

## Karta katalogowa

Urządzenie do zabawy na świeżym powietrzu

Wykonano w oparciu o normę PN-EN 1176-1:2017-12

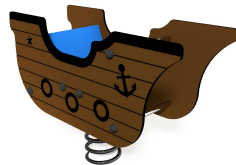
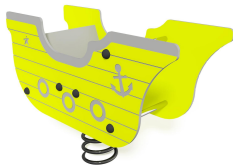
Wyprodukowano w Polsce

### Dane techniczne:

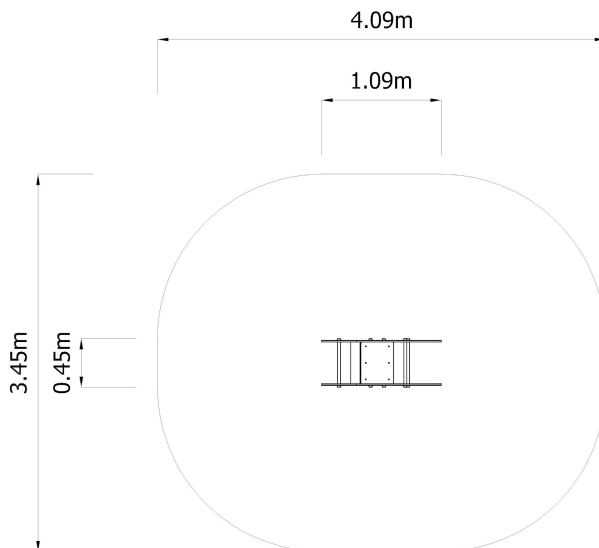
- Wymiary urządzenia:	1,09 x 0,45 m
- Wysokość całkowita:	0,75 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa:	4,09 x 3,45m
- Powierzchnia strefy bezpiecznej:	12,19 m <sup>2</sup>
- Wysokość swobodnego upadku (HIC):	0,47 m
- Wiek:	0-3,3+



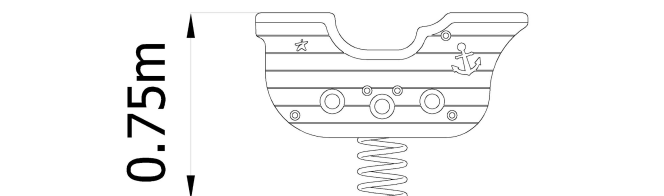
Dostępne warianty kolorystyczne



## Wymiary urządzenia



## Wysokość urządzenia



## Specyfikacja materiałowa:

Konstrukcja:	sprężyna certyfikowana, malowana proszkowo
Łączenia:	stal nierdzewna
Siedzisko:	odporna na warunki atmosferyczne płyta HDPE
Aplikacje:	odporna na warunki atmosferyczne płyta HDPE
Kotwienie:	urządzenia na stałe kotwione w gruncie na fundamencie z betonu klasy min. C20/25, 35 cm poniżej poziomu gruntu

## Nawierzchnia bezpieczna:

Należy wykonać nawierzchnię bezpieczną amortyzującą upadek:

Trawnik

Piasek – frakcja 0,2 do 2 mm, grubość min. 200 mm,

Żwir – frakcja 2 do 8 mm, grubość min. 200 mm,

Kora – frakcja 20 do 80 mm, grubość min. 200 mm,

Wióry – frakcja 5 do 30 mm, grubość min. 200 mm,

Nawierzchnie syntetyczne wykonane w oparciu o normę PN-EN 1177:2018

