

Urządzenie siłowni zewnętrznej: JEŹDZIEC + PYLON + JEŹDZIEC



Dane techniczne:

- konstrukcja nośna – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 90 x 3,6 mm
- elementy ruchome – rury stalowe ocynkowane ogniowo St3 (R35) 40 – 63 x 3,6 mm
- łożyska zamknięte bezobsługowe
- siedziska wykonane ze stali
- rączki i uchwyty z tworzywa sztucznego
- zaślepki śrub z tworzywa sztucznego
- element maskujący i nakładka z aluminium
- maksymalna waga użytkownika 130 kg
- **Fundament:** blok betonowy 60 x 60 cm h = 50 cm, beton B30
- **Instrukcja** naniesiona na stalową tablicę metoda sitodruku w formie pisemnej i graficznej
- **Kolorystyka:** Urządzenia dwukrotnie malowane proszkowo farbami poliestrowymi RAL 7037 szary mat / limonka
- **Certyfikat:** urządzenie posiada certyfikat dla siłowni zewnętrznych PN-EN 16630:2015