



Karta katalogowa

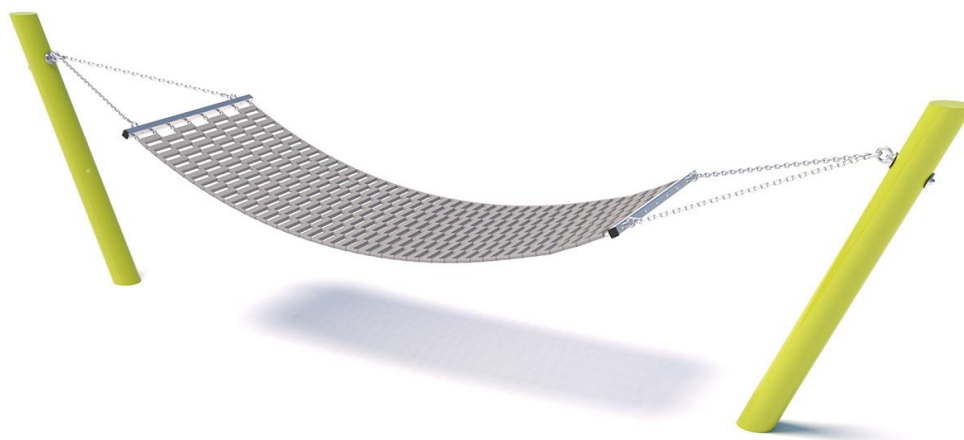
Urządzenie do zabawy na świeżym powietrzu

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

Wyprodukowano w Polsce

Dane techniczne:

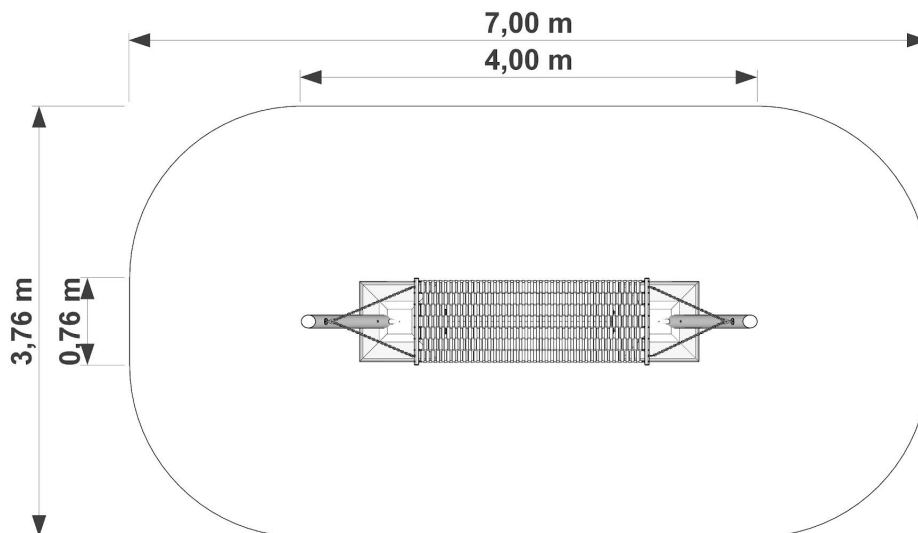
- Wymiary urządzenia:	4,00 x 0,76 m
- Wysokość całkowita:	1,15 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa:	7,00 x 3,76 m
- Powierzchnia strefy bezpiecznej:	24,38 m ²
- Wysokość swobodnego upadku (HIC):	0,28 m
- Wiek:	3+



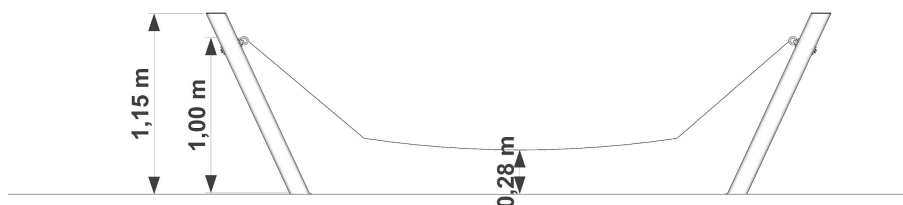
Dostępne warianty kolorystyczne



Wymiary urządzenia i strefy bezpiecznej



Wysokość urządzenia



Specyfikacja materiałowa:

Konstrukcja:	rura 114,4 mm malowana proszkowo
Drażki / drabinki:	profil 30x30 mm, stal nierdzewna
Łączenia:	stal nierdzewna
Zawiesie:	stal nierdzewna
Siedzisko:	PA6
Kotwienie:	urządzenia na stałe kotwione w gruncie na fundamencie z betonu klasy min. C20/25, 60 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 1177:2018

