

ROWER Z USB



Urządzenia do ćwiczeń – siłownie zewnętrzne, to bezobsługowe urządzenia odporne na warunki atmosferyczne z możliwością ładowania urządzenia.

Urządzenia elektroniczne (np. telefon, tablet) ładuje się w momencie wykonywania aktywności fizycznej przez użytkownika na danym urządzeniu fitness.

Maksymalny ciężar użytkownika 150 kg

Wymiary urządzenia: wysokość: 1459 mm, szerokość: 511 mm, długość: 980 mm

Wymiary strefy bezpieczeństwa: szerokość 3511 mm x długość 3980 mm

- **Kolor:** RAL 7032 szary / RAL 6006 ciemny zielony
- **Instrukcje:** instrukcje użytkowania w formie metalowej tabliczki znamionowej
- **Sprzęt do użytku publicznego:**

Klasa użytkowania: S

Klasa dokładności: A

- **Opis techniczny zestawu:**

Przedmiotowy zestaw zbudowany jest z elementów stalowych, ze stali St3 (R35) z następujących materiałów:

- rama nośna rury stalowe: śr. 140 x 3,6 mm
- wsporniki ruchome rury stalowe: śr. 40 – 63 x 3,6 mm
- pokrywa zabezpieczająca elementy mocujące z aluminium
- siedzisko ze stali
- uchwyty i rączki z polichlorku winylu
- śruby metryczne i nakrętki samohamowne
- łożyska typu zamkniętego, NSK
- stopy fundamentowe 600 x 600mm, H=600mm
- połączenie słupków nośnych ramy nośnej w fundamencie wykonane jest śrubowe jako sztywne

- **Zastosowano następujące materiały:**

- stal: St/R35
- beton: B30/B25

Wszystkie elementy stalowe ocynkowane ogniowo i malowane podwójnie proszkowo farbami poliestrowymi.

- **Wyrób spełnia wymagania bezpieczeństwa zawarte w:**

- PN-EN 16630:2015