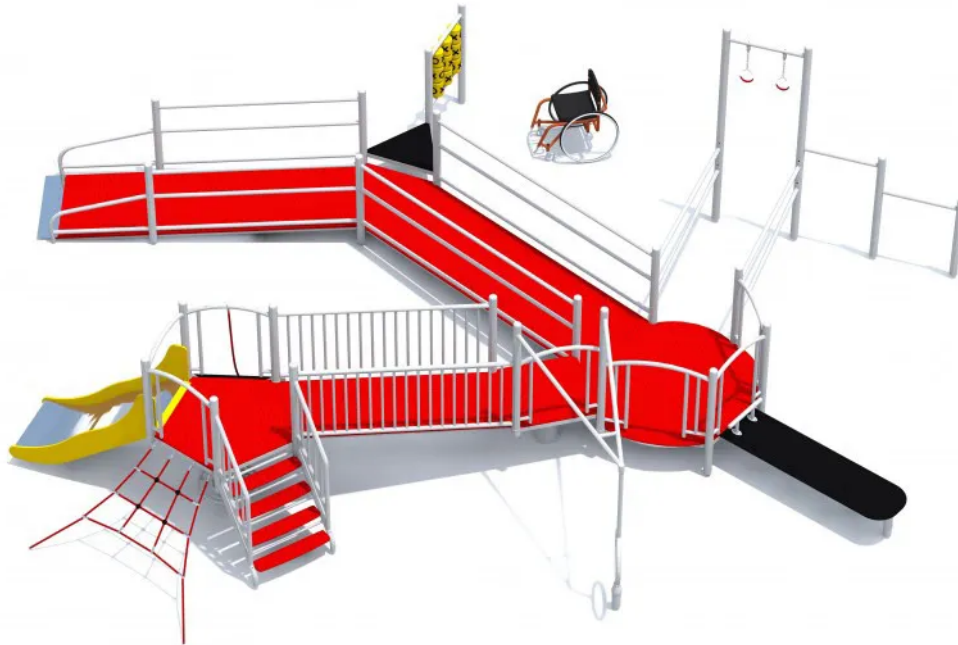


# Zestaw Centaur

Kod produktu: GK-IN-495503



## Opis

Urządzenie wielofunkcyjne dostosowane dla osób poruszających się na wózkach inwalidzkich. Kolor konstrukcji - szary, kolor platformy - czerwony. Elementy stalowe mające styczność z gruntem zabezpieczone warstwami: ocynku ogniowego i farby proszkowej. Pozostałe elementy stalowe zabezpieczone warstwami: ocynku galwanicznego, podkładu epoksydowo cynkowego i farby proszkowej. Śruby i inne elementy mocowań osłonięte kapslami z tworzywa. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017 i PN-EN 1176-3:2017-12 wydany przez jednostkę certyfikującą akredytowaną przez PCA lub równoważną jednostkę zagraniczną. Certyfikat musi być wydany w ramach akredytowanego programu certyfikacji, co potwierdza logotyp PCA lub równoważnej zagranicznej jednostki akredytującej, znajdujący się na certyfikacie. Certyfikat musi być ważny na dzień składania ofert. Do oferty powinien być załączony certyfikat oraz karta techniczna urządzenia. Przedstawiony rysunek produktu stanowi integralną część opisu – produkt musi być zgodny z przedstawionym wyglądem.

## Urządzenie zawiera

- 1 wieżę 5-boczną na pojedynczych słupach i jedną platformę,
- 1 zjeżdżalnię o falistym zjeździe,
- 2 mostki z poręczami łączące platformę, wieżę i podest wjazdowy,
- 1 pionowy drążek z obrotowym kółkiem,
- 3 drabinki z pojedynczymi uchwytami, z których najwyższa ma dodatkowo dwa uchwyty do podciągania,
- 1 tablicę edukacyjną "kółko i krzyżyk",

- 1 trap wejściowy z liną,
- 1 schodki z poręczami prowadzące na wieżę,
- 1 trójkątny podest,
- 1 siatkę wejściową,
- 1 podest wejściowy, służący też jako mini siłownia,
- 1 podest wjazdowy z poręczami.

### Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 9,17 x 7,37 x 2,30 m
- Strefa bezpieczeństwa: 10,49 x 12,46 m
- Wysokość swobodnego upadku: 1,20 m
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 1176-1:2017 i PN-EN 1176-3:2017-12 wydany przez jednostkę akredytowaną przez Polskie Centrum Akredytacji (PCA) dla danego programu certyfikacji, co potwierdza logo PCA na certyfikacie
- Dopuszcza się różnice wymiarów nie większe niż +/- 5%

### Materiały

- Konstrukcja w formie rur stalowych galwanizowanych, malowanych proszkowo,
- Podesty i trap pokryty płytą PE z fakturą antypoślizgową w postaci "wypukłych guzików"
- Nie dopuszcza się stosowania sklejki lub drewna.

**Rys. 1. Wymiary urządzenia i strefy bezpieczeństwa**

