

Karta katalogowa

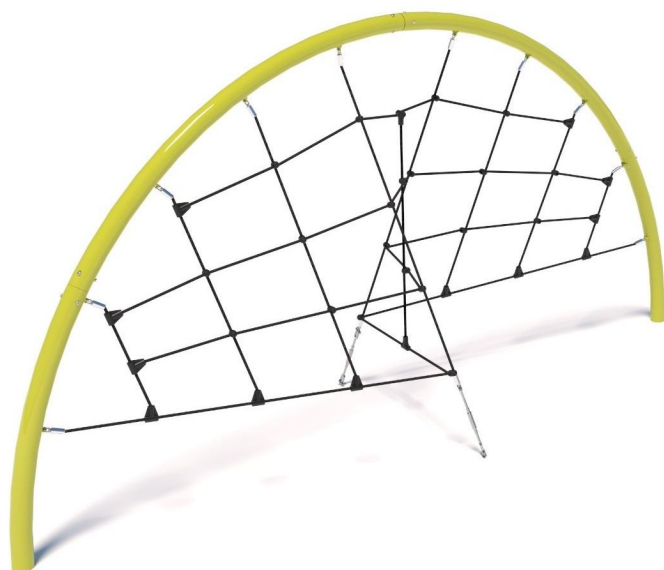
Urządzenie do zabawy na świeżym powietrzu

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

Wyprodukowano w Polsce

Dane techniczne:

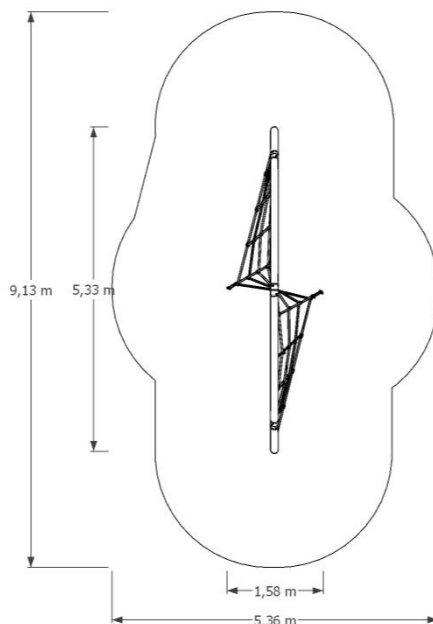
- Wymiary urządzenia:	5,33 x 1,58 m
- Wysokość całkowita:	2,68 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa:	9,13 x 5,36 m
- Powierzchnia strefy bezpiecznej:	35,89 m ²
- Wysokość swobodnego upadku (HIC):	2,68 m
- Wiek:	7+



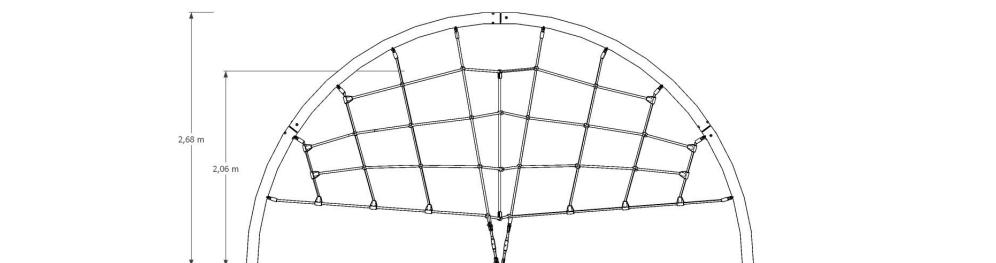
Dostępne warianty kolorystyczne



Wymiary urządzenia



Wysokość urządzenia



Specyfikacja materiałowa:

Konstrukcja:

Rura 101,6 ocynkowana i malowana proszkowo

Liny:

polipropylenowe z rdzeniem stalowym

Kotwienie:

urządzenia na stałe kotwione w gruncie na fundamencie z betonu klasy min. C20/25, 100 cm poniżej poziomu gruntu

Nawierzchnia bezpieczna:

Należy wykonać nawierzchnię bezpieczną amortyzującą upadek:

Piasek – frakcja 0,2 do 2 mm, grubość min. 300 mm,

Żwir – frakcja 2 do 8 mm, grubość min. 300 mm,

Kora – frakcja 20 do 80 mm, grubość min. 300 mm,

Wióry – frakcja 5 do 30 mm, grubość min. 300 mm,

Nawierzchnie syntetyczne wykonane w oparciu o normę PN-EN 1177:2017

