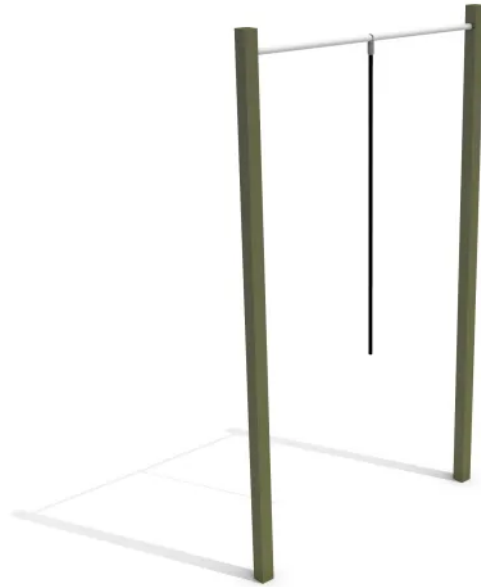


# Lina do wspinania

Kod produktu: KS-SW-02



## Opis

Przyrząd do wspinania zawierający linę, przeznaczony dla młodzieży i dorosłych. Konstrukcja wykonana ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie i malowanej proszkowo. Ćwiczenie na urządzeniu rozwija wszystkie partie mięśni. Urządzenie posiada certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 16630:2015-06 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.

## Dane techniczne

- Wymiary urządzenia (LxWxH): 1,80 x 0,08 x 3,10 m
- Wymiary strefy bezpieczeństwa (LxW): 5,80 x 4,10 m
- Maksymalna wysokość upadku: 2,00 m
- Wysokość do drążka: 3,00 m
- Maksymalny ciężar użytkownika: 150 kg
- Certyfikat potwierdzający zgodność z normą PN-EN 16630:2015-06 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%

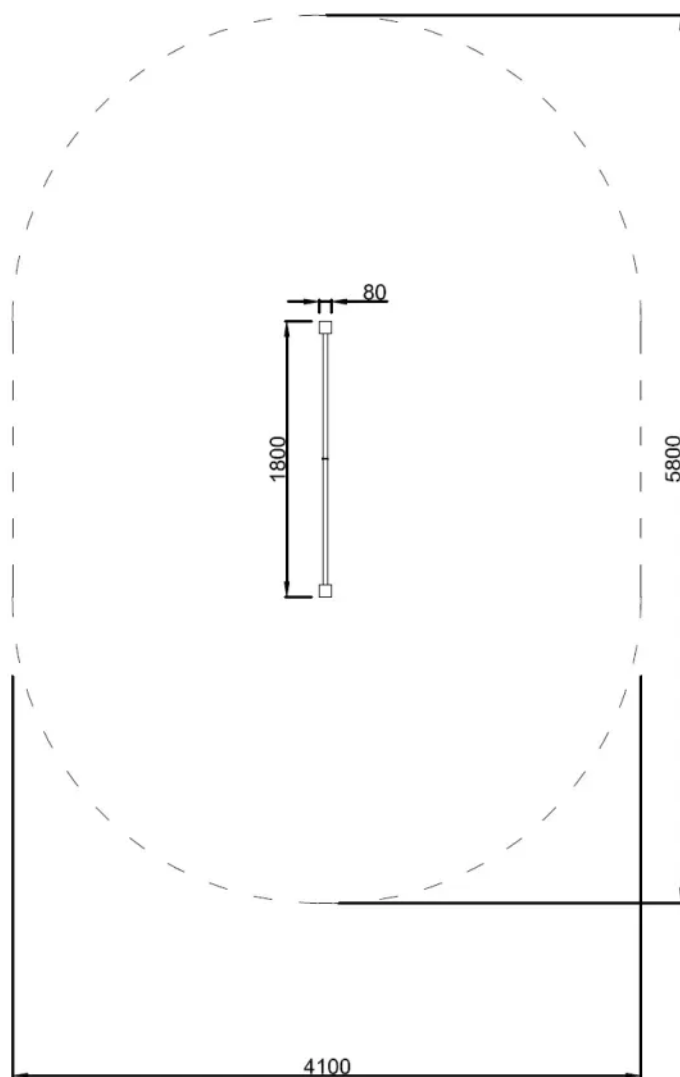
## Materiały

- Urządzenie wykonane ze stali zabezpieczonej antykorozyjnie, malowanej proszkowo,
- Słupy konstrukcyjne o profilu kwadratowym 80x80 mm, grubość ścianki 3 mm,
- Lina wykonana z juty,
- Drażek o profilu okrągłym o średnicy 60,3 mm
- Urządzenie jest wykonywane w kolorach.

Dostępne kolory:

- **zielony wojskowy (RAL6013) - w standardzie**
- **srebrny (RAL9006) - w standardzie**
- zielony (RAL6018)
- biały (RAL9003)
- ciemny szary (RAL7004)
- grafit (RAL7016)
- czarny (RAL9005)
- niebieski (RAL5015)
- żółty (RAL1018)
- czerwony (RAL3020)
- zielony wojskowy ciemny (RAL6003)

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



--- SAFETY AREA