

nazwa:

DRABINKA KRZYŻAKOWA

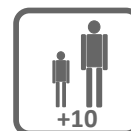
SKU:

SZ001-7

opis produktu:

Urządzenie ogólnorozwojowe wzmacnia mięśnie kończyn górnych oraz pleców.

warunki użytkowania:



wymiary (dł x szer x wys):

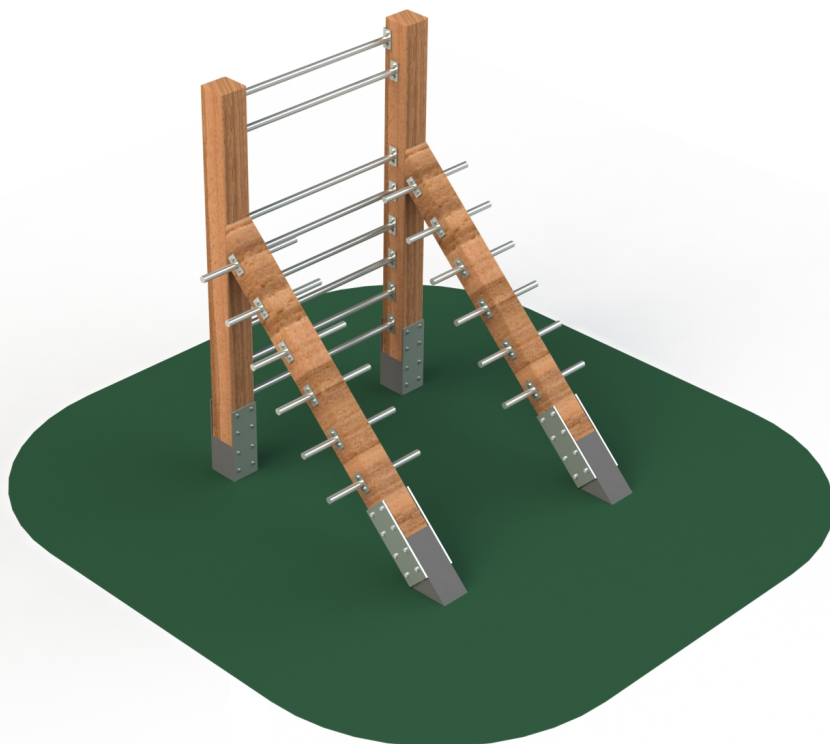
150 x 150 x 200 cm

strefa bezpieczeństwa:

516 x 516 cm

specyfikacja techniczna:

- Urządzenie składa się z dwóch ram belek drewnianych: 15 x 15 cm, połączonych ze sobą szczelkami ze stali grubości 3 mm ocynkowanej ogniowo \varnothing 33 mm
- Rozstaw szczelnek ok. 0,23 m
- Podpory skośne ramy wyposażone w drabinki grzebieniowe o rozstawie ok. 0,23m
- Ramy mocowane w gruncie do betonowych fundamentów: 0.4 x 0.4 0.7 m
- Drewno bezrdzeniowe, 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.