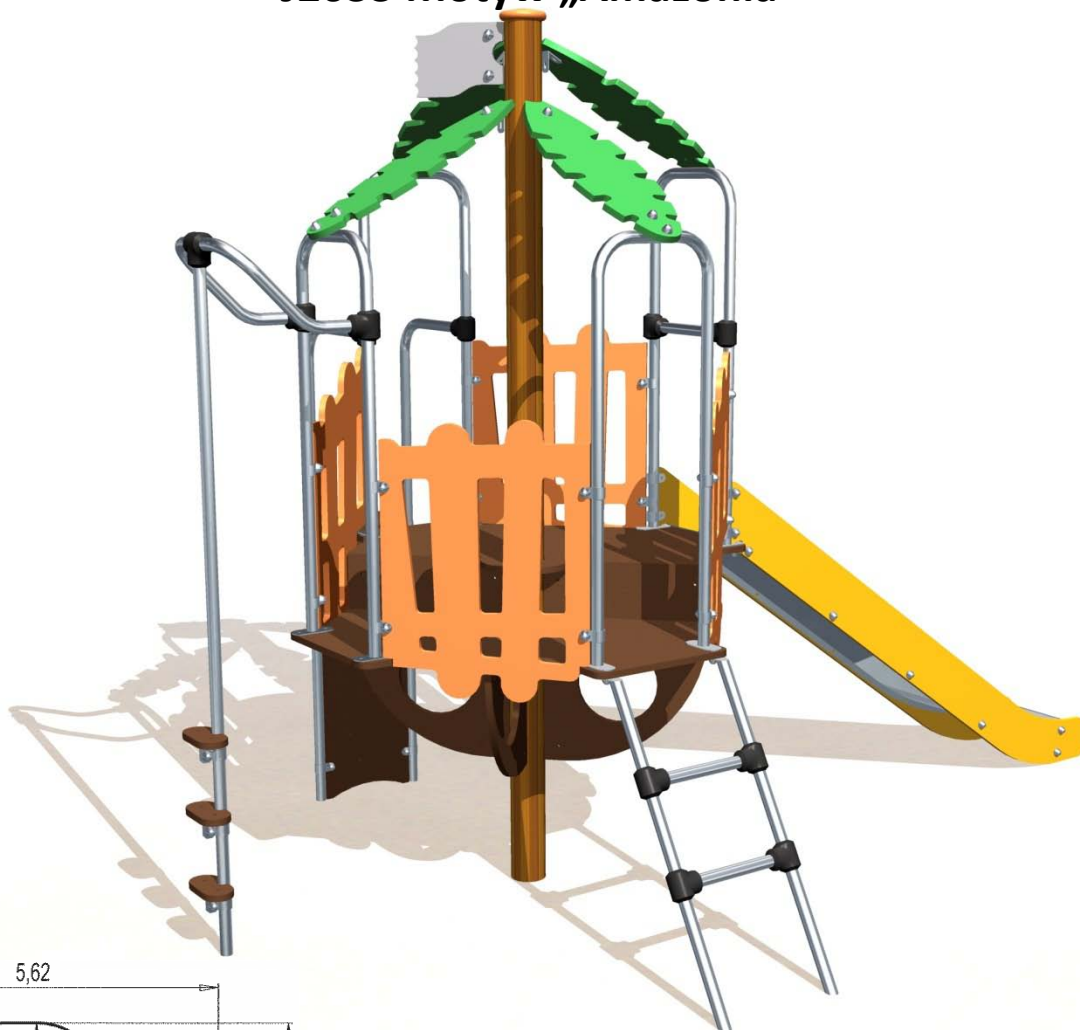


## J2633 Motyw „Amazonia”



### Funkcjonalność urządzenia:

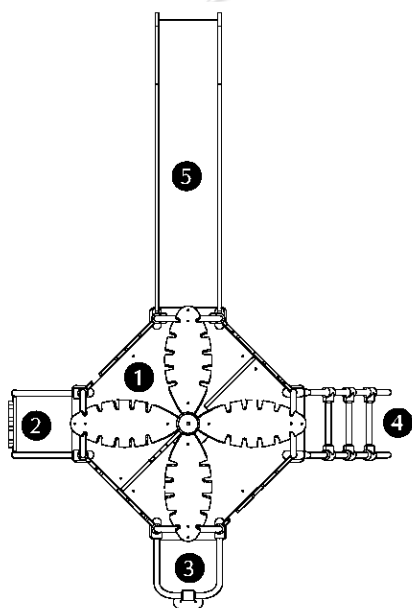
- odgrywanie ról
- zjeżdżanie
- wspinanie
- integracja

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



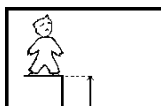
1. Podest „Amazonia”
2. Ścianka wspinaczkowa
3. Słupek ze stopniami
4. Pochyła drabinka
5. Zjeżdżalnia



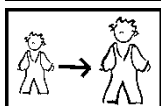
- wymiary urządzenia: dł. 2,63m, szer. 4,08m, wys. 3,02m
- strefa bezpieczeństwa: 5,62x7,57m



do 11 użytkowników



wysokość upadku = 1,17m



3-8 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

## Materiał wykonania:



Słup masztu, średnica 125mm, wykonano z klejonego warstwowo drewna. Od góry osłonięty został nasadką poliamidową. Dodatkowo zabezpieczono go przed szkodliwym działaniem grzybów, owadów i termitów.



Elementy rurowe wykonano ze stali nierdzewnej; mają średnicę 40mm. Złączenia między rurami wykonano z bardzo wytrzymałego, odlewanego poliamidu.



Panele wykonano ze sklejki (składającej się z warstw wysokiej jakości brzozy) o grubości 22mm, którą pokryto warstwą żywicy fenolowej. Powierzchnię paneli pokryto potrójną warstwą farby poliuretanowej.



Podest wykonano ze sklejki (składającej się z warstw wysokiej jakości brzozy i sosny) o grubości 22mm pokrytej antypoślizgową żywicą fenolową.



Powierzchnia zjeżdżalni wykonana została z jednolitej warstwy aluminium o grubości 2mm.



Wszystko zmontowane jest za pomocą śrub ze stali nierdzewnej okrytych poliamidowymi nasadkami.

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