

**nazwa:**

**ŻMIJKA NA DREWNIANYCH SŁUPACH**

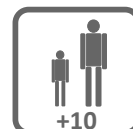
**SKU:**

**SZ001-13**

**opis produktu:**

Urządzenie to wpływa na mięśnie ramion oraz pleców.

**warunki użytkowania:**



**wymiary (dł x szer x wys):**

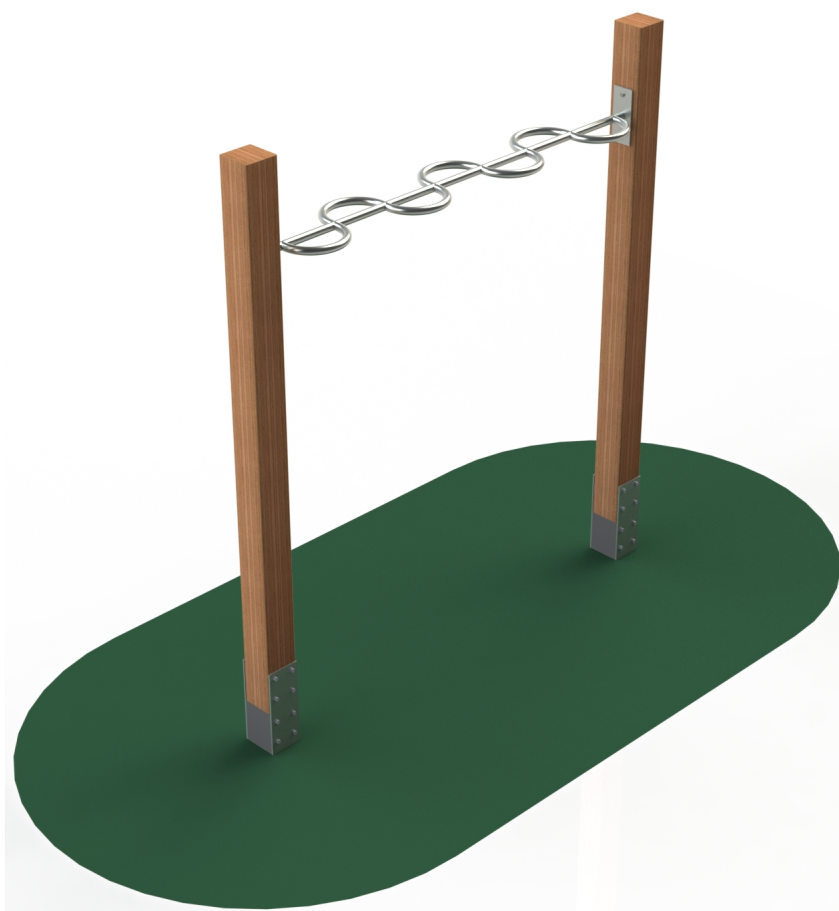
**200 x 60 x 250 cm**

**strefa bezpieczeństwa:**

**566 x 426 cm**

**specyfikacja techniczna:**

- Urządzenie składa się z dwóch drewnianych słupów oraz żmijki ze stali ocynkowanej ogniowo
- Grubość drewnianej belki: 20 x 25 cm
- Słupki mocowane w gruncie do betonowych fundamentów: 0,3 x 0,3 x 0,7 m
- Drewno bezrdeniowe, impregnowane powierzchniowo
- Drewno posiada certyfikat FSC (Forest Stewardship Council) - pochodzi z kontrolowanych upraw, prowadzonych zgodnie ze światowym programem ochrony lasów



**montaż:**

1. Wyznaczyć z inwestorem lub jego reprezentantem miejsce montażu przyrządu oraz uporządkować teren.
2. Wykopać doły pod stopy fundamentowe zgodnie z zaleceniem dostawcy oraz wytycznych właściwej normy.
3. Umieścić przyrząd w wykopanych dołach, wypoziomować i zalać fundament betonem (B25), ponownie wypoziomować.
4. Po związaniu betonu (minimalny czas 24 godziny uzależniony od warunków atmosferycznych i pory roku), sprawdzić stabilność urządzenia.
5. Uprzątnąć teren.