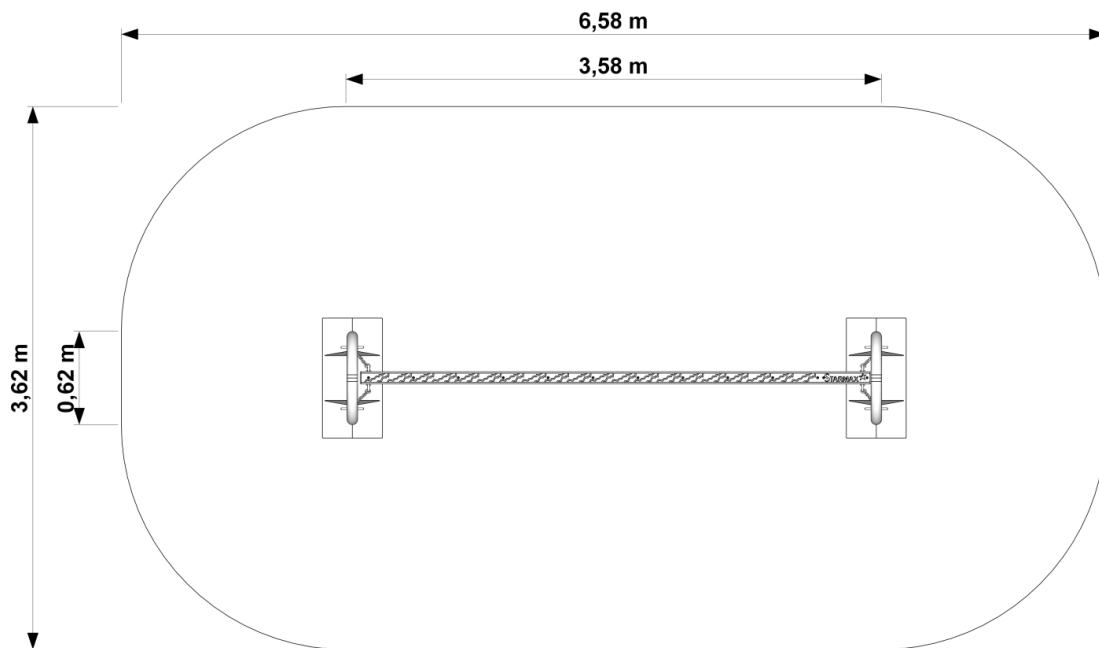


RÓWNOWAŻNIA

Wymiary urządzenia i strefy bezpiecznej



Specyfikacja materiałowa:

Konstrukcja: rura 60,3 x 4 mm, malowana proszkowo, profil 80 x 80 x 3
Łączenia: stal nierdzewna
Podest: odporne na warunki atmosferyczne hdpe
Kotwienie: urządzenia na stałe kotwione w gruncie na fundamencie z betonu klasy min. B12/16, 50 cm poniżej poziomu gruntu

Nawierzchnia bezpieczna:

dowolna

PL

Urządzenie do zabawy na świeżym powietrzu

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

Dane techniczne:

- Wymiary urządzenia: 3,58 x 0,62 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa: 6,58 x 3,62 m
- Powierzchnia strefy bezpiecznej: 21,89 m²
- Wysokość całkowita: 1,21 m
- Wysokość swobodnego upadku: 0,48 m
- Wiek 2 +

