

J2593 Dysk rodeo



Funkcjonalność urządzenia:
- balansowanie



INTEGRACYJNOŚĆ:

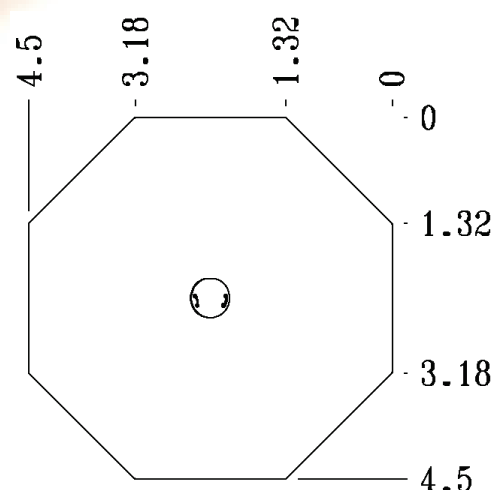
Niepełnosprawność sensoryczna

Trudności w uczeniu się



Jestem kowbojem i biorę udział w zawodach ujeżdżania byków! Siadam na siodło, łapię się uchwytów i zaczynam przejazd. Oho, ależ ten byk jest porywisty! Jak skacze i buja! Muszę uzyskać jak najlepszy czas, żeby wygrać zawody.

- wymiary urządzenia: dł. 0,48m, szer. 0,48m, wys. 0,38m
- strefa bezpieczeństwa: 4,5x4,5m

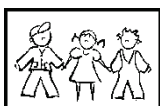


Produkt do zabawy został zbadany zgodnie z normami europejskimi EN 1176-2008, posiada aktualny certyfikat TÜV.

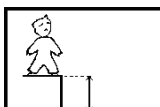


Gwarancja: 25 lat na wszystkie ścianki, słupy stalowe oraz rury ze stali nierdzewnej
10 lat na twardy plastik, elementy metalowe, podłogi ze sklejki i drewniane słupy
5 lat na sprężyny, siatki, elementy plastikowe formowane rotacyjnie i łączniki metalowe
2 lata na elementy ruchome

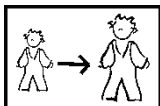
Dystrybutor w Polsce: educarium spółka z o.o. • ul. Grunwaldzka 207 • 85-451 Bydgoszcz
telefon 52 – 324 78 40 • educarium.pl • educarium-plac zabaw.pl • bezpiecznanawierzchnia.pl



1 użytkownik

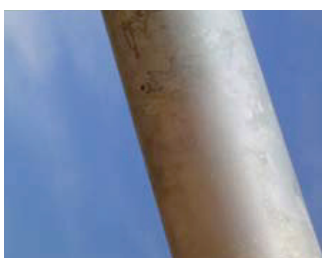


wysokość upadku = 0,6m



7-14 lat

Materiał wykonania:



Słupek nośny, średnica 125mm, wykonano ze stali galwanizowanej.



Siedzisko zostało wykonane ze sklejki (składającej się z na zmianę przekładanych warstw brzozy i sosny) o grubości 13mm pokrytej antypoślizgową żywicą fenolową.



Uchwyty wykonano z bardzo wytrzymałego plastiku poliamidowego.



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

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